

## Вопросы для подготовки к итоговой аттестации

1. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда, ее значение в практике профпатолога. Порядок и сроки её составления.
2. Составление заключительного акта по результатам периодических медицинских осмотров работников (по приказу МЗ и СР № 302).
3. Профессиональные заболевания, вызванные воздействием промышленных аэрозолей. Пылевые болезни легких: пневмокониозы. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
4. Обязанности руководителей предприятий (работодатели) в организации и проведении ПМО.
5. Процедура аттестации рабочих мест по условиям труда, прикладные аспекты в работе профпатолога.
6. Обязанности лечебно-профилактических учреждений в организации и проведении ПМО (по приказу МЗ и СР № 302н).
7. Профессиональные заболевания, вызываемые физическими перегрузками и перенапряжением отдельных органов и систем. Болезни «работающей руки». Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
8. 3. Принципы экспертизы трудоспособности и лечения при профессиональных нейротоксикозах (сатурнизм, меркуриализм, марганотоксикоз).
9. Гигиенические критерии оценки условий труда при воздействии химического фактора. Виды регламентов.
10. Обязанности работника (освидетельствуемого) при проведении ПМО (по приказу МЗ и СР № 302).
11. Поражения кожи при воздействии различных факторов производственной среды (химических, механических, термических и др.). Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
12. Профессиональные заболевания, вызванные воздействием промышленных аэрозолей. Пылевые болезни легких: бронхит. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
13. Отдаленные последствия вредного действия токсикантов.
14. Цели и задачи предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров - ПМО (МЗ и СР № 302).
15. Профессиональные поражения систем крови. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
16. Профессиональные риски. Ранняя диагностика наиболее распространенных профзаболеваний, принципы профилактики.
17. Гигиенические критерии виброакустических факторов.
18. Порядок организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров.
19. Учет и регистрация профессиональных заболеваний. Экстренное извещение при профессиональных заболеваниях.
20. Профессиональные заболевания конечностей от функционального перенапряжения. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
21. Принципы, методология и схема гигиенического регламентирования химических веществ в воздухе рабочей зоны.
22. 1. Требования к оснащению и материально-технической базе лечебно-профилактических учреждений, квалификации кадров, участвующих в ПМО.
23. Токсическое поражение печени. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
24. Подходы к оценке качества проводимых мероприятий по результатам ПМО и эффективности диспансеризации.
25. Потенциальная и реальная опасность токсикантов. Гигиеническая классификация химических веществ по ГОСТ 12.1.007 – 76. Критерии классификации.

26. Учет и регистрация профессиональных заболеваний. Экстренные извещения при предварительном и окончательном диагнозах профессионального заболевания.
27. Методы ранней диагностики и профилактики профессиональных заболеваний конечностей от функционального перенапряжения.
28. Профзаболевания работников агропромышленного комплекса. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
29. Комплексное, комбинированное и сочетанное действие вредных факторов. Контроль за условиями труда.
30. Оценка качества проведения ПМО, мероприятий по результатам ПМО и эффективности диспансеризации.