

ВОПРОСЫ К МОДУЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ ПО ГИГИЕНЕ ТРУДА И ЛПУ

1. Профилактические мероприятия для защиты работающих от вредных факторов производственной среды.
2. Основные виды ионизирующего излучения, их физическая характеристика и степень опасности.
3. Защита при использовании радиоактивных веществ в открытом виде.
4. Защита при использовании радиоактивных веществ в закрытом виде.
5. Гигиеническое обеспечение радиационной безопасности пациентов и населения при стоматологических рентгеновских исследованиях.
6. Способы и средства деконтаминации (деактивации), методы обезвреживания радиоактивных отходов.
7. Нормы радиационной безопасности.
8. Промышленная пыль, классификация, воздействие на организм.
9. Классификация пневмокониозов.
10. Силикоз: патогенез, формы, стадии, клинические проявления, осложнения, диагностика, прогноз.
11. Профилактика профессиональных пылевых заболеваний.
12. Промышленный шум, его физические характеристики, методы регистрации шума на производстве, нормирование.
13. Шумовая болезнь, специфические и неспецифические проявления. Профилактика шумовой болезни.
14. Промышленная вибрация, физическая характеристика вибрационных воздействий, резонансная вибрация, методы регистрации вибрации, нормирование.
15. Вибрационная болезнь, стадии, диагностика. Профилактика вибрационной болезни.
16. Промышленная токсикология. Общие закономерности действия токсических веществ на организм. Профилактика профессиональных отравлений.
17. Стоматологические заболевания и поражения, обусловленные воздействием факторов профессиональной вредности на производстве.
18. Методика изучения токсических свойств промышленных ядов.
19. Гигиена труда медицинских работников учреждений стоматологического профиля.
20. Рабочая поза стоматолога, гигиенические требования к обуви.
21. Гигиеническая оценка систем строительства больниц. Общесоматические и специализированные больницы.
22. Палатная секция. Особенности планировки и оборудования палатной секции в детских больницах.
23. Гигиенические требования к планировке, застройке и функционированию ЛПУ стоматологического профиля.

24. Специфические требования к кабинетам терапевтической стоматологии, в которых применяют амальгаму.
25. Личная гигиена. Гигиена полости рта и уход за зубами.
26. Общие закономерности роста и развития детей и подростков. Возрастная периодизация.
27. Биологический возраст ребенка. Критерии оценки в разные возрастные периоды.
28. Физическое развитие детей и подростков. Вековые тенденции. Прикладное значение.
29. Группы показателей физического развития, способы их измерения и инструментарий.
30. Методы оценки физического развития детей и подростков, их сравнительная характеристика.