**Контрольные**

**вопросы для подготовки по факультетской педиатрии**

**для восстанавливающихся в контингент студентов педиатрического факультета**

**ВГМУ им. Н.Н. Бурденко**

1. Периоды детского возраста в аспекте охраны здоровья детей и подростков. Роль наследственности и внешней среды в патологии детского возраста.
2. Перинатальное поражение центральной нервной системы новорожденных. Этиология.

Клиника, лечение, профилактика.

1. Дифференциальная диагностика желтух у новорожденных.
2. ВУИ. Диагностика, клиника, лечение.
3. Физическое развитие ребёнка. Законы нарастания массы и длины тела. Оценка физического развития. Семиотика нарушений физического развития.
4. Возрастные особенности нервно-психического развития ребёнка первого года жизни. Семиотика поражения нервной системы.
5. Рахит. Этиология. Диагностика. Клиника. Профилактика и лечение. Понятие о спазмофилии. Профилактика.
6. Аномалии конституции. Классификации. Причины и патогенез формирования аномалий конституции. Клиника, диагностика. Лечение.
7. Естественное вскармливание и его значение для развития ребёнка грудного возраста.

Основные принципы введения прикорма.

1. Искусственное и смешанное вскармливание детей первого года жизни.
2. Питание детей старше года.
3. Хронические расстройства питания у детей раннего возраста: виды дистрофий, принципы развития, профилактика. Гипотрофия, классификация, клиника, лечение, профилактика.
4. Анемии у детей раннего возраста. Виды анемий. Этиология. Принципы диагностике. Железодефицитные анемии у детей раннего возраста. Этиология, классификация, клиника, лечение, профилактика.
5. Бронхиты у детей. Классификация, клиника, диагностика и тактика лечения.
6. Пневмонии у детей. Этиология, классификация, клиника. Критерии диагностике. Осложнения. Лечение.
7. Бронхиальная астма: классификация, этиология, патогенез, клиника, осложнения, лечение. Неотложная помощь в приступном периоде. Профилактика.
8. ХНЗЛ: бронхоэктатическая болезнь, муковисцидоз, синдром Картагенера у детей. Причины развития. Клиника, диагностика. Принципы терапии и профилактики. Пороки развития бронхов и лёгких. Классификация, клиника, лечение.
9. Синдром вегетативной дисфункции у детей. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения.
10. Дефект межпредсердной перегородки, гемодинамика, клиника, диагностика, лечение.
11. Дефект межжелудочковой перегородки, гемодинамика, клиника, диагностика, лечение.
12. Открытый артериальный проток, гемодинамика, клиника, диагностика, лечение.
13. Коарктация аорты, гемодинамика, клиника, диагностика, лечение.
14. ТетрадаФалло, гемодинамика, клиника, диагностика, лечение. Одышечно-цианотические приступы. Неотложная помощь.
15. Недостаточность кровообращения у детей. Классификация. Этиология. Клиника и диагностика. Принципы терапии синдрома хронической недостаточности кровообращения у детей.
16. Острая ревматическая лихорадка у детей. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения.
17. Приобретённые пороки сердца. Митральная недостаточность и митральный стеноз. Классификация, гемодинамика, клиника, диагностика, принципы лечения.
18. Приобретённые пороки сердца. Аортальная недостаточность и аортальный стеноз, гемодинамика, клиника, диагностика, принципы лечения.
19. Системные заболевания соединительной ткани у детей. Современные данные о причинах и патогенезе. Принципы диагностике.
20. Системная красная волчанка. Клиника, диагностика и тактика лечения.
21. Склеродермия. Клиника, диагностика и тактика лечения.
22. Ювенильный ревматоидный артрит, этиология, патогенез, клиника, принципы диагностике и терапии.
23. Хронический гастрит и гастродуоденит у детей. Дискинезии желчевыводящих путей у детей. Классификация. Этиология. Клиника, диагностика и тактика лечения.
24. Язвенная болезнь желудка и 12- перстной кишки у детей и подростков. Этиология.

Клиника, диагностика и тактика лечения. Осложнения.

1. Панкреатиты у детей. Этиология. Клиника, диагностика и тактика лечения.
2. Гемофилия. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения.
3. Геморрагический васкулит. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения.
4. Иммунная тромбоцитопения. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения.
5. Острые и хронические лейкозы у детей. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения.
6. Пиелонефрит у детей. Этиология. Классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
7. Острый гломерулонефрит. Этиология. Классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
8. Острый обструктивный бронхит и острый бронхиолит у детей. Этиология. Клинические проявления. Профилактика.
9. Синдром почечной недостаточности у детей. Принципы развития, варианты течения. Клиника, диагностика и тактика лечения.
10. Сахарный диабет у детей. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика и тактика лечения, профилактика.
11. Гипогликемическая и кетоацидотическая комы. Клиника, дифференциальная диагностика и тактика лечения.
12. Заболевания щитовидной железы у детей. Причины. Клинические симптомы. Диагностика и принципы лечения.
13. Анатомо - физиологические особенности дыхательной системы у детей. Симптомы поражения.
14. Анатомо - физиологические особенности системы кровообращения у детей. Симптомы поражения.
15. Анатомо - физиологические особенности пищеварительной системы у детей. Симптомы поражения.
16. Анатомо - физиологические особенности мочевой системы у детей. Симптомы поражения.
17. Анатомо - физиологические особенности системы крови у детей. Симптомы поражения.