

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной клинический онкологический диспансер"

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<p><b>Отделение лучевой диагностики</b></p> <p>1. Заведующий отделением-врач-рентгенолог</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p><b>Рентгенодиагностический кабинет</b></p>	<p>Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>			
<p>2. Врач-рентгенолог</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p>3. Рентгенолаборант</p>	<p>Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора</p> <p>Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезин-</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>			



	фицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
<b>Кабинет рентгеновской компьютерной томографии</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4. Врач-рентгенолог	Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
5. Рентгенолаборант	Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Медицинская сестра процедурной	Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				

	фактора)				
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Рентгеновский маммографический кабинет</b>					
7. Врач-рентгенолог	Биологический: биологический фактор считается неустрашимым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Рентгенолаборант	Биологический: биологический фактор считается неустрашимым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Кабинет магнитно-резонансной томографии</b>					
9. Врач-рентгенолог	Биологический: биологический фактор считается неустрашимым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				



	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10. Рентгенолаборант	Биологический: Биологический фактор считается неустрашимым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Биологический: Биологический фактор считается неустрашимым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
11. Медицинская сестра процедурной	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Биологический: Биологический фактор считается неустрашимым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
12. Врач-хирург	Ионизирующее излучение: Снизить уровень	Снижение уровня воздействия			

	воздействия вредного фактора				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)				
13. Врач-рентгенолог	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение тяжести трудового процесса			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14. Медицинская сестра операционная	Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора Биологический: биологический фактор считается неустраняемым. Во избежание заражения работников инфекционными заболеваниями рекомендуется в процессе трудовой деятельности соблюдать санитарно-эпидемиологический режим, пользоваться средствами индивидуальной защиты, регулярно мыть руки с использованием дезинфицирующих средств, проводить вакцинацию (снижение уровня негативного (потенциального) воздействия биологического фактора)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
15. Рентгенолаборант	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение тяжести трудового процесса			



Дата составления: 05.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель главного врача по медицинской

части  
(должность)



Иванов А.А.  
(ф.и.о.)

05.03.21  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Заведующий отделением лучевой диагно-

стики

(должность)

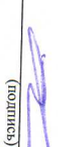


Касьянов А.Н.  
(ф.и.о.)

05.03.21  
(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



Равинская Н.З.  
(ф.и.о.)

05.03.21  
(дата)

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

666

(№ в реестре экспертов)



Иванов Александр Иванович  
(ф.и.о.)

05.03.2021  
(дата)