

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 480,Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 480,Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 480,Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи - врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 481А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 481А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 481А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	

Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 482А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 482А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 482А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 485,Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 490,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 490,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 490,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 491,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи,	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-	

491, Медицинская сестра палатная (постовая)	обработки рук другие дез. средства			онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 491, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 492, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 492, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 492, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 493, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 493, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 493, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 494, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения	

головой и шеи, 486,Медицинская сестра перевязочной	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 486,Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 486,Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 487,Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 487,Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 487,Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 488,Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 488,Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 488,Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	

Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 489,Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 489,Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 489,Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 496,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 496,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 496,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 497,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 497,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 497,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения	

головой и шеи, 498,Санитарка	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 498,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 498,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей головы и шеи – врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 502,Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 502,Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 502,Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии - врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 499,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей головы и шеи, 499,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения	

головой и шеи, 499,Санитарка				абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 503А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 503А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 503А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 504А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 504А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 504А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 505А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 505А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 505А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 505А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения	

онкологии, 506А,Врач-онколог	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 506А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 506А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 507А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 507А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 507А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 500,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 500,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 500,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 511,Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	

	эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 512, Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 512, Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 512, Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 513, Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 513, Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 513, Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 514, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 514, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 514, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии – врач- онколог	

онкологии, 514,Медицинская сестра процедурной				абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 515,Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 515,Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 515,Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 516,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 516,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 516,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 517,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 517,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	

Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 517,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 518,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 518,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 518,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 519,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 519,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 519,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 520,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии,	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–	

520, Медицинская сестра палатная (постовая)	обработки рук другие дез. средства				врач- онколог
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 520, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 522, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 524, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 524, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 524, Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 525, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 525, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 525, Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 526, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии– врач- онколог	

Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 526,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 526,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 527,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 527,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, 527,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, Кабинет пункционной биопсии, 529,Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, Кабинет пункционной биопсии, 529,Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, Кабинет пункционной биопсии, 530,Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения абдоминальной онкологии, Кабинет пункционной биопсии, 530,Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения абдоминальной онкологии–врач- онколог	

Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 531,Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 531,Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 531,Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии - врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 532А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 532А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 532А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 533А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 533А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	

Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 537А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 537А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 537А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 964,Врач-торакальный хирург	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 964,Врач-торакальный хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 964,Врач-торакальный хирург	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 538,Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 539,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 539,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	

Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 539,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 540,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 540,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 540,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 541,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 541,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 541,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 542,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии,	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-	

542, Медицинская сестра палатная (постовая)	обработки рук другие дез. средства			онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 542, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 543, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 543, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 543, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 544, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 544, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 544, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 545, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических	При обработке рук дез. средствами, содержащими	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

методов лечения торакальной онкологии, 545,Медицинская сестра процедурной	изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	воздействия химического фактора		хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 545,Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 546,Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 546,Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 546,Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 547,Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 1052,Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 1052,Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 1052,Медицинская сестра	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 1052,Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения	

методов лечения торакальной онкологии, 553,Санитарка	изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	воздействия химического фактора		хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 553,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 554,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 554,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 554,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 555,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 555,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения торакальной онкологии, 555,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения торакальной онкологии– врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 556,Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 556,Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	

	другие дез. средства				
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 560А, Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 560А, Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 560А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 561А, Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 561А, Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 561А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 562, Врач-торакальный хирург	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 562, Врач-торакальный хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 562, Врач-торакальный хирург	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 563, Старшая медицинская	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	

сестра	возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 564, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 564, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 564, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 565, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 565, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 565, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 566, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 566, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 566, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	

	медицинские осмотры.				
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 570, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 570, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 571, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 571, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 571, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 572, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 575, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 575, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 575, Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкоурологии, 576, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкоурологии– врач- онколог	
Отделение хирургических	При обработке рук дез. средствами, содержащими	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

методов лечения онкогинекологии, 580,Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии - врач-онколог	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 580,Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 580,Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии - врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 581А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 581А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 581А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 582А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 582А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 582А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	

Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 583А, Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 583А, Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 583А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 586, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 587, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 587, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 587, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 588, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии,	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	

588, Медицинская сестра палатная (постовая)	обработки рук другие дез. средства				
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 588, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 589, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 589, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 589, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 590, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 590, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 590, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 591, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических	При обработке рук дез. средствами, содержащими	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

методов лечения онкогинекологии, 591, Медицинская сестра палатная (постовая)	изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	воздействия химического фактора		хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 591, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 592, Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 592, Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 592, Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 594, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 594, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 594, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 600, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии– врач- онколог	

603, Санитарка	обработки рук другие дез. средства				
Отделение хирургических методов лечения онкогинекологии, 603, Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения онкогинекологии – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 605, Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) - врач-детский онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 605, Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) - врач-детский онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 605, Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) - врач-детский онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 606, Врач-детский онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 606, Врач-детский онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 606, Врач-детский онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) –	

				врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 614, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 615, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 615, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 615, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 616, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 616, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 616, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 617, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	

620, Медицинская сестра процедурной	проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.			детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 620, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 620, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 621, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 621, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 621, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 622, Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 622, Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 622, Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 623,Сестра-хозяйка		воздействия тяжести		противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 625,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 625,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 625,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 626,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 626,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 626,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 627,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 627,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) –	

				врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 627,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 628,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 628,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), 628,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 630,Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 630,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 630,Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 631,Врач-анестезиолог-реаниматолог	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 631,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 631,Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 632,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 632,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии), Группа анестезиологии и реанимации, 632,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии для детей (химиотерапии) – врач-онколог	
Отделение анестезиологии и реанимации,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и	

633,Заведующий отделением анестезиологии и реанимации - врач-анестезиолог-реаниматолог	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 633,Заведующий отделением анестезиологии и реанимации - врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 633,Заведующий отделением анестезиологии и реанимации - врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 634А,Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 634А,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 634А,Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 635А,Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 635А,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

	эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Отделение анестезиологии и реанимации, 635А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 636А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 636А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 636А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 637А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 637А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 637А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 638А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-	

атолог	проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.			реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 638А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 638А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 639А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 639А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 639А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 640А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 640А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

Отделение анестезиологии и реанимации, 640А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 641А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 641А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 641А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 642А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 642А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 642А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 643А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

	медицинские осмотры.				
Отделение анестезиологии и реанимации, 643А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 643А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 644А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 644А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 644А, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 645, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 646А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 646А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

реанимации, 646А,Медицинская сестра-анестезист	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 646А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 647А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 647А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 647А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 648А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 648А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 648А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 649А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	

Отделение анестезиологии и реанимации, 649А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 649А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 650А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 650А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 650А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 651А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 651А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 651А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации,	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и	

652А, Медицинская сестра-анестезист	регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.			реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 652А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 652А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 653А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 653А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 653А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 654А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 654А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 654А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

Отделение анестезиологии и реанимации, 655А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 655А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 655А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 656А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 656А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 656А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 657А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 657А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 657А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

сестра-анестезист	другие дез. средства			реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 658А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 658А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 658А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 659А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 659А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 659А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 660А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 660А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и	При обработке рук дез. средствами, содержащими	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

реанимации, 660А,Медицинская сестра-анестезист	спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	воздействия химического фактора		анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 661А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 661А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 661А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 662А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 662А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 662А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 663А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 663А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

	медицинские осмотры.				
Отделение анестезиологии и реанимации, 663А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 664А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 664А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 664А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 665А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 665А, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 665А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 666А, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и	

666А, Медицинская сестра-анестезист	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 666А, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 667, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 667, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 667, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 668, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 668, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 668, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 669, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

Отделение анестезиологии и реанимации, 669, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 669, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 670, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 670, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 670, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 671, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 671, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 671, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 672, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

сестра-анестезист	дня, с проведением гимнастических упражнений.			реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 672, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 672, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 673, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 673, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 673, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 674, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 674, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 674, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

реанимации, 675,Сестра-хозяйка		воздействия тяжести		анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 678,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 678,Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 678,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 679,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 679,Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 679,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 680,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, 680,Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог- реаниматолог	

Отделение анестезиологии и реанимации, 680, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 682, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 682, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 682, Врач-анестезиолог-реаниматолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 958, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 958, Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 958, Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 681, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	

Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 681,Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Кабинет экстракорпоральных методов лечения /отделение анестезиологии и реанимации, 681,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Операционный блок, 684,Старший операционная медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 684,Старший операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 684,Старший операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 685А,Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 685А,Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 685А,Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 686А,Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

Операционный блок, 686А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 686А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 687А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 687А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 687А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 688А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 688А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 688А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 689А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 689А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	медицинские осмотры.				
Операционный блок, 689А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 690А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 690А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 690А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 691А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 691А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 691А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 692А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 692А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 692А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	другие дез. средства				
Операционный блок, 693А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 693А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 693А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 694А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 694А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 694А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 695А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 695А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 695А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 696А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	дня, с проведением гимнастических упражнений.				
Операционный блок, 696А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 696А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 697А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 697А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 697А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 698А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 698А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 698А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 699А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 699А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.				
Операционный блок, 699А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 700А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 700А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 700А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 701А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 701А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 701А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 702А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 702А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 702А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

медицинская сестра	возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора			
Операционный блок, 703А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 703А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 703А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 704А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 704А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 704А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 705А, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 705А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 705А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 706А, Операционная	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

медицинская сестра	регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.				
Операционный блок, 706А, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 706А, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 726, Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 726, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 726, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 707, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 707, Сестра-хозяйка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 711А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 711А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 711А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	другие дез. средства				
Операционный блок, 712А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 712А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 712А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 713А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 713А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 713А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 714А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 714А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 714А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 715А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.				
Операционный блок, 715А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 715А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 716А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 716А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 716А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 717А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 717А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 717А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 718А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 718А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.				
Операционный блок, 718А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 719А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 719А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 719А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 720А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 720А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 720А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 721А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 721А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 721А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора			
Операционный блок, 722А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 722А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 722А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 723А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 723А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 723А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 724А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 724А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 724А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 725А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	

	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора			
Операционный блок, 725А, Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Операционный блок, 725А, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заместитель главного врача по хирургической помощи	
Клинико-диагностическая лаборатория, 727, Заведующий клинико-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 727, Заведующий клинико-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 727, Заведующий клинико-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 728, Врач-клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 728, Врач-клинической лабораторной диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория,	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией –	

728,Врач-клинической лабораторной диагностики	возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора		врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 977,Врач-клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 977,Врач-клинической лабораторной диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 977,Врач-клинической лабораторной диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 750,Врач-клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 750,Врач-клинической лабораторной диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 750,Врач-клинической лабораторной диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 733,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 733,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 733,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией –	

лаборатория, 744,Фельдшер-лаборант	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 744,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 744,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 745,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 745,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 745,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 978,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 978,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 978,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 979,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	

Клинико-диагностическая лаборатория, 979,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 979,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 980,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 980,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 980,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 981,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 981,Фельдшер-лаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 981,Фельдшер-лаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 747,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 747,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	

	трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Клинико-диагностическая лаборатория, 747, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 748, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 748, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 748, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Эндоскопическое отделение, 751, Заведующий отделением - врач-эндоскопист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Эндоскопическое отделение, 751, Заведующий отделением - врач-эндоскопист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Эндоскопическое отделение, 751, Заведующий отделением - врач-эндоскопист	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 749, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория,	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией –	

749,Санитарка	производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.			врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 749,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 983,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 983,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 983,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 984,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 984,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Клинико-диагностическая лаборатория, 984,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	
Эндоскопическое отделение, 751,Заведующий отделением-	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	

врач-эндоскопист	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора			
Эндоскопическое отделение, 751, Заведующий отделением-врач-эндоскопист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 752, Врач-эндоскопист	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 752, Врач-эндоскопист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 752, Врач-эндоскопист	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 753, Врач-эндоскопист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 753, Врач-эндоскопист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 753, Врач-эндоскопист	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 754, Врач-эндоскопист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 754, Врач-эндоскопист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 754, Врач-эндоскопист	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	

	помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора			
Эндоскопическое отделение, 755, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 756, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 756, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 757, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 757, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 758, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 758, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	

	организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Эндоскопическое отделение, 759, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 759, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Эндоскопическое отделение, 760, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением-врач-эндоскопист	
Патологоанатомическое отделение, 762, Заведующий патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, 762, Заведующий патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, 762, Заведующий патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 763А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	

Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 763А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 763А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 764А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 764А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 764А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 765А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 765А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 765А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	

Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 766А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 766А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 766А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 767А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 767А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 767А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 768А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 768А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение,	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим	

Гистологическая лаборатория, 768А, Врач-патологоанатом	производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.			отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 769А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 769А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 769А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 770А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 770А, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 770А, Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 771А, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение,	Учитывая вредные условия труда обеспечить	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий	

отделение, Гистологическая лаборатория, 771А,Врач-патологоанатом	эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	воздействия химического фактора		патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 771А,Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Секционный зал, 772,Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Секционный зал, 772,Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Секционный зал, 772,Врач-патологоанатом	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 773А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 773А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 773А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий	

отделение, Гистологическая лаборатория, 774А,Фельдшер-лаборант	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 774А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 774А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 775А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 775А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 775А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 776А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 776А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория,	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-	

776А,Фельдшер-лаборант	возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.			врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 777А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 777А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 777А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 778А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 778А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 778А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 779А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение,	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим	

Гистологическая лаборатория, 779А, Фельдшер-лаборант	использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	химического фактора		отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 779А, Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 779А, Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 779А, Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 779А, Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Приемное отделение, Учебная 205, 875, Врач-терапевт	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Приемное отделение, Учебная 205, 875, Врач-терапевт	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Приемное отделение, Учебная 205, 876, Врач-терапевт	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Приемное отделение, Учебная 205, 876, Врач-терапевт	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	

Приемное отделение, Учебная 205, 870, Медицинская сестра приемного отделения	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Приемное отделение, Учебная 205, 870, Медицинская сестра приемного отделения	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Приемное отделение, Учебная 205, 871, Медицинская сестра приемного отделения	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Приемное отделение, Учебная 205, 871, Медицинская сестра приемного отделения	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 804, Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 804, Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 804, Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Приемное отделение, Учебная 205, 902, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий лечебными отделениями стационара корпуса № 2 - врач - онколог	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 782, Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое	Учитывая вредные условия труда обеспечить	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий	

отделение, Секционный зал, 782,Фельдшер-лаборант	эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	воздействия химического фактора		патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Секционный зал, 782,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 783,Лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 783,Лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 783,Лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 784,Лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 784,Лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 784,Лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий	

отделение, Гистологическая лаборатория, 807,Медицинский регистратор	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 807,Медицинский регистратор	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 786,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 786,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 786,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 787А,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 787А,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 787А,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением- врач-патологоанатом	

Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 788А,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 788А,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 788А,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 789А,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 789А,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 789А,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 790А,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 790А,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение,	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим	

Гистологическая лаборатория, 790А, Санитарка	производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.			отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 791А, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 791А, Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Гистологическая лаборатория, 791А, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 795А, Врач клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 795А, Врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 795А, Врач клинической лабораторной диагностики	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 796А, Врач клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	

Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 796А, Врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 796А, Врач клинической лабораторной диагностики	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 797А, Врач клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 797А, Врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 797А, Врач клинической лабораторной диагностики	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 798А, Врач клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 798А, Врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 798А, Врач клинической лабораторной диагностики	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	

лабораторной диагностики	трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 800А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 800А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 800А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 801А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 801А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 801А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 802А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория,	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-	

802А,Фельдшер-лаборант	органов дыхания (респираторы).			врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 802А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 803А,Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 803А,Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 803А,Фельдшер-лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 805,Лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 805,Лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 805,Лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-	

806,Лаборант	проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.			врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 806,Лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 806,Лаборант	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 808,Медицинский регистратор	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 808,Медицинский регистратор	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 792,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 792,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 792,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Паталогоанатомическое отделение,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим	

Цитологическая лаборатория, 793,Санитарка	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 793,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 793,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Патологоанатомическое отделение, Цитологическая лаборатория, 810,Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением-врач-патологоанатом	
Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 811,Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	
Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 812А,Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	
Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 813А,Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	
Дезинфекционно-стерилизационное отделение,	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	

814А, Медицинская сестра	производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 815А, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	
Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 816А, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	
Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 817А, Медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Старшая медицинская сестра	
Отделение лучевой диагностики, 824, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 827, Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики,	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	

827,Врач ультразвуковой диагностики					
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 827,Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 828,Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 828,Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 828,Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 829,Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 829,Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 829,Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	

диагностики					
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 830, Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 830, Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 830, Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 831, Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 831, Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 831, Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 832, Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	

Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 832, Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 832, Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 833, Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 833, Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 833, Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 834, Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 834, Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 834,Врач ультразвуковой диагностики	режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	воздействия тяжести		лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 992,Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 992,Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 992,Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 835,Врач ультразвуковой диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 835,Врач ультразвуковой диагностики	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 835,Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением лучевой	

Кабинет ультразвуковой диагностики, 837,Медицинская сестра	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 837,Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 837,Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 838,Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 838,Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 838,Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 839,Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 839,Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 839,Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	

Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 996,Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 996,Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет ультразвуковой диагностики, 996,Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 842,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 842,Врач-рентгенолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 843,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 844,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 844,Врач-рентгенолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 858,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

диагностики, Рентгеновский кабинет, 849,Рентгенолаборант	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 845,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 850,Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 846,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Рентгеновский кабинет, 1058,Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 847,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 848,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 993,Врач-рентгенолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	

859,Рентгенолаборант	медицинские осмотры.				
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 852,Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет компьютерной томографии, 853,Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет магнитно-резонансной томографии, 861,Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 917,Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 917,Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 917,Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и	

тканей, 918А,Врач-онколог	проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.			мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 918А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 918А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 919А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 919А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 919А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 920А,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 920А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 920А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 921А,Врач-онколог	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 921А,Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 921А,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 926,Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 927,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 927,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 927,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	

928, Медицинская сестра палатная (постовая)	медицинские осмотры.				
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 928, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 928, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 929, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 929, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 929, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 930, Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 930, Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	

перевязочной					
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 930, Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 931, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 931, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 931, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 932, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 936, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 936, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и	

тканей, 936,Санитарка				мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 937,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 937,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 937,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 938,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 938,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 938,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 939,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 939,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение хирургических	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей, 939,Санитарка		воздействия тяжести		хирургических методов лечения опухолей молочной железы и мягких тканей - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 940, Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 940, Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 941А, Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 941А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 942А, Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 942А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 943А, Врач-онколог	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 943А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 944А, Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 944А, Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 945, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 945, Старшая медицинская сестра	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 946, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 946, Медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	

палатная (постовая)					
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 946, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 947, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 947, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 947, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 948, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 948, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 948, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	

Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 949, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 949, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 949, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 950, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 950, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 950, Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 951, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой	При обработке рук дез. средствами, содержащими	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 951, Медицинская сестра процедурной	изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	воздействия химического фактора		противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 951, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 952, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 952, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 952, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 1050, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 1050, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой	

(химиотерапии)№3, Учебная,205, 1050,Медицинская сестра процедурной				лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 953,Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 953,Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 953,Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 954,Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 957,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 957,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии)№3, Учебная,205, 957,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий отделением	

лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 1051, Санитарка	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 1051, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 1051, Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 956, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 956, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3, Учебная, 205, 956, Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №3 - врач-онколог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 959, Врач-анестезиолог-реаниматолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 959, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205,	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-	

959,Врач-анестезиолог-реаниматолог	возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора		врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 961А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 961А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 961А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 962А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 962А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 962А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 963А,Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 963А,Медицинская сестра-анестезист	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 963А,Медицинская сестра-анестезист	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-	

680,Санитарка	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 680,Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Отделение анестезиологии и реанимации, Учебная, 205, 680,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1006,Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1006,Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1012,Врач-радиолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1012,Врач-радиолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1029,Врач-радиолог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1029,Врач-радиолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1010,Врач-радиотерапевт	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	

Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1010, Врач-радиотерапевт	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1011, Врач-радиотерапевт	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1011, Врач-радиотерапевт	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1013, Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1014, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1014, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1014, Медицинская сестра палатная (постовая)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1015, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1015, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	

отделение № 3, Учебная, 205, 1015, Медицинская сестра палатная (постовая)	спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	воздействия химического фактора		радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1015, Медицинская сестра палатная (постовая)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1016, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1016, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1016, Медицинская сестра палатная (постовая)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1017, Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1017, Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1017, Медицинская сестра палатная (постовая)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое	В целях предупреждения развития инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Заведующий	

отделение № 3, Учебная, 205, 1018, Медицинская сестра перевязочной	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1018, Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1018, Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1045, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1045, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1045, Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1019, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1019, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1019, Медицинская сестра процедурной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим	

1020, Медицинская сестра процедурной	при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	биологического фактора		отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1020, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1020, Медицинская сестра процедурной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1021, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1021, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1021, Медицинская сестра процедурной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1022, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1022, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1022, Медицинская сестра процедурной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	

	трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1030, Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1030, Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1030, Медицинская сестра процедурной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1023, Сестра-хозяйка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1026, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1026, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоёмких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1026, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1046, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	

Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1046, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1046, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1027, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1027, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1027, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1047, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1047, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1047, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	

Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1028, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1028, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1028, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1048, Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1048, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная, 205, 1048, Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная, 205, 1031, Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 - врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим	

(химиотерапии) №4, Учебная,205, 1031,Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 - врач-онколог	возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора		отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1049,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1049,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Радиотерапевтическое отделение № 3, Учебная,205, 1049,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий радиотерапевтическим отделением №3 - врач-радиолог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1031,Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1031,Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой	

Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1061,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1061,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1034,Старшая медицинская сестра	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1035,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1035,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1035,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1036,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой	

(химиотерапии) №4, Учебная,205, 1036,Медицинская сестра палатная (постовая)	помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	химического фактора		лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1036,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1037,Медицинская сестра палатная (постовая)	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1037,Медицинская сестра палатная (постовая)	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1037,Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1038,Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1038,Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4,	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии	

Учебная,205, 1038,Медицинская сестра процедурной				(химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1062,Медицинская сестра процедурной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1062,Медицинская сестра процедурной	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1062,Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1039,Медицинская сестра перевязочной	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1039,Медицинская сестра перевязочной	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1039,Медицинская сестра перевязочной	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205,	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4	

1040,Сестра-хозяйка				-врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1041,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1041,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1041,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1042,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1042,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1042,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1064,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1064,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой	

(химиотерапии) №4, Учебная,205, 1064,Санитарка				лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1065,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1065,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1065,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1043,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1043,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1043,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1063,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1063,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	

Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1063,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1044,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1044,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими изопропанол осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4, Учебная,205, 1044,Санитарка	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии) №4 -врач-онколог	
Поликлиника/центр амбулаторной онкологической помощи, 1055,Врач-онколог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий поликлиническим отделением	
Поликлиника/центр амбулаторной онкологической помощи, 1055,Врач-онколог	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий поликлиническим отделением	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 1056,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 1056,Санитарка	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением	
Патологоанатомическое отделение, Секционный зал, 1056,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий патологоанатомическим отделением	

	организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Отделение лучевой диагностики, Маммографический кабинет, 1057,Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1066,Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1066,Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1066,Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1066,Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	Для ограничения вредного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется применять средства защиты, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	

методов диагностики и лечения, 1067, Операционная медицинская сестра					
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1067, Операционная медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1067, Операционная медицинская сестра	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1067, Операционная медицинская сестра	Для ограничения вредного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется применять средства защиты, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1068, Рентгенолаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1068, Рентгенолаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1068, Рентгенолаборант	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	

Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1068,Рентгенолаборант	Для ограничения вредного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется применять средства защиты, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1069,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1069,Санитарка	При обработке рук дез. средствами, содержащими спирт осуществлять проветривание помещений, по возможности использовать для обработки рук другие дез. средства	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1069,Санитарка	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	
Отделение лучевой диагностики, Кабинет рентгено-хирургических методов диагностики и лечения, 1069,Санитарка	Для ограничения вредного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется применять средства защиты, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Заведующий отделением лучевой диагностики	

Дата составления: 11.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по хирургической помощи

(должность)

(подпись)

Леонов Олег Владимирович

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела правовой и кадровой работы _____ (должность)	_____ (подпись)	Черкашина Ольга Николаевна _____ (ФИО)	_____ (дата)
Заведующий отделом эпидемиологии - врач-эпидемиолог _____ (должность)	_____ (подпись)	Афанасьева Юлия Александровна _____ (ФИО)	_____ (дата)
Председатель профсоюзного комитета БУЗОО "КОД" _____ (должность)	_____ (подпись)	Воронин Михаил Николаевич _____ (ФИО)	_____ (дата)
Специалист по охране труда _____ (должность)	_____ (подпись)	Трафимова Юлия Васильевна _____ (ФИО)	_____ (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
2202 _____ (№ в реестре экспертов)	_____ (подпись)	Ананенко Сергей Александрович _____ (ФИО)	11.12.2023 _____ (дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель главного врача по хирургической помощи
(должность)

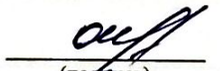

(подпись)

Леонов Олег Владимирович
(ФИО)

09.01.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела правовой и кадровой
работы
(должность)


(подпись)

Черкашина Ольга
Николаевна
(ФИО)

09.01.2024
(дата)

Заведующий отделом эпидемиологии -
врач-эпидемиолог
(должность)


(подпись)

Афанасьева Юлия
Александровна
(ФИО)

09.01.2024
(дата)

Председатель профсоюзного комитета
БУЗОО "КОД"
(должность)


(подпись)

Воронин Михаил
Николаевич
(ФИО)

09.01.2024
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Трафимова Юлия
Васильевна
(ФИО)

09.01.2024
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2202

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ананенко Сергей
Александрович
(ФИО)

11.12.2023
(дата)