

Вопросы для подготовки к итоговой аттестации

1. СДЯВ. Классификация. Диагностика. Принципы оказания неотложной помощи на этапах медицинской эвакуации.
2. Стадии развития хронической интоксикации. Прикладные аспекты в системе диспансерного обслуживания работающих.
3. Медицинские осмотры декретированной группы работников.
4. Профессиональные аллергозы. Клиника проявления. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
5. Профессиональные риски. Ранняя диагностика наиболее распространенных профзаболеваний, принципы профилактики. Малые признаки в клинике профзаболеваний.
6. Профзаболевания от воздействия неионизирующих электромагнитных полей и излучений.
7. Положение о расследовании случаев острых и хронических заболеваний. Законодательная база.
8. Профессиональные болезни, обусловленные воздействием биологических факторов. Наиболее актуальные болезни медицинских работников, работников агропромышленного комплекса.
9. Профессиональные болезни, обусловленные воздействием химических факторов. Острые и хронические отравления. Синдромальная диагностика. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
10. Острые отравления ртутью, его суррогатами и спиртосодержащими
11. техническими жидкостями. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
12. Диспансеризация больных с профессиональными заболеваниями. Группы диспансерного наблюдения. Вопросы медико-социальной реабилитации.
13. Хронические интоксикации продуктами многосернистой нефти, сернистыми соединениями газового конденсата. Клиника, лечение, профилактика, медико-социальная реабилитация.
14. Профессиональная бронхиальная астма. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
15. Острые отравления сероводородом. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
16. Порядок организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров.
17. Клиника острых отравлений сероводородом и другими компонентами природного газа. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности.
18. Профессиональные раки. Промышленные канцерогены, классификация. Органы мишени.
19. Острые отравления на производстве. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
20. Медицинские осмотры водителей автотранспорта
21. Профессиональные нейротоксикозы (сатурнизм, меркуриализм, марганотоксикоз). Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
22. Хронические интоксикации с поражением почек. Металлическая и фторопластовая лихорадка. Токсическая нефропатия. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
23. Общие принципы лечения больных с острыми отравлениями.
24. Список профессиональных заболеваний. Порядок применения списка. Перечень документов, необходимых при направлении больных в специализированный профцентр.
25. Пылевые болезни легких. Профессиональный хронический бронхит. Клиника, диагностика, профилактика. Пылевая нагрузка и ее определение.
26. Профессиональная нейросенсорная тугоухость Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
27. Профессиональные болезни кожи. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
28. Оценка качества проводимых мероприятий по результатам ПМО и эффективность диспансеризации.

29. Интоксикация сернистыми соединениями природного газа. Меры профилактики. Современные подходы к предупреждению острых и хронических отравлений сернистыми соединениями.
30. Современные формы интоксикации свинцом и его соединениями. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
31. Профзаболевания от воздействия биологических факторов. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
32. Этика и деонтология в профпатологии.
33. Классификация пестицидов. Хронические интоксикации пестицидами. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
34. Клинико-лабораторная диагностика современных форм профзаболеваний.
35. Хроническая лучевая болезнь. Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
36. Новые методы лечения в клинике профессиональных болезней.
37. Кессонная болезнь. Тепловой удар. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
38. Методы функциональной диагностики в профпатологии.
39. Понятие о средне-сменной ПДК и метод ее определения. Особенности труда клейщиков на предприятиях резино-технических изделий.
40. Методы лабораторной иммуно и аллергодиагностики в профпатологии. Механизмы аллергических реакций.
41. Профзаболевания работников нефтеперерабатывающих и нефтехимических комплексов.
42. Льготы и компенсации для работающих во вредных условиях труда и профессиональным больным.
43. Оказание медицинской помощи на этапах эвакуации при аварийных ситуациях на нефтехимических комплексах.
44. Острые отравления раздражающими ядами. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика отека легких.
45. Хронические интоксикации ароматическими углеводородами (бензол, толуол, ксилол). Классификация. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Медико-социальная реабилитация
46. Клинико-гигиеническая характеристика условий труда. Классы опасности.
47. Критерии опасности острого и хронического отравления.