**Вопросы к экзамену 4 курса педиатрического факультета**

**Дисциплина «Факультетская терапия. Профессиональные болезни»**

1. Гипертоническая болезнь. Определение, этиология, патогенез, классификация, стратификация риска (выписать рецепты).
2. Симптоматические артериальные гипертензии. Классификация, диагностика, лечение (выписать рецепты).
3. ИБС. Атеросклероз. Стенокардия. Патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, течение, лечение (выписать рецепты).
4. Острая ревматическая лихорадка. Хроническая ревматическая болезнь сердца: этиология, патогенез, основные клинические формы, клинико-лабораторные критерии диагностики. Лечение Профилактика (первичная и вторичная).
5. Понятие об ОКС. Инфаркт миокарда, определение, этиология, патогенез, клиника, течение, лечение, реабилитация (выписать рецепты).
6. ИБС. Инфаркт миокарда: клиника, осложнения по периодам болезни, диагностика, лечение (выписать рецепты).
7. Инфекционный эндокардит, патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение, прогноз, (выписать рецепты).
8. Хроническая сердечная недостаточность. Причины, патогенез, классификация, клиника. Принципы профилактики и лечения (выписать рецепты).
9. Тромбоэмболия лёгочной артерии, варианты течения, клинические проявления, диагностика и лечение (выписать рецепты).
10. Хроническая обструктивная болезнь легких: определение, классификация. Хронический бронхит: этиология, патогенез, клинические формы. Диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика (выписать рецепты).
11. Пневмонии. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение (выписать рецепты).
12. Плевриты. Клиника, диагностика, принципы лечения (выписать рецепты).
13. Бронхиальная астма. Определение, классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение: купирование приступа и терапия вне приступа (выписать рецепты).
14. Рак лёгкого. Классификация, ранняя диагностика, клиника, лечебная тактика.
15. Хроническое лёгочное сердце. Определение, классификация, клиника, диагностика, лечение.
16. Язвенная болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагноз и дифференциальный диагноз, течение, осложнения. Принципы лечения (выписать рецепты).
17. Хронический гастрит. Определение, этиология, патогенез, классификация, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение (выписать рецепты).
18. Рак желудка: классификация, клиника, ранняя диагностика, врачебная тактика.
19. Хронический гепатит. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, течение, лечение, профилактика (выписать рецепты).
20. Цирроз печени. Определение. Этиология, классификация, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика (выписать рецепты).
21. ЖКБ. Хронический холецистит. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, в том числе с дискинезией желчевыводящих путей, лечение (выписать рецепты).
22. Острый гломерулонефрит. Определение, этиология, патогенез, клиника, течение, исходы, профилактика, лечение (выписать рецепты).
23. Хронический пиелонефрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение (выписать рецепты).
24. Понятие хронической болезни почек. Хроническая почечная недостаточность (выписать рецепты).
25. Хронический гломерулонефрит. Определение, этиология, патогенез, клинические и морфологические формы, диагностика, дифференциальный диагноз, течение, лечение, прогноз (выписать рецепты).
26. Витамин В12 и фолиево-дефицитные анемии. Причины дефицита витамина В12 и фолиевой кислоты. Патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика (выписать рецепты).
27. Гемолитические анемии. Этиология, патогенез, классификация. Дифференциальная диагностика. Особенности клиники и диагностики различных видов гемолитических анемий. Принципы терапии (выписать рецепты).
28. Железодефицитная анемия. Причины дефицита железа. Клиника, лабораторная диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика (выписать рецепты).
29. .Основные задачи в деятельности врача-профпатолога на современном этапе. Профилактика профессиональных болезней.
30. 34.Интоксикации, вызванные действием ароматических углеводородов (бензол и его гомологи). Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
31. Понятие о пневмокониозах. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
32. Профессиональные бронхиальная астма и хронический бронхит. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
33. Вибрационная болезнь. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
34. Стресс на рабочем месте. Синдром профессионального выгорания.
35. Нейроинтоксикация, обусловленная воздействием марганца. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
36. Патология, вызванная воздействием раздражающих веществ. Хлор. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
37. Нейроинтоксикация, обусловленная воздействием ртути. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.
38. Профессиональная интоксикация, вызванная свинцом (сатурнизм). Патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, врачебно-трудовая экспертиза.