

## **«Աչքի հիվանդություններ» մասնագիտությամբ ասպիրանտուրայի ընդունելության հարցաշար**

1. Ակնակապիճ, պատերը, կապը քթի և գանգուղեղի հարակից խոռոչների հետ:
2. Կենտրոնական տեսողություն, ստուգման եղանակները:
3. Աստիգմատիզմ, տեսակները, կորեկցիան:
4. Ակնաշարժ մկաններ, ֆունկցիան, նյարդավորումը:
5. Պերիֆերիկ տեսողություն, ստուգման եղանակները, տեսադաշտի փոփոխությունները տարբեր հիվանդությունների ժամանակ:
6. Ռեֆրակցիա, տեսակները, ստուգման օբյեկտիվ և սուբյեկտիվ մեթոդները:
7. Կուպերի կառուցվածքը, նյարդավորումը:
8. Գունազգացողություն:
9. Կուպերի բորբոքումներ, դասակարգումը ըստ McCulley, կլինիկան, բուժումը:
10. Եղջերաթաղանթի կառուցվածքը, նյարդավորումը:
11. Բինոկուլյար տեսողություն:
12. Կոնյունկտիվիտներ, դասակարգումը, կլինիկան, բուժումը:
13. Սկլերայի կառուցվածքը, անոթավորումը, նյարդավորումը:
14. Ակնագնդի, հավելյալ և օժանդակ ապարատների հետազոտման եղանակները:
15. Սիմպաթիկ օֆթալմիա, էթիոլոգիա, պաթոգենեզ:
16. Առաջային խցիկի կառուցվածքը, գոնիոսկոպիայի նշանակությունը:
17. Ակոմոդացիա, տարիքային փոփոխությունները, պրեսբիոպիա:
18. Ո՞րոնք են գլաուկոմա հիվանդությունն ախտորոշելու հետազոտությունները:
19. Անոթաթաղանթի կառուցվածքը, անոթավորումը, նյարդավորումը:
20. Պրեսբիոպիայի կորեկցիայի եղանակները տարբեր տեսակի ռեֆրակցիաների ժամանակ:
21. Գարնան կատար, տեսակները, բուժումը:
22. Ուպյուսկի կառուցվածքը, ֆունկցիաները:
23. Կոնտակտային լինզաներ, տեսակները, կիրառումը:
24. Հետտրավմատիկ էնդոֆթալմիտներ, էթիոլոգիա, կլինիկա, բուժում:
25. Արցունքատար համակարգի կառուցվածքը:
26. Ամետրոպիայի շտկման եղանակները:
27. Եղջերաթաղանթի դիստրոֆիաներ, տեսակները, կլինիկան, բուժման եղանակները:
28. Ցանցաթաղանթի կառուցվածքը, անոթավորումը, նյարդավորումը:
29. Ռեֆրակցիայի էքսիմեր լազերային շտկման մեթոդները:
30. Եղջերաթաղանթի դեգեներացիաներ, տեսակները, կլինիկան, բուժման եղանակները:
31. Տեսաներվի անատոմիան:
32. Հիպերտոնիկ ռետինոպաթիաներ, կլինիկան, բուժումը:
33. Հերպետիկ կերատիտներ, տեսակները, ախտորոշումը, բուժումը:
34. Ցիլիար հանգույց, տեղակայումը ակնակապճում, անատոմիական կառուցվածքը և կլինիկական նշանակությունը:

35. Եղջերաթաղանթի բորբոքային հիվանդություններ, դասակարգումը և բուժումը:
36. Դեղին բծի ֆունկցիայի հետազոտման եղանակները:
37. Ակնագնդի անոթները, անոթավորման առանձնահատկությունների կլինիկական նշանակությունը:
38. Նորմալ ճնշման գլաուկոմա:
39. Ֆուքսի հետերոքրոմիկ իրիդոցիկլիտ, կլինիկական դիֆ. ախտորոշումը և բուժումը:
40. Ներակնային հեղուկի գոյացումը, բաղադրությունը, շրջանառությունը, նշանակությունը:
41. Բեխչետի սինդրոմ, ախտորոշումը, կլինիկական, բուժումը:
42. Հիպերտոնիկ ռետինոպաթիաներ, կլինիկական, բուժումը:
43. Ֆոգտ-Կայանագի-Հարադայի սինդրոմ, կլինիկական, բուժման մեթոդները:
44. Շլություն, տեսակները, բուժման եղանակները:
45. Գլաուկոմա, դասակարգումը, բուժման եղանակները:
46. Տոքսոպլազմային խորիոռետինիտ, վարակի փոխանցման ուղիները, կլինիկական, բուժումը:
47. Արցունքատար համակարգի հիվանդություններ:
48. Կատարակտ, տեսակները, բուժման եղանակները:
49. Կատարակտ, վիրահատության եղանակները, ներակնային ոսպնյակի տեսակները:
50. Գլաուկոմա, բնորոշումը, բուժման լազերային և վիրահատական մեթոդները:
51. Հետտրավմատիկ էնդոֆթալմիտներ, էթիոլոգիա, կլինիկա, բուժում:
52. HLA-27-ի հետ զուգակցված առաջային ուվեիտներ, կլինիկական, զուգակցված սիստեմային հիվանդությունները:
53. Կատարակտի ներ և հետվիրահատական բարդությունները, դրանց լուծումը:
54. Գլաուկոմայի վաղ շրջաններում ախտորոշման եղանակները, տոնոգրաֆիայի տվյալները նորմայում և գլաուկոմայի ժամանակ:
55. Ցանցաթաղանթի շերտազատում, դասակարգումը, բուժման հիմնական եղանակները:
56. Ակնագնդի և ակնակապճի օտար մարմինների դիագնոստիկան:
57. «Չոր աչքի» սինդրոմ:
58. Փականկյուն գլաուկոմայի սուր նոպա, կլինիկական, բուժումը:
59. Ցանցաթաղանթի կենտրոնական երակի թրոմբոզ, կլինիկական և բուժումը:
60. Ակնակապճի կոնտուզիաներ:
61. Փականկյուն գլաուկոմայի սուր նոպայի դիֆ. ախտորոշումը սուր իրիդոցիկլիտից, բուժումը:
62. Ակնագնդի և նրա հավելումների քիմիական այրվածքներ, դասակարգումը և բուժումը:
63. Ցանցաթաղանթի կենտրոնական զարկերակի խցանում, կլինիկական, բուժումը:
64. Ուվեալ գլաուկոմա, պաթոգենեզը, կլինիկական, բուժումը:
65. Ակնագնդի թափանցող վնասվածքի մշակման մոտեցումները:
66. Տարիքային մակուլոդեգեներացիա, տեսակները, ախտորոշման մեթոդները, բուժումը:
67. Ալերգիկ կոնյունկտիվներ, կլինիկական և բուժումը:
68. Ակնագնդի բուրբ վնասվածքներ, բարդությունները, բուժումը:

69. Յանցաթաղանթի պաթոլոգիաների ժամանակ ի՞նչ հետազոտություններ են կիրառվում:
70. Ադենովիրուսային կոնյունկտիվիտի կլինիկական պատկերները:
71. Ակնագնդի և նրա հավելումների քիմիական այրվածքներ, դասակարգումը և բուժումը:
72. Յանցաթաղանթի դիաբետիկ ախտահարումներ, դասակարգումը, կլինիկան և բուժումը: