

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Терапи және кардиология» кафедрасы		044-51/
Сұрақтар тізімі		1беттің 1беті

Кардиология бойынша емтихан қабылдаудың сұрақтары

1. Жіті коронарлы синдром. Клиникасы. Шұғыл жәрдем.
2. Тұрақсыз стенокардия. Braunwald бойынша жіктемесі. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
1. Миокард инфарктісі. Жіктемесі. Топикалық ЭКГ-диагностикасы.
2. Миокард инфарктісінің асқынулары. Жіктемесі.
3. Кардиогенді шок. Диагностикасы. Науқастарды жүргізу тактикасы.
4. Өкпе ісінуі. Клиникасы. Диагностикасы. Науқастарды жүргізу тактикасы.
5. Дресслер синдромы. Клиникасы. Диагностикасы. Науқастарды жүргізу тактикасы.
6. Артериалды гипертония. Жіктемесі. Диагностикасы. Емдеу тактикасы.
7. Симптоматикалық артериалды гипертензиясы. Жіктемесі. Диагностикасы. Емдеу тактикасы
8. Реноваскулярлы артериалды гипертониялар. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
9. Ренопаренхиматозды артериалды гипертониялар. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
10. Аортаның коарктациясы. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
11. Жүрек аневризмасы. Клиникасы. Диагностикасы. Науқастарды жүргізу тактикасы.
12. Өкпе артериясының тромбоэмболиясы. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
13. Жұқпалы эндокардит. Жіктемесі. Клиникасы. Диагностикасы. Медикаментозды терапия.
14. Миокардиттер. Жіктемесі. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
15. Перикардит. Жіктемесі. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
16. Кардиомиопатиялар. Жіктемесі. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
17. Дилатациялық кардиомиопатия. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
18. Гипертрофиялық кардиомиопатия. Жіктемесі. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
19. Жүректің жүре-пайда болған ақаулары. Жіктемесі. Диагностикасы.
20. Жүректің туа біткен ақаулары. Жіктемесі. Диагностикасы.
21. Иценко-Кушинга ауруы. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
22. Жүрек ритмі бұзылысы кезінде қолданылатын хирургиялық емінің әдістері мен көрсеткіштері.
23. Жүрек бөлімдерінің гипертрофиясы кезіндегі ЭКГ – белгілері.
24. Гисс шоғыры аяқшаларының блокадалары кезіндегі ЭКГ- белгілері.
25. Конн синдромы. Клиникасы. Диагностикасы. Емі.
26. Кардиологиядағы функционалдық жүктемелік сынағалар.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Терапи және кардиология» кафедрасы	044-51/ 2беттің 1беті
Сұрақтар тізімі	

27. Жүрек ырғағының және өткізгіштігінің бұзылысы. Жіктемесі. Жүрек ырғағы бұзылысының механизмі: автоматизмінің күшейтуі, триггерлік белсенділігі, постпотенциалдардың тіркеуі.
28. Жүрек ишемиялық ауруы бар диагностикасында қолданылатын функционалды сынамалар.
29. Синустық түйіннің әлсіз синдромы кезіндегі ЭКГ- белгілері.
30. Жүрекшенің жыбыры мен тыпыры кезіндегі ЭКГ- белгілері.
31. Жүрек өткізгіштігінің бұзылысы. Синоаурикулярлы, жүрекшеішілік блокадалары.
32. Атриовентрикулярлы блокадалар кезіндегі ЭКГ – белгілері.
33. Қарынша үсті және қарынша ішілік блокадалар кезіндегі ЭКГ – белгілері.
34. Қарыншалардың экстрасистоласы кезіндегі ЭКГ- белгілері.
35. Әр түрлі аурулар мен синдромдар кезіндегі: өкпе артериясының тромбоэмболиясы, созылмалы өкпе тектес жүрек, перикардиттер, миокардиттер, ми қан айналымының бұзылысы, семіздікте ЭКГ- белгілері.
36. Вольф-Паркинсон-Уайт синдром кезіндегі ЭКГ- белгілері.
37. Холтер ЭКГ - мониторинг. Өткізу техникасы. Көрсеткіштер. Қарама көрсеткіштер.
38. ЭХОКГ, өңеш арқылы ЭХОКГ, өңеш арқылы жүрекшелерді қозу әдісі, фармакологиялық әдістер, ортостатикалық әдістер
39. Велоэргометрия және ЭКГ мен артериалды қысымының тәулік мониторинг әдістерін өткізу көрсеткіштері.
40. Коронарлы ангиография. Өткізу техникасы. Көрсеткіштер. Қарсы көрсеткіштер.
41. Кардиологиядағы радиоизотопты зерттеу әдістері.
42. Антиишемиялық, антиаритмиялық, антиангинальды және антигипертензивті препараттардың жіктемесі.
43. Антиишемиялық препараттардың әсер ету механизмі, фармакодинамикасы мен фармакокинетикасы.
44. Антиаритмиялық препараттардың әсер ету механизмі, фармакодинамикасы мен фармакокинетикасы.
45. Гипертензияға қарсы препараттардың әсер ету механизмі, фармакодинамикасы мен фармакокинетикасы.