



Кафедра гигиены института профилактической медицины им. З. П. Соловьёва

ВОПРОСЫ К ТЕКУЩЕМУ РУБЕЖНОМУ (МОДУЛЬНОМУ) КОНТРОЛЮ ПО МОДУЛЮ «ГИГИЕНА ТРУДА, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»

*по дисциплине «Гигиена, профессиональные болезни» для студентов IV курса,
обучающихся по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»*

1. Профилактические мероприятия для защиты работающих от вредных факторов производственной среды.
2. Промышленная пыль, классификация, воздействие на организм.
3. Профилактика профессиональных пылевых заболеваний.
4. Промышленный шум, его физические характеристики, методы регистрации шума на производстве, нормирование.
5. Промышленная вибрация, физическая характеристика вибрационных воздействий, резонансная вибрация, методы регистрации вибрации, нормирование.
6. Промышленная токсикология. Общие закономерности действия токсических веществ на организм. Профилактика профессиональных отравлений.
7. Методика изучения токсических свойств промышленных ядов.
8. Профессиональная патология как клиническая дисциплина. Основные задачи профпатологии как науки. Исторические этапы развития профпатологии.
9. Профессиональные и профессионально-обусловленные заболевания. Основные критерии, определяющие профессиональное происхождение заболевания.
10. Цели и задачи профессиональной деятельности врача-профпатолога и его трудовые функции (в амбулаторных и стационарных условиях).
11. Гигиеническая характеристика современных вредных (опасных) производственных факторов. Принципы обоснования гигиенических нормативов условий труда.
12. Классификация условий труда. Принципы нормирования. Профилактика профессиональных и профессионально-обусловленных заболеваний.
13. Медицинские экспертизы в профпатологии: экспертиза связи заболеваний с профессией, экспертиза трудоспособности, экспертиза профпригодности. Определение, порядок проведения в соответствии с актуальным законодательством Российской Федерации.
14. Медицинские осмотры: предварительный и периодический. Определение, цели и задачи, порядок проведения в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
15. Медико-социальная экспертиза профессиональных болезней. Инвалидность. Определение, порядок проведения МСЭ и разработки реабилитационных мероприятий.

16. Расследование случаев острой и хронической профессиональной патологии (в том числе подозрений). Порядок информирования и проведения расследования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
17. Силикоз: определение, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
18. Силикатоз: определение, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
19. Пневмокониозы: определение, классификация, клиническая картина и принципы диагностики. Экспертиза связи заболевания с профессией.
20. Вибрационная болезнь: определение, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
21. Шумовая болезнь: определение, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
22. Синдромы вибрационной болезни по Э.А. Дрогичиной и Н.Б. Метлиной. Диагностика. Профилактика.
23. Меркуриализм: определение, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
24. Острое и хроническое отравление бензолом: определение, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
25. Сатурнизм: определение, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и медико-социальная экспертиза.
26. Заболевания, обусловленные воздействием физических факторов производственной среды. Экспертиза связи заболевания с профессией, трудоспособности и профпригодности. Профилактика.
27. Шумовая болезнь. Экспертиза связи заболевания с профессией, трудоспособности и профпригодности. Профилактика.
28. Заболевания, обусловленные воздействием химических факторов производственной среды. Экспертиза связи заболевания с профессией, трудоспособности и профпригодности. Профилактика.
29. Заболевания, обусловленные воздействием биологических факторов производственной среды. Экспертиза связи заболевания с профессией, трудоспособности и профпригодности. Профилактика.
30. Заболевания, обусловленные воздействием биологических факторов производственной среды. Классификация, экспертизы связи заболеваний с профессией, трудоспособности и профпригодности. Профилактика.
31. Профессиональные вредности в системе здравоохранения Российской Федерации. Профилактика.
32. Физиология труда и метеорологические условия на производстве. Заболевания, связанные с изменением производственного микроклимата. Профилактика.