

**«ՄՐՏԱԲԱՆՈՒԹՅՈՒՆ» մասնագիտությամբ
ասպիրանտուրայի ընդունելության քննական հարցաշար**

1. Նորմալ EՍԳ: Ատամիկների և ինտերվալների բնութագիրը
2. Եռիյուսակ պաշարում, տեսակները, բնութագիրը
3. Ձախ նախասարտի հիպերտրոֆիայի EՍԳ նշանները
4. WPW համախտանիշ: WPW –ի տիպերը և EՍԳ բնութագիրը:
5. Ձախ փորոքի հիպերտրոֆիայի EՍԳ նշանները:
6. Աջ փորոքի հիպերտրոֆիայի EՍԳ նշանները:
7. Մինոաուրիկուլյար պաշարում:
8. Հիսի խրձի աջ ոտիկի պաշարում:
9. Հիսի խրձի ձախ ոտիկի պաշարում:
10. Հիսի խրձի ձախ ոտիկի առաջնային ճյուղի պաշարում:
11. Վերփորոքային ռիթմավարի միզբացիա: Ցատկող կծկումներ:
12. Երկիյուսակ պաշարում՝ Հիսի խրձի աջ ոտիկի և ձախ ոտիկի առաջնային ճյուղի պաշարում:
13. Աջ նախասարտի հիպերտրոֆիա:
14. Ոչ լրիվ A-V պաշարում II^o աստիճանի -2/1 և պրոգրեսիվող A-V պաշարում կամ բարձր աստիճանի A-V պաշարում:
15. Հիսի խրձի ձախ ոտիկի պաշարում՝ առաջային ճյուղի առավել ախտահարումով:
16. Լրիվ AV պաշարում:
17. EՍԳ-ն երկու նախասարտերի հիպերտրոֆիայի ժամանակ:
18. Երկիյուսակ պաշարումներ՝ Հիսի խրձի աջ ոտիկի և ձախ ոտիկի հետին ճյուղի պաշարում:
19. EՍԳ-ն Ա-Վ – տախիկարդիաների դեպքում
20. EՍԳ-ն փորոքային տախիկարդիաների ժամանակ, տարբերակումը «լայն» վերփորոքայինից:
21. Կարճատև PQ ինտերվալի համախտանիշ: WPW, CLC համախտանիշների բարդությունները:
22. Փորոքային տախիկարդիայի տեսակները:
23. Երկար QT ինտերվալ, պատճառները, տեսակները, բարդությունները :
24. STEMI ինֆարկտ
25. Non STEMI ինֆարկտների կլինիկական ախտորոշումը, կլինիկական առանձնահատկությունները:
26. Non STEMI ինֆարկտի հոսպիտալային բուժումը:
27. Միոկարդի ինֆարկտի զարգացման ստադիաները:
28. STEMI ինֆարկտի վաղ հոսպիտալային բուժումը:
29. Սուր կորոնար համախտանիշի պաթոգենեզ:
30. Վաղ հետինֆարկտային շրջանի բուժում:
31. Non STEMI ինֆարկտի պաթոգենեզ:
32. Սրտամկանի ինֆարկտի ատիպիկ կլինիկական ընթացքներ:
33. Սուր կորոնար համախտանիշի պաթոգենեզ:
34. Ինտերվենցիոն միջամտության ցուցումները անկայուն ստենոկարդիայի ժամանակ:
35. Ձախ փորոքի սուր անևրիզմա, անևրիզմայի հետ կապված բարդությունները:
36. Կարդիոգեն շոկ. կլինիկական ախտորոշում, հեմոդինամիկ ձևերը:
37. Դրեպլերի համախտանիշ, բուժումը:
38. Փորոքային տախիկարդիայի բուժումը սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
39. Աջ փորոքի ինֆարկտի կլինիկական ախտորոշումը

40. Անկայուն ստենոկարդիայի պաթոգենեզի հիմնական գործոնները, դասակարգումը, հետազոտման սկզբունքները:
41. STEMI ինֆարկտի բուժումը:
42. Կարդիոգեն շոկի բուժման մարտավարությունը:
43. Հակակոագուլյանտները և հակաագրեգանտ թերապիան սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
44. Պսևդոանևրիզմաներ և սրտի պատռվածքներ սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
45. Պեյսմեյկերների օգտագործումը սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
46. Սիրտ-թոքային վերակենդանացում :
47. Սիրտ-թոքային վերակենդանացում. Ցուցումները, փուլերը
48. WPW համախտանիշ:
49. Մոտեցումը կրծքավանդակի ցավով հիվանդների դեպքում:
50. Իշեմիկ և ոչ իշեմիկ ST սեգմենտի փոփոխություններ:
51. STEMI ինֆարկտի պաթոգենեզ:
52. Կորոնար արյան շրջանառության խանգարման առանձնահատկությունները:
53. Վազոսպաստիկ (սպոնտան) ստենոկարդիայի պաթոգենեզի առանձնահատկությունները:
54. Միկրովասկուլյար ստենոկարդիա (x համախտանիշ), պաթոգենեզի առանձնահատկությունները:
55. Ծանրաբեռնման թեստեր. Ցուցումներ, տեսակներ, գնահատման չափորոշիչներ
56. Ծանրաբեռնման թեստերը ՄԻՀ ժամանակ, ախտորոշիչ նշանակությունը:
57. Հոլտեր-մոնիտորինգը, ցուցումները, կլինիկական նշանակությունը:
58. Հոլտեր-մոնիտորինգ՝ մեթոդոլոգիա, ախտորոշիչ նշանակությունը
59. Կլինիկական Էխտ-ՍԳ. Հիմունքները, մեթոդները:
60. Էխոսրտագրական հետազոտման դիրքերը, Էխոսրտագրական պատկերը նորմայում:
61. Միաստվիկ ֆունկցիայի գնահատումը Էխոսրտագրական մեթոդով
62. Դոպլեր Էխտ-ՍԳ –ի հիմունքները
63. Էխոսրտագրական ախտորոշումը միտրալ փականի անբավարարության դեպքում
64. Ռենոգենկոնտրաստային մեթոդները սիրտ-անոթային հիվանդությունների ախտորոշման համար
65. Աորտայի հիվանդություններ՝ աբդոմինալ և կրծքային աորտայի անևրիզմաներ, շերտազատումներ
66. Սիրտ-անոթային համակարգի հետազոտումը կոմպյուտերային տոմոգրաֆիկ մեթոդով
67. Խոշոր անոթների և սրտի տոմոգրաֆիկ հետազոտություն
68. Սիրտ-անոթային համակարգի մագնիս-ռեզոնանսային հետազոտություն
69. Էխոսրտագրական ախտորոշումը Էնդոկարդիտների դեպքում
70. Էխոսրտագրական գնահատումը պերիկարդի հիվանդությունների դեպքում
71. Միոկարդի հիբերնացիա, կլինիկական նշանակությունը, ախտորոշումը
72. Արատների ախտորոշումը Էխոսրտագրությամբ
73. Սրտամկանի հիվանդությունների գնահատումը Էխոսրտագրական մեթոդներով
74. Խրոնիկ ՄԻՀ, պաթոգենեզ, դասակարգում
75. Խրոնիկ ՄԻՀ. Դասակարգում, պաթոգենեզ, ախտորոշում, բուժման սկզբունքները, ուղեցույցներ
76. ՄԻՀ-ի առաջնային և երկրորդային կանխարգելում
77. Անկայուն ստենոկարդիայի բուժման առանձնահատկությունները
78. Աթերոսկլերոզ. Պաթոգենեզ, ռիսկի գործոնները
79. ՄԻՀ. Գնահատումը Էխոսրտագրական մեթոդներով
80. Անկայուն ստենոկարդիայով հիվանդների վարումը համապատասխան բազմակենտրոն հետազոտությունների տվյալների

81. Մետաբոլիկ համախտանիշ
82. Էխոսրտագրական հետազոտման նոր մեթոդներ՝ հյուսվածքային էխո, տրանսէզոֆագեալ էխո
83. Աթերոսկլերոզ. Պաթոգենեզ, ռիսկի գործոնները
84. ՄԻՀ-ի ռիսկի գործոնները, այդ գործոնների գնահատումը
85. Պրինցմետալի ստենոկարդիա, կլինիկական առանձնահատկությունները, ախտորոշումը
86. Համր իշեմիա, մեխանիզմները, ախտորոշումը
87. Աորտալ ստենոզի էխոսրտագրական գնահատումը
88. Ինտերվենցիոն միջամտության ցուցումները խրոնիկ ՄԻՀ-ի դեպքում
89. Խրոնիկ ՄԻՀ-ի դասակարգումը ըստ կանադական դասակարգման
90. Ստաբիլ ստենոկարդիայի ֆարմակոլոգիական բուժումը ըստ ծանրության աստիճանի
91. Ռեվասկուլյարիզացիան խրոնիկ ՄԻՀ-ի դեպքում՝ մոտեցումները, հիվանդների ընտրությունը
92. Ռեստենոզները և ուշ թրոմբոզները կորոնար անգիոպլաստիկայից հետո՝ ռիսկի գործոնները, գնահատումը, հնարավոր կանխարգելումը
93. Դիաստոլիկ դիսֆունկցիայի տեսակները, ախտորոշումը
94. Խոշոր անոթների կրծքավանդակի ռենտգենոլոգիական պատկերը, ախտորոշիչ նշանակությունը
95. Բետա-ադրենոպաշարիչների կիրառման կլինիկական նշանակությունը խրոնիկ ՄԻՀ-ի դեպքում
96. Միզամուղների դասակարգումը, դասերի բնութագիրը:
97. Վերապամիլ՝ ֆարմակոկինետիկական, ֆարմակոդինամիկական, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
98. ՄԻ, վաղ բարդություններ: Կարդիոգեն շոկ, էթիոլոգիա, պաթոգենեզ, ախտորոշում:
99. Հակազերճնշումային պրեպարատների դասակարգումը, առանձին դասերի բնութագիրը:
100. Դիգոքսին՝ ֆարմակոկինետիկական, ֆարմակոդինամիկական, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
101. Մորգան-Ադամս-Ստոկսի նոպա: Պաթոգենեզ, կլինիկա, բուժում:
102. β -բլոկատորների դասակարգումը: Առանձին դասերի բնութագիրը, ընդհանրությունները և տարբերությունները:
103. Դիլթիազեմ՝ ֆարմակոկինետիկական, ֆարմակոդինամիկական, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
104. Սիրտ-թոքային վերակենդանացում, մեխանիկական և ֆարմակոլոգիական բաղկացուցիչները:
105. Կալցիումի անտագոնիստներ: Տեսակները, ընդհանրությունները և տարբերությունները:
106. Մետոպրոլոլ՝ ֆարմակոկինետիկական, ֆարմակոդինամիկական, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
107. Սրտամկանի սուր ինֆարկտ: Թրոմբոլիտիկ թերապիա, բուժման ընթացքը:
108. Սրտային գլիկոզիդների դասակարգումը, տիպերը, ընդհանրությունները, տարբերությունները:
109. Սելեկտիվ β -բլոկատորներ, ֆարմակոկինետիկա, կիրառման ցուցումները և կողմնակի դեֆեկտները:
110. ՄԻ, վաղ բարդություններ: Թրոմբոէմբոլիա, ախտորոշում, կլինիկական բուժման ընթացքը:
111. ԱՊՖ-պաշարիչների դասակարգումը, դասերի բնութագիրը:
112. Դիգոքսին՝ ֆարմակոկինետիկական, ֆարմակոդինամիկական, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
113. Անհետաձգելի իրավիճակ \mathcal{Q} 2 ժամանակ: Հիպերտոնիկ կրիզ, բուժում:
114. Նիտրատներ, տեսակները, ֆարմակոկինետիկական, ֆարմակոդինամիկական, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:

115. Կապտոպրիլ: Ֆարմակոկինետիկա, ֆարմակոդինամիկա, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
116. Փորոքային պարոքսիզմալ տախիկարդիա, պաթոգենեզ, ախտորոշում կլինիկա, բուժում:
117. Ոչ սելեկտիվ β –բլոկատորներ: ֆարմակոկինետիկան, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
118. Նիֆեդիդային՝ ֆարմակոկինետիկան, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
119. ՄԻ, վաղ բարդություններ: Սուր սրտային անբավարարություն; Էթիոլոգիա, պաթոգենեզ, ախտորոշում:
120. Կալցիումի անտագոնիստներ: տեսակները, ընդհանրությունները, տարբերությունները:
121. Ամլոդիպին՝ ֆարմակոկինետիկան, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
122. Վերփորոքային պարոքսիզմալ տախիկարդիա, պաթոգենեզ, ախտորոշում, կլինիկա, բուժում:
123. Սելեկտիվ β –բլոկատորներ՝ ֆարմակոկինետիկան, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
124. Նիֆեդիպին՝ ֆարմակոկինետիկան, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
125. Սուր ձախ փորոքային անբավարարություն: Պաթոգենեզ, կլինիկական պատկերը, ախտորոշում, բուժման ընթացքը:
126. Նիտրատներ, տեսակները, ընդհանրությունները և տարբերությունները:
127. Վալսարտան՝ ֆարմակոկինետիկան, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
128. Սուր կորոնար սինդրոմ: Բուժման ինվազիվ մեթոդ, ցուցումները և հակացուցումները:
129. ԱՓՖ-ի ինհիբիտորներ՝ /նախադեղեր/, տիպիկ ներկայացուցիչները, ֆարմակոդինամիկան, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
130. Պրոպրանոլոլ՝ ֆարմակոկինետիկա, ֆարմակոդինամիկա, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
131. ՄԻ,վաղ բարդություններ: Ռիթմի և հաղորդչականության խանգարում: Էթիոլոգիա, պաթոգենեզ, ախտորոշում:
132. ATI ռեցեպտորների պաշարիչներ՝ ֆարմակոկինետիկա, ֆարմակոդինամիկա, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները:
133. Թիազիդային և թիազանման միզամուղներ՝ ֆարմակոկինետիկա, ֆարմակոդինամիկա, կիրառման ցուցումները և կողմնակի էֆեկտները :
134. Փորոքային պարոքսիզմալ տախիկարդիա, պաթոգենեզ, ախտորոշում, կլինիկա, բուժում:
135. Ստատինների հիպոլիպիդեմիկ և պլեյոտրոպ ազդեցության մեխանիզմներ:
136. Հակաազդեգանտ դեղամիջոցների կլինիկական ֆարմակոլոգիա:
137. Ամիդոպրոնի կլինիկական ֆարմակոլոգիա:
138. Թրոմբոլիտիկների կիրառման ցուցումները և հակացուցումները:
139. Խրոնիկարյան անբավարարության բուժումը ըստ ուղեցույցերի:
140. Բետա-ադրենոպաշարիչների համեմատական ֆարմակոլոգիան ըստ ֆարմակոկինետիկ և ֆարմակոդինամիկ հատկությունների:
141. Դիպիրիդեմիայի դեպքում կիրառվող դեղամիջոցները:
142. Ինտրոպ դեղամիջոցների համեմատական ֆարմակոլոգիա:
143. Հակակոագուլյանտների կիրառումը ՄԿՍ-ի դեպքում:
144. Կարդիոգեն շոկի բուժման մարտավարությունը:
145. Մոտեցումը կրծքավանդակի ցավով հիվանդների դեպքում:

146. WPW համախտանիշ:
147. Հակակոագուլությունը և հակաագրեգանտ թերապիան սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
148. Երկար QT ինտերվալ, պատճառները, տեսակները, բարդությունները :
149. Պսևդոանրիզմաներ և սրտի պատռվածքներ սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
150. Պեյսմեյկերների օգտագործումը սրտամկանի ինֆարկտի դեպքում:
151. Սիրտ-թոքային վերակենդանացում :
152. Իշեմիկ և ոչ իշեմիկ ST սեգմենտի փոփոխություններ:
153. Սրտի կաթետերիզացիա, լաբորատոր սարքավորումները: Աջ փորոքի կաթետերիզացիա:
154. Ջարկերակային հիպերտենզիայով հիվանդների կլինիկական գնահատումը
155. Կորոնար անգիոգրաֆիայի ցուցումները: Կորոնար զարկերակների անատոմիան, կորոնար ցիրկուլյացիայի բնածին անոմալիաները, կորոնար անգիոգրաֆիայի բարդությունները
156. Չախ փորոքի կաթետերիզացիա և կորոնար արտերիոգրաֆիա: Ներսրտային ճնշումների որոշումը ինվազիվ մեթոդով
157. Աջ սրտի կաթետերիզացիա, կլինիկական ախտորոշիչ նշանակությունը
158. Ռեսինխրոնիզացիոն թերապիայի ցուցումները ԽՍԱ-ն դեպքում, մեթոդոլոգիան
159. Կորոնար ախտահարումների տեսակները ըստ անգիոգրաֆիկ հետազոտության
160. ՉՀ բնութագրումը, տարածվածությունը, պաթոգենետիկ մեխանիզմները, դասակարգումը
161. Սրտամկանի էլեկտրաֆիզիոլոգիայի սկզբունքները: Սրտի ռիթմի խանգարման զարգացման մեխանիզմները /Էկտոպիկ օջախ, տրիգերային/
162. Էլեկտրոկարդիոստիմուլյացիայի հիմնական սկզբունքները: ԷԿՍ իմպլանտների տիպերը, աշխատանքի ռեժիմը:
163. Հակաառիթմիկ դեղամիջոցների ժամանակակից դասակարգումը, նրանց ազդեցության առանձնահատկությունները տարբեր առիթմիաների վրա
164. ՉՀ զարգացման ռիսկի գործոնները, ՉՀ-ի ոչ դեղորայքային բուժումը:
165. WPW համախտանիշի կլինիկոախտորոշիչ չափորոշիչները: Բուժման սկզբունքները և մեթոդները
166. Թիրախ օրգանների ախտահարումը ՉՀ-ի ժամանակ
167. Պարոքսիզմալ տախիկարդիաների զարգացման առանձնահատկությունները WPW համախտանիշի ժամանակ: Տարբերակիչ ախտորոշում: Բուժման հիմնական սկզբունքները
168. Սուր սրտային անբավարարության ախտորոշումը և բուժումը
169. Ախտանշանային ՉՀ
170. Պարոքսիզմալ և ոչ պարոքսիզմալ տախիկարդիաներ. Ախտորոշումը և բուժումը
171. Սուր սրտային անբավարարության բուժման միջազգային ուղեցույցները
172. Երիկամային ՉՀ:
173. Փորոքային տախիկարդիաների /ՓՏ/ կլինիկոախտորոշիչ չափորոշիչները: Բուժման ստանդարտները և կանխատեսումները ՓՏ տարբերակների ժամանակ
174. Ներզատաբանական ՉՀ:
175. Խրոնիկ սրտային անբավարարության զարգացման մեխանիզմները: Պաթոգենետիկ ժամանակակից պատկերացումները
176. AV և փորոքային հաղորդչականության խանգարման կլինիկո-ախտորոշիչ չափորոշիչները: Բուժման սկզբունքները և մեթոդները
177. Խրոնիկ սրտային անբավարարության կլինիկական գնահատումը և բուժումը, դեղամիջոցների կիրառման սկզբունքները
178. ՉՀ բուժման սխեմաները: Դեղամիջոցների ընտրության առաջնահերթությունը: Միջազգային ուղեցույցներ:
179. SA և նախասրտային հաղորդչականության խանգարումներ: Միջնախասրտային և AV դիսոցիացիա, ախտորոշում և բուժում:
180. Խրոնիկ սրտային անբավարարություն՝ սրտի ռեսինխրոնիզացիոն թերապիա, կարդիոկլերտեր-դեֆիբրիլյատորների տեղադրման ցուցումները
181. ՍՀԹՀ. Էթիոպաթոգենետ, ախտորոշում, բուժման սկզբունքներ
182. Ջարկերակային հիպերտենզիայով հիվանդների կլինիկական գնահատումը
183. Խրոնիկ ՍԱ-ն ֆարմակոլոգիական բուժումը

184. Սրտի տրանսպլանտացիայի ցուցումները
185. Կորոնար զարկերակների անատոմիական տարբերակները
186. Դեղորայքային երկրորդային հիպերտենզիաներ
187. Մեկուսացված զարկերակային հիպերտենզիա, կլինիկական առանձնահատկությունները
188. Ջարկերակային հիպերտենզիայի ստադիաները
189. Կյանքի ապրելակերպի փոփոխությունները ՋՀ-ի դեպքում
190. Հակահիպերտենզիվ դեղամիջոցների կիրառման այգորիթմները, համակցված թերապիա
191. Խրոնիկ սրտային անբավարարության պաթոգենեզ
192. Ջարկերակային հիպերտենզիայի դեպքում հիվանդների գնահատումը և ախտորոշումը
193. Խրոնիկ ՍԱ-ն ստադիաները ըստ NYHA և AHA/ACC-ի
194. Ռեգիստենտ զարկերակային հիպերտենզիա, ախտորոշումը
195. Սրտի բնածին արատներ, գենեզը, դասակարգումը, ախտորոշման մեթոդները:
196. Բնածին արատների պաթոլոգիկ հետևանքները: Սրտի կաթետերիզացիայի դերը ախտորոշման գործում: Բուժման սկզբունքները:
197. Միջնախասրտային միջնապատի դեֆեկտներ՝ տեսակները
198. Միջփորոքային միջնապատի դեֆեկտներ՝ տեսակները
199. Ցիանոտիկ արատներ
200. Միջնախասրտային միջնապատի դեֆեկտների դեպքում էնդովասկուլյար վիրաբուժական միջամտության ցուցումները, մեթոդաբան
201. Էյզենմենզերի համախտանիշ, պաթոգենեզ, կլինիկա
202. Էնդոկարդիտներ: Դասակարգում, էթիոլոգիա, պաթոգենեզ:
203. Էնդոկարդիտներ: Ժամանակակից ընթացքի առանձնահատկությունները: Տարբերակիչ ախտորաշումը: Բուժման սկզբունքները:
204. Սիրտ-անոթային համակարգի ախտահարումները շարակցական, դեգեներատիվ հիվանդությունների և վասկուլիտների դեպքում
205. Միոկարդիտներ: Հիմնախնդրի նկատմամբ ժամանակակից հայացքները: ԱՀԿ չափորոշիչները: Դասակարգում, ախտորոշումը, կլինիկան, բուժումը:
206. Սրտի և անոթների ախտահարումները երիկամային հիվանդությունների դեպքում:
207. Դիլատացիոն կարդիոմիոպաթիա, կլինիկա
208. Խրոնիկ թոքային սիրտ, պաթոգենեզ, կլինիկա
209. ՀԿՄՊ. էթիոլոգիա, պաթոգենեզ, կլինիկա, ախտորոշում
210. Խրոնիկ թոքային սիրտ. Ախտորոշում, բուժում
211. Խոշոր անոթների տրանսպոզիցիաներ
212. ԴԿՄՊ. էթիոլոգիա, պաթոգենեզ, կլինիկա, բարդություններ, բուժման սկզբունքները, խրոնիկ սրտային անբավարարության զարգացման մեխանիզմները
213. Թոքային հիպերտենզիա, դասակարգումը, տեսակները
214. Առաջնային թոքային հիպերտենզիա. Պաթոգենեզ, կլինիկա, բուժման առանձնահատկությունները
215. Թոքային հիպերտենզիայի բուժումը ըստ ծանրության ստադիաների
216. Սրտի ուռուցքների դասակարգում, ախտորոշում
217. ՌԿՄՊ. էթիոլոգիա, պաթոգենեզ, կլինիկա
218. Միտրալ փականի պրոլապս. Դասակարգում, կլինիկա, բարդություններ
219. Հիպերտրոֆիկ ԿՄՊ-ի բուժումը
220. Դիլատացիոն ԿՄՊ՝ կլինիկա, ախտորոշումը
221. Էնդոկարդիտների էթիոտրոպ տարբերակիչ բուժումը
222. Հանկարծակի սրտային մահ, ռիսկի գործոնները, կանխարգելումը
223. Միոկարդիտների դասակարգումը, տեսակները
224. Միոկարդիտների կլինիկական ախտորոշումը, դիագնոստիկ մեթոդների կիրառումը
225. Թոքային հիպերտենզիայի ինվազիվ և ոչ ինվազիվ ախտորոշումը
226. Բրադիառիթմիաներ. դիֆերենցիալ ախտորոշում ըստ ԷՍԳ-ի:
227. Դիլատացիոն և իշեմիկ կարդիոմիոպատիաների դիֆերենցիալ ախտորոշում:
228. Պրինցմետալի ստենոկարդիայի դիֆերենցիալ ախտորոշում:

229. Թոքային զարկերակի ռոմբոէմբոլիայի դիֆերենցիալ ախտորոշում:
230. Վազվազալ սինկոպե, դիֆերենցիալ ախտորոշում:
231. Սխտոլիկ ադուկների դիֆերենցիալ ախտորոշում:
232. Դիաստոլիկ ադուկների դիֆերենցիալ ախտորոշում:
233. Կրծքավանդակի ցավերի դիֆերենցիալ ախտորոշում:
234. Հնոցը սիրտ-անոթային հիվանդությունների դեպքում. դիֆերենցիալ ախտորոշում:
235. Լայն QRS կոմպլեքսով տախիկարդիաների դիֆերենցիալ ախտորոշում:
236. Սիմպտոմատիկ զարկերակային հիպերտենզիայի դիֆերենցիալ ախտորոշում:
237. Ռենովասկուլյար հիպերտենզիաներ, դիֆերենցիալ ախտորոշում:
238. Սինկոպե, սիրտ-անոթային պատճառների դիֆերենցիալ ախտորոշում:
239. Էնդոկրին հիպերտենզիաներ, դիֆերենցիալ ախտորոշում: