

ПИТАННЯ ДО ДРУГОГО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ З НЕВРОЛОГІЇ

Модуль 2. СПЕЦІАЛЬНА НЕВРОЛОГІЯ:

Змістовий модуль 3: Судинні захворювання головного та спинного мозку, пароксизмальні стани, цефалгії, порушення сну, нейроінтоксикації. Травматичні ураження нервової системи.

1. Кровообіг головного і спинного мозку.
2. Класифікація судинних захворювань нервової системи.
3. Варіанти церебральних судинних кризів.
4. Синдроми проявлення транзиторних ішемічних атак.
5. Минучі порушення мозкового кровообігу.
6. Геморагічний інсульт (паренхиматозний та субарахноїдальний крововилив).
7. Ішемічний (тромботичний і нетромботичний) інсульт.
8. Принципи недиференційованого і диференційованого лікування інсультів.
9. Спинальні інсульти.
10. Профілактика інсультів.
11. Сучасна класифікація пароксизмальних станів в клініці нервових хвороб.
12. Патогенетична суть епілепсії, класифікація епілептичних нападів, принципи диференційованого лікування.
13. Епілептичний статус, клініка, діагностика, лікування.
14. Неепілептичні пароксизмальні стани – судомні та бессудомні.
15. Вегетативно-судинні пароксизми.
16. Синкопальні стани.
17. Цефалгії – патогенетичні механізми появи, клініка, діагностика, лікування.
18. Мігрень: патогенез, клініка, лікування.
19. Інсомнії, гіперсомнії.
20. Основні клінічні синдроми і принципи лікування за умови екзогенних інтоксикацій.
21. Стадії ураження нервової системи за умови гострої та хронічної променевої хвороби.
22. Вібраційна хвороба.
23. Закрита черепно-мозкова травма, струс, забій, стиснення головного мозку. Невідкладна допомога.
24. Спинальна травма.
25. Класифікація, синдроми проявлення пухлин головного та спинного мозку. Зміни спинномозкової рідини.
26. Абсцеси головного мозку, клінічні синдроми, диференційний діагноз.

Змістовий модуль 4. Інфекційні, інфекційно-алергічні, демієлінізуючі, паразитарні захворювання нервової системи, пріонові інфекції, нейроберреліоз. Боковий аміотрофічний склероз.

1. Менінгіти (гнійні – первинний, вторинні; серозний).
2. Арахноїдити (злипливий, кистозний, базальний, конвексимальний).
3. Енцефаліти (первинні, вторинні)
4. Ураження нервової системи при грипі, ревматизмі. Герпетичні ураження.
5. Поліомієліт (клінічні форми, стадії, діагностика, лікування, профілактика).
6. Гострий мієліт.
7. Боковий аміотрофічний склероз.
8. Нейросифіліс, ранні та пізні форми.
9. Неврологічні розлади поліміозиту-дерматоміозиту.
10. Ураження нервової системи за наявності ВІЛ-інфекції.

11.Туберкульоз нервової системи.

12.Розсіяний склероз (етіопатогенез, варіанти перебігу, клініка, сучасні методи лікування).

13.Паразитарні захворювання нервової системи (цистицеркоз, ехінококоз, токсоплазмоз).

14.Пріонові інфекції. Нейроберреліоз.

Змістовий модуль 5. Захворювання периферичної нервової системи, перинатальні ураження нервової системи, соматоневрологічні синдроми. Спадково-дегенеративні захворювання нервової системи, вроджені дефекти хребта і спинного мозку. Лікарські препарати, які застосовуються у неврології.

1. Класифікація захворювань периферичної нервової системи.

2. Рефлекторні вертеброгенні синдроми шийного, грудного, поперекового рівнів.

3. Корінцеві синдроми шийної, грудної, поперекової локалізації.

4. Невралгія трійчастого нерва.

5. Нейропатія лицьового нерва.

6. Варіанти плечових плексопатій.

7. Нейропатії ліктьового, променевого, серединного, великогомілкового, малогомілкового нервів.

8. Компресійно-ішемічні синдроми. Тунельні синдроми.

9. Полінейропатії (інфекційні, токсичні), сучасні методи лікування.

10.Гіпоксично-ішемічна енцефалопатія.

11.Дитячий церебральний параліч, клінічні варіанти, лікування.

12.Соматоневрологічні синдроми при захворюваннях травного тракту, легенів, серцево-судинної системи, крові, ендокринних захворюваннях. Паранеопластичний синдром.

13.Прогресуючі м'язові дистрофії – первинні (міопатії) та вторинні (аміотрофії).

14.Міотонії.

15.Міастенія. Міастенічні синдроми. Пароксизмальна міоплегія.

16.Гепатоцеребральна дегенерація (хвороба Коновалова-Вільсона).

17.Хвороба Гентінгтона.

18.Сучасні біохімічні аспекти хвороби Паркінсона та її лікування.

19.М'язові дистонії.

20.Спинноцеребеллярні атаксії. Спадкова атаксія Фрідрейха.

21.Спадкова спастична параплегія. Хвороба Штрюмпеля.

22.Краніо-вертебральні аномалії.

23.Сірінгомієлія (етіопатогенез, клініка, діагностика, лікування).

24.Групи лікарських препаратів, які застосовуються у неврології.