Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Общебольничный медицинский персонал (Городская больница)*** |  |  |  |  |  |
| 4. Главная медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Эпидемиологический отдел;  Отдел охраны труда |  |
| ***ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА*** |  |  |  |  |  |
| *Приемное отделение* |  |  |  |  |  |
| 5. Заведующий отделением врач-терапевт | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 6. Врач-терапевт | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 7. Врач-педиатор | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 8. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 9. Медицинская сестра приемного отделения | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 10. Медицинская сестра перевязочной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 11. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
| 12. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Приемное отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Приемное отделение |  |
| *Хирургическое отделение* |  |  |  |  |  |
| 13. Заведующий отделением врач-хирург | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 14. Врач-хирург | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 15. Врач-хирург палат для больных гнойной хирургии | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 16. Врач-уролог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 17. Врач-детский хирург | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 18. Врач-хирург для оказания экстренной помощи | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 19. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 20. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 21. Медицинская сестра палатная (постовая) для больных гнойной хирургии | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 22. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 23. Медицинская сестра перевязочной для больных гнойной хирургии | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 24. Медицинская сестра перевязочной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 25. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| 26. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Хирургическое отделение |  |
| *Офтальмологическое отделение* |  |  |  |  |  |
| 27. Заведующий отделением врач-офтальмолог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| 28. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| 29. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| 30. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| 31. Медицинская сестра перевязочной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| 32. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| 33. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Офтальмологическое отделение |  |
| *Оториноларингологическое отделение* |  |  |  |  |  |
| 34. Заведующий отделением врач-оториноларинголог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| 35. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| 36. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| 37. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| 38. Медицинская сестра перевязочной | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| 39. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| 40. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Оториноларингологическое отделение |  |
| *Гинекологическое отделение* |  |  |  |  |  |
| 41. Заведующий отделением врач-акушер-гинеколог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
| 42. Старшая медицинская сестра | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
| 43. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
| 44. Медицинская сестра операционная | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
| 45. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
| 46. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Гинекологическое отделение |  |
| *Профпатологическое отделение* |  |  |  |  |  |
| 47. Заведующий отделением врач-профпатолог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 48. Врач-кардиолог | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 49. Врач-оториноларинголог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 50. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 51. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 52. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 53. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| 54. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Профпатологическое отделение |  |
| *Инфекционное отделение* |  |  |  |  |  |
| 55. Заведующий отделением врач-инфекционист | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
| 56. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
| 57. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
| 58. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
| 59. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
| 60. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Инфекционное отделение |  |
| *Отделение стационара дневного пребывания* |  |  |  |  |  |
| 61. Заведующий отделением врач-терапевт | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 62. Врач-дерматовенеролог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 63. Врач-терапевт | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 64. Врач-кардиолог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 65. Врач-оториноларинголог | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 66. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 67. Медицинская сестра палатная (постовая) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 68. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 69. Медицинская сестра перевязочной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 70. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| 71. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Отделение стационара дневного пребывания |  |
| *Отделение скорой медицинской помощи* |  |  |  |  |  |
| 72. Заведующий отделением врач скорой медицинской помощи | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
| 73. Старший врач скорой медицинской помощи | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
| 74. Врач скорой медицинской помощи | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
| 75. Старший фельдшер | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
| 76. Фельдшер скорой медицинской помощи | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
| 79. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
| 80. Санитар | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Отделение скорой медицинской помощи |  |
| *Клинико-диагностическая лаборатория* |  |  |  |  |  |
| 81. Заведующий отделением врач клинической лабораторной диагностики | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 82. Врач клинической лабораторной диагностики | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 83. Врач-вирусолог | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 84. Фельдшер-лаборант (вирусолог) | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 85. Фельдшер-лаборант | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 86. Лаборант | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 87. Медицинская сестра стерилизационной | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 88. Сестра-хозяйка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 89. Санитарка (мойщица) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| 90. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Клинико-диагностическая лаборатория |  |
| *Отделение переливания крови* |  |  |  |  |  |
| 91. Заведующий отделением врач-трансфузиолог | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение переливания крови |  |
| 92. Врач-терапевт | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение переливания крови |  |
| 93. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение переливания крови |  |
| 94. Медицинская сестра операционная | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение переливания крови |  |
| 95. Медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение переливания крови |  |
| 97. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение переливания крови |  |
| *Патолого-анатомическое отделение* |  |  |  |  |  |
| 98. Заведующий отделением врач-патологоанатом | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
| 99. Врач-патологоанатом | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
| 100. Врач клинической лабораторной диагностики | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
| 101. Фельдшер-лаборант | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
| 102. Лаборант | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
| 103. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Патолого-анатомическое отделение |  |
| ***ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА*** |  |  |  |  |  |
| *Общеполиклинический персонал* |  |  |  |  |  |
| 104. Заведующий поликлиникой врач-педиатр | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 105. Врач ультразвуковой диагностики | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 106. Старший медицинский брат | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 109. Медицинская сестра | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
|  | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 111. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
|  | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| *Общеполиклинический персонал - прививочный кабинет* |  |  |  |  |  |
| 112. Врач-педиатр | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 113. Медицинская сестра (прививочной) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 114. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| *Общеполиклинический персонал - процедурный кабинет кабинет* |  |  |  |  |  |
| 115. Медицинская сестра процедурной | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 116. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| *Общеполиклинический персонал - кабинет диспансеризации* |  |  |  |  |  |
| 117. Медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 118. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| *Общеполиклинический персонал - регистратура* |  |  |  |  |  |
| 120. Медицинский регистратор | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| 121. Санитарка | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Общеполиклинический персонал |  |
| *Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях* |  |  |  |  |  |
| 122. Заведующий отделением-врач-педиатр | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях |  |
| 123. Врач-педиатр | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях |  |
| 124. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях |  |
| 125. Фельдшер | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях |  |
| 126. Медицинская сестра (школы) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях |  |
| 127. Медицинская сестра (детские дошкольные учреждения) | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях |  |
| 128. Техник | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Оборудовать помещения дополнительными светильниками общего освещения с люминесцентными лампами | Улучшение качества освещения . Приведение уровня искусственного освещения рабочих мест к ПДУ | 2018г. | Служба ремонта, эксплуатации и хозяйственного обслуживания |  |
| *Педиатрическое отделение № 1* |  |  |  |  |  |
| 129. Заведующий отделением-врач-педиатр | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Педиатрическое отделение № 1 |  |
| 130. Старшая медицинская сестра | Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Соблюдение требований СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней». Установка: специальных фильтров ультратонкой очистки на вентиляционных установках, бактерицидных облучателей для обеззараживания воздуха. Проведение текущей и заключительной дезинфекции помещений. Персональная респираторная защита работников, антисептическая обработка рук. Применение средств индивидуальной защиты, постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья (медосмотры), вакцинация | Снижение вредности. | Постоянно | Педиатрическое отделение № 1 |  |