Контрольные вопросы для промежуточной аттестации ординаторов (семестр2)

**Модуль 3. Кожные синдромы при специфической гипер-чувствительности. Атопический дерматит. Крапивница и ангиоотек. Контактный аллергический дерматит. Пищевая аллергия.**

1. Этиопатогенез атопического дерматита. Классификация;
2. Клиника атопического дерматита;
3. Диагностика атопического дерматита;
4. Принципы терапии атопического дерматита;
5. Классификация крапивницы;
6. Клиника крапивницы;
7. Стандарты диагностики крапивницы
8. Лечение различных форм крапивницы. Оказание неотложной помощи больным с острой крапивницей;
9. Механизм развития контактного аллергического дерматита (КАД);
10. Клиника КАД;
11. Диагностика КАД;
12. Лечение КАД;
13. Распространенность пищевой аллергии;
14. Природа пищевых аллергенов;
15. Принципы терапии пищевой аллергии;
16. Элиминационные мероприятия при пищевой аллергии;
17. Природа пищевых аллергенов;
18. Клинические формы пищевой аллергии;
19. Диагностика пищевой аллергии;
20. Дифференциальная диагностика пищевой аллергии с псевдоаллергическими реакциями на пищевые продукты;

**Модуль 4. Лекарственная аллергия как проявление побочных лекарственных реакций. Лекарственная аллергия от введения лекарственных средств. Псевдоаллергические реакции.** **Псевдоаллергические реакции от введения лекарственных средств. Псевдоаллергические реакции, возникшие в результате употребления пищевых продуктов. Неотложные состояния в аллергологии. Анафилактический шок. Принципы терапии аллергических заболеваний. Принципы терапии аллергических заболеваний. Аллерген-специфическая иммунотерапия**

1. Распространенность лекарственной аллергии в структуре побочных лекарственных реакций;
2. Механизмы развития лекарственной аллергии;
3. Этиология лекарственной аллергии;
4. Принципы диагностики ЛА;
5. Патогенез псевдоаллергических реакций, возникших в результате введения лекарственных средств;
6. Клиника псевдоаллергических реакций, возникших в результате введения лекарственных средств;
7. Диагностика псевдоаллергических реакций, возникших в результате введения лекарственных средств.
8. Виды псевдоаллергических реакций;
9. Механизмы псевдоаллергических реакций;
10. Этиология псевдоаллергических реакций;
11. Патогенез псевдоаллергических реакций, возникших в результате введения лекарственных средств;
12. Клиника псевдоаллергических реакций, возникших в результате введения лекарственных средств;
13. Диагностика псевдоаллергических реакций, возникших в результате введения лекарственных средств;
14. Клиника псевдоаллергических реакций вследствие употребления пищевых продуктов;
15. Диагностика псевдоаллергических реакций вследствие употребления пищевых продуктов;
16. Виды неотложных состояний в аллергологии;
17. Алгоритмы диагностики и терапии неотложных состояний в аллергологии;
18. Этиопатогенез анафилактического шока;
19. Клинические проявления анафилактического шока;
20. Лечение анафилактического шока: оказание неотложной помощи, дальнейшее наблюдение пациента;
21. Виды этиотропной терапии аллергических заболеваний;
22. Принципы патогенетической терапии аллергических заболеваний;
23. Симптоматическая терапия в лечении аллергических заболеваний;
24. Виды этиотропной терапии аллергических заболеваний;
25. Принципы патогенетической терапии аллергических заболеваний
26. Симптоматическая терапия в лечении аллергических заболеваний;
27. Механизмы терапевтического эффекта АСИТ;
28. характеристика современных препаратов лечебных форм аллергенов для АСИТ;
29. Показания противопоказания для АСИТ;
30. Схемы проведения АСИТ (подкожный и сублингвальный методы введения аллергенов);