

### Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью "Клиника современной медицины"**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Врачи</b>					
1. Заведующий хирургическим отделением с функцией оперирующего хирурга	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
2. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
3. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
4. Врач-кардиолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
5. Врач клинической лабораторной диагностики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
6. Врач клинической лабораторной диагностики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
8. Врач-терапевт	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
9. Врач лечебной физкультуры и	Усилить контроль за соблюдением пра-	Снижение риска воздействия			

спортивной медицины	вил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	биологического фактора			
10. Врач ультразвуковой диагностики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
11. Врач ультразвуковой диагностики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
12. Врач функциональной диагностики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
13. Врач-гастроэнтеролог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
14. Врач-травматолог-ортопед	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
15. Врач-колопроктолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
16. Врач-невролог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
17. Врач-пульмонолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требова-	Снижение риска воздействия биологического фактора			

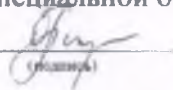
	ниями СП 1.3.2322-08				
18. Врач-ревматолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
19. Врач-физиотерапевт	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
20. Врач-хирург	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
21. Врач-рефлексотерапевт	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
22. Врач-стоматолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
23. Врач-косметолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
24. Врач-бактериолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
25. Врач-пластический хирург	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
<b>Медицинский персонал</b>					
28. Фельдшер-лаборант	Усилить контроль за соблюдением пра-	Снижение риска воздействия			

	вил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	биологического фактора			
29. Медицинская сестра по массажу	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			
30. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов в соответствии с требованиями СП 1.3.2322-08	Снижение риска воздействия биологического фактора			

Дата составления: 18.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач  
(должность)

  
(подпись)

Петрова О.А.  
(ФИО)

21.02.19  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача  
(должность)

  
(подпись)

Глик М.В.  
(ФИО)

21.02.19  
(дата)

Заместитель главного врача по АХЧ  
(должность)

  
(подпись)

Бабенкова С.А.  
(ФИО)

21.02.19  
(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Королев В.В.  
(ФИО)

21.02.19  
(дата)

Врач-акушер-гинеколог  
(должность)

  
(подпись)

Перепечай М.И.  
(ФИО)

21.02.19  
(дата)

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

4711  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Дьяков С.Ю.  
(ФИО)

18.12.2018  
(дата)