


УТВЕРЖДАЮ:  
Зав.кафедрой

  
С.П. Синицын  
«31» августа 2023 г.

### ВОПРОСЫ

к экзамену по дисциплине 31.08.46 «Ревматология» для ординаторов 1 курса 2023/24 учебный год

1. Основы клинической иммунологии и иммунопатологии ревматических заболеваний.
2. Роль инфекционных факторов в развитии хронического воспаления.
3. Рентгенологические методы исследования, применяемые в ревматологии.
4. Компьютерная томография. Особенности применения при различных заболеваниях.
5. Ультразвуковое исследование суставов, преимущества и ограничения.
6. Магнитно-резонансная томография. Принцип метода. Диагностические возможности.
7. Артроскопия. Показания. Диагностические возможности.
8. Лабораторные методы диагностики и активности воспаления при ревматических заболеваниях.
9. Иммунологические методы диагностики в ревматологии.
10. Принципы диагностической и лечебной пункции суставов, показания, возможные нежелательные явления.
11. Базисные противоревматические препараты. Классификация. Фармакокинетика. Взаимодействия с другими лекарственными препаратами. Выбор препарата и дозы при отдельных ревматических заболеваниях.
12. Генно-инженерные биологические препараты. Классификация. Механизм действия. Показания, противопоказания, побочные эффекты, их профилактика и лечение.
13. Немедикаментозные методы лечения и реабилитация больных ревматическими заболеваниями.
14. Хирургическое лечение больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
15. Ревматоидный артрит: этиопатогенетически значимые факторы, патогенез, клинические проявления, диагностика.
16. Дифференциальная диагностика суставного синдрома при подозрении на ревматоидный артрит. Системные проявления при ревматоидном артрите.
17. Базисная терапия ревматоидного артрита: препараты и режимы терапии, побочные эффекты. Симптом-модифицирующая терапия при ревматоидном артрите.
18. Понятие о серонегативных спондилоартритах. Заболевания, входящие в группу. Основные этиопатогенетически значимые факторы (генетические, иммунологические).
19. Дифференциальный диагноз боли в спине воспалительного и невоспалительного характера. Критерии боли в спине воспалительного характера.
20. Дифференциальный диагноз серонегативных спондилоартритов с другими заболеваниями, проявляющимися болями в спине и суставным синдромом. Критерии постановки диагноза спондилоартрита.
21. Анкилозирующий спондилоартрит. Понятие, этиопатогенетически значимые факторы. Критерии диагностики. Шкалы оценки активности.
22. Принципы диагностики, лечения и профилактики подагры, пирофосфатной артропатии
23. Первичный и вторичный остеопороз. Клинические рекомендации по диагностике и лечению остеопороза. Тактика ведения. Взаимодействие с врачами других специальностей.
24. Наследственные нарушения соединительной ткани. Гипермобильный синдром. Диагностика, тактика ведения.
25. Тендиниты, тендовагиниты, бурситы, эпикондилиты. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения
26. Ревматическая полимиалгия. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения.
27. Острая и повторная ревматическая лихорадка. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения

28. Хроническая ревматическая болезнь сердца. Ревматические пороки сердца. Особенности клиники и тактика ведения. Осложнения ревматических пороков сердца.
29. Инфекционный эндокардит. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения
30. Системная красная волчанка. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения
31. Идиопатические воспалительные миопатии. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения
32. Системная склеродермия. Клинические рекомендации и стандарты диагностики и лечения