



НЕВРОЛОГИЯ БОЙЫНША ИНТЕРНАТУРА ЖӘНЕ РЕЗИДЕНТУРА КАФЕДРАСЫ
РЕЗИДЕНТУРАҒА ТАПСЫРУҒА АРНАЛҒАН ЕМТИХАННЫҢ БАҒДАРЛАМАСЫ

«БЕКІТЕМІН»

Профессиональды дамыту факультетінің Деканы
(интернатура және резидентура)
профессор Балмуханова А.В. _____

« ____ » _____ 2015 ж.

«КЕЛІСІЛГЕН»

Оқу-әдістемелік және әлеуметтік
жұмыстар бойынша Проректоры
профессор Тулебаев К.А. _____

« ____ » _____ 2015 ж.

«НЕВРОПАТОЛОГИЯ, СОНЫМЕН ҚАТАР БАЛАЛАР НЕВРОПАТОЛОГИЯСЫ»
МАМАНДЫҒЫ БОЙЫНША РЕЗИДЕНТУРАҒА АРНАЛҒАН ЕМТИХАННЫҢ
БАҒДАРЛАМАСЫ

1. Жұлындық қанайналымның бұзылысы. Клиникасы, салыстырмалы диагнозы, емі.
2. Шашыранды склероз. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагнозы, заманауи емдеу әдістері.
3. Коматозды жағдайлар. Команың тереңдігінің клиникалық диагностикасы. Дифференциальды диагнозы, науқастарды жүргізу тактикасы.
4. Толоза-Ханта синдромы. Этиологиясы, клиникасы, дифференциальды диагнозы, емі.
5. Эпилептикалық статус. Шұғыл көмек.
6. Кардиоэмболикалық ми инфарктысы. Этиологиясы, патогенезі, ем принциптері және профилактикасы.
7. Краниовертебральды аномалиялар. Сирингомиелия. Клиникасы. Диагностикасы.
8. Бас миының артериялары (экстракраниальды, интракраниальды). Анатомио-функциональды ерекшеліктері.
9. Жедел шашыранды энцефаломиелит. Этиологиясы, формалары, клиникасы, емі.
10. Бас миының магистральды тамырларының патологиясы. Хирургиялық ем әдістері және ангиопластика. EUSI.
11. Миастения. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
12. Омыртқаның бел - сегізкөз бөлімінің остеохондрозының неврологиялық көріністері. Классификациясы, клиникалық көріністері, емдеу әдістері.
13. Жалпы ұйқы артериясының анатомиялық құрылымы. Зақымдалу симптомдары.
14. Эпилептикалық статус кезіндегі шұғыл көмек пен емінің принциптері.
15. Гийен – Барре полирадикулонейропатиясы. Этиологиясы, клиникасы, емі.
16. Бас миының медиобазальды самай бөлімінің зақымдалу симптомдары.
17. Миастения. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
18. Омыртқаның бел сегізкөз бөлімінің остеохондрозының неврологиялық көріністері. Классификациясы, клиникалық көріністері, емдеу әдістері.
19. Жоғарғы ми қыртысының қызметтері. Зақымдалу симптомдары.
20. Бас миының магистральды тамырларының патологиясы. Клиникасы, диагностикасы, емі. Оперативті емге көрсеткіштер. Европейлік ұсыныстар EUSI.
21. Артқы мойын симпатикалық синдромы. Патогенезі, клиникасы, емі.
22. Жоғарғы ми қыртысының қызметтері. Зақымдалу симптомдары.
23. Миелиттер. Классификациясы, этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
24. Артқы мойын симпатикалық синдромы. Патогенезі, клиникасы, емі.
25. Жасқатәуелді эпилептикалық ұстамалар.
26. Перифериялық нервтердің нейропатиясы. Патоморфологиясы.



**НЕВРОЛОГИЯ БОЙЫНША ИНТЕРНАТУРА ЖӘНЕ РЕЗИДЕНТУРА КАФЕДРАСЫ
РЕЗИДЕНТУРАҒА ТАПСЫРУҒА АРНАЛҒАН ЕМТИХАННЫҒ БАҒДАРЛАМАСЫ**

27. Бүйірлік амиотрофиялық склероз. Диагностикасы, клиникасы, емі.
28. Эпилептикалық ұстамалар (жайылмалы, парциальды). Науқасты жүргізу стандарттары.
29. Геморрагиялық инсульт. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
30. Тамырлық деменция. Бинсвангер ауруы. Этиологиясы, клиникасы, дифференциальды диагнозы, емдеу әдістері.
31. Эпилептогенездің негізгі механизмдері.
32. Ишемиялық инсульт. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
33. Омыртқаның мойын бөлімінің остеохондрозының неврологиялық көріністері. Классификациясы, клиникалық көріністері, емдеу әдістері.
34. Самайлық эпилепсия.
35. Нейроревматизм. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
36. Бас ауруы. Классификациясы, патогенетикалық механизмдері, емнің негізгі принциптері.
37. Нейрогенетикадағы негізгі тұқымқуалаушылық типі; гетерозиготты тасымалдаушылық және оны анықтау әдістері.
38. Ишемиялық инсульт. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі. Европейлік ұсыныстар EUSI.
39. «Паралитикалық ишиас» синдромы. Этиологиясы, клиникасы, дифференциальды диагнозы, емдеу әдістері.
40. Нейрондық теория.
41. Субарахноидальды қыңқұйылу. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
42. Гентингтон хорейсы. Патогенезі, клиникасы, емі.
43. Ми жартышарындағы орналасуындағы қызметтер (локализация функций). Ми жартышарының арнайылығы.
44. Бас миының қанайналымының өтпелі бұзылыстары. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагнозы, емі. Европейлік ұсыныстар EUSI.
45. Гийена-Барре полинейропатиясы. Классификациясы, этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагнозы, емі.
46. Бас миының арнайы емес жүйесі. Арнайы емес жүйенің интегративті қызметінің принциптері.
47. Менингококкты менингит. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциальды диагнозы, емі.
48. Коматозды жағдайлар. Нейрофизиологиясы. Классификациясы. Команың тереңдігінің клиникалық диагностикасы. Шұғыл диагностика және емінің принциптері.
49. Бас миының магистральды тамырларының патологиясы. Клиникасы, диагностикасы, емі. Оперативті емге көрсетулер. Европейлік ұсыныстар EUSI.
50. Гепатоцеребральды дистрофия. Тұқымқуалаушылық типі, патогенезі, түрлері, клиникасы, емі.
51. Эпилепсия. Эпидемиологиясы, этиологиясы, заманауи жіктелуі, клиникасы, емі.

Кафедра меңгерушісі, профессор, м.ғ.д. Каменова С.У.

«_____» _____ 2015 ж.