

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №43"

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
<i>Городская поликлиника №43</i>					
<i>Общеполиклинический медицинский персонал</i>					
1. Главный врач	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
2. Заместитель главного врача по медицинской части	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
3. Заместитель главного врача по экспертизе временной нетрудоспособности	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
4. Заведующий поликлиникой №43	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
5. Врач -эпидемиолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
6. Главная медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
7. Старшая медицинская сестра городской поликлиники №43	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Терапевтическое отделение</i>					
8. Заведующий отделением-врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

31А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
32А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
33. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Хирургическое отделение</i>					
34. Заведующий отделением-врач-хирург	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
35А. Врач-хирург	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
36. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
37А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет уролога</i>					
38. Врач-уролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
39. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение узких специалистов. Офтальмологический кабинет</i>					
40. Заведующий отделением узких	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики,	Снижение риска воздействия			

41А. Врач-офтальмолог	блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
42. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
43. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Оториноларингологическое отделение</i>					
44. Заведующий отделением-врач-оториноларинголог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
45. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
46. Врач-оториноларинголог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
47А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение узких специалистов. Неврологический кабинет</i>					
48. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
49. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
50. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

51А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет кардиолога</i>					
52. Врач-кардиолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
53. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет по экспертизе временной нетрудоспособности</i>					
<i>Профилактическое отделение</i>					
55. Заведующий отделением-врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
56. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
57А. Медицинская сестра кабинета доврачебного приема	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
58А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет аллерголога-иммунолога</i>					
60. Врач-аллерголог-иммунолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
61. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет эндокринолога</i>					

62А. Врач-эндокринолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
63. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение инфекционно-паразитарных заболеваний</i>					
64. Врач-инфекционист	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
65А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет инфекциониста</i>					
66. Врач-инфекционист по работе с ВИЧ-инфицированными	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
67. Медицинская сестра кабинета по работе с ВИЧ-инфицированными	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Онкологическое отделение</i>					
68. Заведующий отделением-врач-онколог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
69А. Врач-онколог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
70А. Врач-онколог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
71. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

72А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
73А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
74. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Диагностическое отделение (рентгенолучевой и функциональной диагностики)</i>					
75. Заведующий отделением-врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
76. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
77. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
78. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
79. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
80А. Рентгенолаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
81А. Рентгенолаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

82. Рентгенолаборант по приему онкологических больных	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
83А. Врач функциональной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
84. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
85А. Медицинская сестра функциональной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет для проведения флюорографических обследований</i>					
86. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
87. Рентгенолаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>					
88А. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
89. Фельдшер-лаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
90. Фельдшер-лаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

91А. Фельдшер-лаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
92. Лаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение медицинской реабилитации</i>					
93. Заведующий отделением-врач-кардиолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
94А. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
95. Врач-кардиолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
96. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
97. Врач-физиотерапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
98. Врач по лечебной физкультуре	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
99. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
100А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
101А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

зиотерапии	условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	фактора			
103А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
104А. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
105А. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
106А. Инструктор по лечебной физкультуре	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
107. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
108. Медицинский психолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
109А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Дневной стационар</i>					
111А. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
112. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
113. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

114А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
115А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
116А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
117А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Организационно-методический отдел</i>					
118. Заведующий отделом - врач-статистик	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Регистратура</i>					
122. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Автохозяйство</i>					
175. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
176. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
177. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
178. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
179. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
180. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
181. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
182. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Отделение скорой медицинской помощи</i>					
183. Заведующий отделением - врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
184. Старший врач	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
185А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
186А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
187А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
188А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
189А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
190А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
191А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
192А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
193А. Врач скорой медицинской помощи	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
194. Старший фельдшер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
195А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
196А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
197А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

198А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
199А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
200А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
201А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
202А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
203А. Медицинская сестра (фельдшер) по приему и передаче вызовов	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет неотложной медицинской помощи в выездной форме отделения скорой медицинской помощи</i>					
204А. Фельдшер	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
205А. Медицинская сестра (фельдшер) по приему и передаче вызовов	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

Отделение общей врачебной практики -1					
7. Заведующий отделением - врач общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
8А. Врач общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
09А. Врач общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
10. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
211. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
212А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
213А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
214. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
Отделение общей врачебной практики -2					
220. Заведующий отделением - врач общей практики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
221А. Врач общей практики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
222А. Врач общей практики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

223. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
224А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
225А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
226А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
Поликлиническое отделение №101					
<i>Общеполиклинический медицинский персонал</i>					
233. Заведующий поликлиническим отделением	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
234. Старшая медицинская сестра поликлинического отделения	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Терапевтическое отделение</i>					
235. Заведующий отделением- врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
236. Заведующий отделением- врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
237А. Врач-терапевт участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
238А. Врач-терапевт участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

223. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
224А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
225А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
226А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
Поликлиническое отделение №101					
<i>Общеполиклинический медицинский персонал</i>					
233. Заведующий поликлиническим отделением	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
234. Старшая медицинская сестра поликлинического отделения	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Терапевтическое отделение</i>					
235. Заведующий отделением- врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
236. Заведующий отделением- врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
237А. Врач-терапевт участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
238А. Врач-терапевт участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

Отделение общей врачебной практики -1					
207. Заведующий отделением - врач общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
208А. Врач общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
209А. Врач общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
210. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
211. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
212А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
213А. Медицинская сестра врача общей практики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
214. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
Отделение общей врачебной практики -2					
220. Заведующий отделением - врач общей практики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
221А. Врач общей практики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
222А. Врач общей практики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

250А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
251А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
252А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
253А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Хирургическое отделение</i>					
254А. Врач-хирург	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
255А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет уролога</i>					
256А. Врач-уролог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
257. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет паллиативной помощи</i>					
258. Врач-терапевт	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
259А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение узких специалистов. Офтальмологический кабинет</i>					
260. Врач-офтальмолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

261. Врач-офтальмолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
262. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
263А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
<i>Оториноларингологическое отделение</i>				
264А. Врач-оториноларинголог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
265А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
<i>Отделение узких специалистов. Неврологический кабинет</i>				
266А. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
267А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
<i>Кардиологический кабинет</i>				
268. Врач-кардиолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
269. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
<i>Профилактическое отделение</i>				
270А. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
271А. Медицинская сестра кабинета доврачебного приема	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		

272А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет аллерголога-иммунолога</i>					
273. Врач-аллерголог-иммунолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
274А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Эндокринологический кабинет</i>					
275. Врач-эндокринолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
276А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение инфекционно-паразитарных заболеваний</i>					
277. Заведующий отделением - врач-инфекционист	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
278. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
279А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Диагностическое отделение (рентгенолучевой и функциональной диагностики)</i>					
280. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
281. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

282. Врач ультразвуковой диагно- стики	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
283. Врач ультразвуковой диагно- стики	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
284А. Рентгенолаборант	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
285А. Врач функциональной диаг- ностики	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стер- илизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
286А. Медицинская сестра функ- циональной диагностики	Усилить контроль за соблюдением прави- л асептики и антисептики, условиями стер- илизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
Одделение медицинской помощи		Снижение риска воздействия фактора			
287. Врач-физиотерапевт	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
288. Врач по лечебной физкультуре	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стер- илизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
289А. Медицинская сестра по фи- зиотерапии	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
290А. Медицинская сестра по фи- зиотерапии	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
291А. Медицинская сестра по мас- сажу	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
292А. Медицинская сестра по мас- сажу	Биологический: Усилить контроль за со- блюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

293. Инструктор по лечебной физкультуре	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Дневной стационар</i>					
295. Заведующий дневным стационаром - врач-кардиолог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
296. Врач-терапевт	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
297А. Медицинская сестра процедурной	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
298А. Медицинская сестра процедурной	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
299А. Медицинская сестра процедурной	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
300. Медицинская сестра палатная	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Организационно-методический отдел</i>					
301. Врач-статистик	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
302. Медицинский статистик	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Стерилизационная</i>					
306А. Медицинская сестра стерилизационной	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Регистратура</i>					
307. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Фельдшерский здравпункт Санкт-Петербургского ГБПОУ "Реставрационно-художественный колледж"</i>					
320. Заведующий здравпунктом-фельдшер	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

<i>Женская консультация №20</i>					
<i>Общепolikлинический медицинский персонал</i>					
321. Заведующий женской консультацией	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
322. Старшая акушерка женской консультации	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Акушерско-гинекологическое отделение №1</i>					
324. Заведующий отделением -врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
325А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
326А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
327А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
328. Старшая акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
329А. Акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
330А. Акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
331А. Акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Акушерско-гинекологическое отделение №2</i>					
332. Заведующий отделением -врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
333А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
334А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

335А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
336. Старшая акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
337А. Акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
338А. Акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
339А. Акушерка	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет терапевта</i>					
340. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
341. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет ультразвуковой диагностики</i>					
342А. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
343А. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
344А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
345А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

<i>Диагностическое отделение</i>					
346. Заведующий отделением- врач- акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
347. Старшая медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Дневной стационар</i>					
348А. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
349. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
350А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет патологии шейки матки</i>					
351. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
352. Операционная медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет функциональной диагностики</i>					
353. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет кольпоскопии</i>					
354. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет гинеколога-эндокринолога</i>					
355. Врач-акушер-гинеколог	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

<i>Процедурная</i>					
356. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
357. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет по лечебной физкультуре</i>					
358А. Инструктор по лечебной физкультуре	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Регистратура</i>					
359. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Детское поликлиническое отделение №36</i>					
<i>Общеполитический медицинский персонал</i>					
368. Заведующий детским поликлиническим отделением	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
369. Старшая медицинская сестра детского поликлинического отделения	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Педиатрическое отделение</i>					
370. Заведующий отделением - врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
371А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
372А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
373А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

374А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
375. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
376. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
377А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
378А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
379А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
380А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
381. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет профилактической работы среди здоровых детей</i>					
382. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
383. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Гастроэнтерологический кабинет</i>					
384. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

385. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Нефрологический кабинет</i>					
386. Врач-нефролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
387. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет травматолога-ортопеда</i>					
388. Врач-травматолог-ортопед	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
389. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Хирургический кабинет</i>					
390А. Врач-детский хирург	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
391. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет уролога-андролога</i>					
392. Врач-детский -уролог-андролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет акушер-гинеколога</i>					
393. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет эндокринолога</i>					
394. Врач-детский эндокринолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
395. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

<i>Кабинет аллерголога-иммунолога</i>					
396. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Неврологический кабинет</i>					
397. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
398. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Оториноларингологический кабинет</i>					
399. Врач-оториноларинголог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
400. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Офтальмологический кабинет</i>					
401. Врач-офтальмолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
402. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Инфекционный кабинет</i>					
403А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Прививочный кабинет</i>					
404А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Процедурная</i>					
405А. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

406А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет функциональной диагностики</i>					
407. Врач функциональной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
408. Медицинская сестра функциональной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет рентгенолучевой диагностики</i>					
409. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
410. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
411. Рентгенолаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
412. Медицинская сестра кабинета ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение медицинской реабилитации</i>					
413. Заведующий отделением - врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
414. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

415. Врач-травматолог-ортопед	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
416. Врач мануальной терапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
417. Врач-физиотерапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
418. Врач по лечебной физкультуре	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
419. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
420А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
421А. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
422А. Инструктор по лечебной физкультуре	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
424. Медицинский психолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Организационно-методический отдел</i>					
426. Медицинский статистик	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

Детское поликлиническое отделение №38					
Общеполитклинический медицинский персонал					
436. Заведующий детским поликлиническим отделением	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
437. Старшая медицинская сестра детского поликлинического отделения	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Педиатрическое отделение</i>					
438. Заведующий отделением - врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
439А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
440А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
441А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
442А. Врач-педиатр участковый	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
443. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
444А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
445А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

446А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
447А. Медицинская сестра участковая	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет профилактической работы среди здоровых детей</i>					
448. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
449. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет травматолога-ортопеда</i>					
450. Врач-травматолог-ортопед	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
451. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кардиологический кабинет</i>					
452. Врач-детский кардиолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Хирургический кабинет</i>					
453А. Врач-детский хирург	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
454. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет уролога-андролога</i>					
455. Врач-детский -уролог-андролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

<i>Кабинет акушер-гинеколога</i>					
456. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Эндокринологический кабинет</i>					
457. Врач-детский эндокринолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
458. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет аллерголога-иммунолога</i>					
459. Врач-аллерголог-иммунолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
460. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Неврологический кабинет</i>					
461А. Врач-невролог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
462. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Оториноларингологический кабинет</i>					
463А. Врач-оториноларинголог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
464А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Офтальмологический кабинет</i>					
465А. Врач-офтальмолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

466А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Инфекционный кабинет</i>					
467. Врач-инфекционист	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
468А. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Прививочный кабинет</i>					
469А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Процедурная</i>					
470А. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет функциональной диагностики</i>					
471. Врач функциональной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
472. Медицинская сестра функциональной диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет рентгенолучевой диагностики</i>					
473. Врач-рентгенолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
474А. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
475. Рентгенолаборант	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов	Снижение риска воздействия фактора			

476. Медицинская сестра кабинета ультразвуковой диагностики	Биологический: усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Отделение медицинской реабилитации</i>					
477. Врач-физиотерапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
478. Врач по лечебной физкультуре	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
479А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
480А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
481А. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
482. Инструктор по лечебной физкультуре	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Дневной стационар в педиатрии</i>					
483. Врач-педиатр дневного стационара	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
484А. Медицинская сестра	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Стерилизационная</i>					
485А. Медицинская сестра стерилизационной	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Организационно-методический отдел</i>					

486. Медицинский статистик	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Детское поликлиническое отделение ДПО №36</i>					
<i>Отделение организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных учреждениях (ОМПНОУ) №36</i>					
503. Заведующий отделением - врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
504А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
505А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
506А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
507А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
508А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
509. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
510. Врач по гигиене детей и подростков	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
511. Старшая медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерили-	Снижение риска воздействия			

527. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет медико-социальной помощи</i>					
528. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
529. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Детское поликлиническое отделение ДПО №38</i>					
<i>Отделение организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных учреждениях (ООМПНОУ) №38</i>					
530. Заведующий отделением - врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
531А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
532А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
533А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
534А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
535А. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

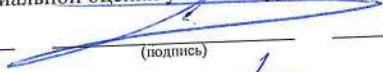
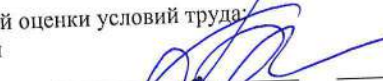


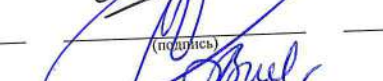

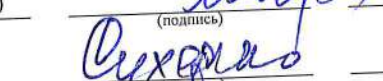

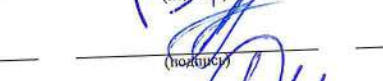





549. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
550. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
551. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
552. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
553. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
554. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
555. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
556. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
557. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
558. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
559. Фельдшер	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
560. Врач-офтальмолог ГБДОУ детский сад № 13 компенсирующего вида	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
561А. Медицинская сестра офтальмолога ГБДОУ детский сад № 13 компенсирующего вида	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
562. Врач-педиатр СПб ГБОУ школы-интерната № 2 Кировского района Санкт-Петербурга	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

563. Врач-невролог СПб ГБОУ школы-интерната № 2 Кировского района Санкт-Петербурга	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
564. Врач-офтальмолог СПб ГБОУ школы-интерната № 2 Кировского района Санкт-Петербурга	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
565. Медицинская сестра СПб ГБОУ школы-интерната № 2 Кировского района Санкт-Петербурга	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
566А. Медицинская сестра офтальмологического кабинета СПб ГБОУ школы-интерната № 2 Кировского района Санкт-Петербурга	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Кабинет медико-социальной помощи</i>					
567. Врач-педиатр	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
568. Медицинская сестра	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Платные услуги</i>					
570А. Врач-хирург	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
571. Медицинская сестра по массажу (ДПО №38)	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
572. Врач-клинический фармаколог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
<i>Военкомат</i>					
573. Врач-офтальмолог	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			
574. Медицинская сестра офтальмологического кабинета	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора			

575. Врач-терапевт	Биологический: Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		
576. Медицинская сестра кабинета терапевта	Усилить контроль за соблюдением правил асептики и антисептики, условиями стерилизации инструментов, материалов, отходов	Снижение риска воздействия фактора		

Дата составления: 02.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____		С.А. Родыгин (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Главный врач (должность)			
_____		Бычкова Т.Е. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Заместитель главного врача по медицинской части (должность)			
_____		Попов Р.В. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Заведующий городской поликлиники №43 (должность)			
_____		Кожухов И.В. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Заведующий ПО №101 (должность)			
_____		Лодыжкина М.Ю. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
заведующий ДПО №36 (должность)			
_____		Вилькель В.И. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Заведующий ДПО №38 (должность)			
_____		Маркова Т.Г. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Заведующий женской консультацией №20 (должность)			
_____		Сухенко О.В. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Заведующий ОСМП (должность)			
_____		Калачикова Ю.Т. (Ф.И.О.)	10.11.17 (дата)
Юрисконсульт (должность)			
_____		Кузьмина Л.М. (Ф.И.О.)	10.11.17 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)			
_____		Данилкина В.В. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Старшая медицинская сестра ПО №101 (Представитель профкома) (должность)			
_____		Пырч Т.И. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Специалист по охране труда (должность)			
_____		Горинштейн В.В. (Ф.И.О.)	10.11.2017 (дата)
Главная медицинская сестра (должность)			
_____		Черниговская Александра Сергеевна (Ф.И.О.)	02.11.2017 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4232 (№ в реестре)			

