

Контрольные вопросы для дисциплины "Коморбидная патология" для лечебного факультета 4 курса

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

по модулю «Неврологические заболевания в практике участкового терапевта» межкафедральной дисциплины «Коморбидная патология в практике участкового терапевта» для студентов 6 курса лечебного факультета

1. Классификация головокружений

2. Периферическое вестибулярное головокружение – доброкачественное позиционное головокружение;
3. Центральное вестибулярное головокружение;
4. Клиническое обследование пациента с головокружением – выявление нистагма, вестибулоокулярный рефлекс, проба Дикса-Холпайка, поза Ромберга;
5. Инструментальные методы исследования при головокружении – вызванные потенциалы, магнитно-резонансная томография, компьютерная рентгеновская томография;
6. Принципы терапии головокружения – медикаментозная терапия, вестибулярная гимнастика и позиционные маневры;
7. Классификация вертеброгенных заболеваний нервной системы
8. Экстравертебральный и вертебральный синдром – механизм формирования, клинические проявления при дегенеративно-дистрофических изменениях позвоночника;
9. Клиническое обследование пациента с вертебральной патологией – осмотр, оценка двигательного стереотипа, выявление симптомов натяжения, оценка симптомов выпадения и раздражения
10. Инструментальное обследование пациентов с вертебральной патологией – рентгенографическое обследование, РКТ, МРТ;
11. Принципы терапии пациентов с вертебральной патологией – медикаментозная и немедикаментозная терапия, хирургическое лечение;
12. Острое нарушение мозгового кровообращения в акушерско-гинекологической практике – классификация острых нарушений мозгового кровообращения – ишемический инсульт, подтипы; геморрагический инсульт; транзиторная ишемическая атака; высокотехнологичные методы лечения ОНМК;
13. Транзиторная ишемическая атака – разбор клинических случаев, определение тактики ведения пациента с ТИА;
14. Ишемический инсульт, клинические проявления и диагностика (УЗДГ, РКТ, МРТ) подтипов ишемического инсульта; осмотр пациентов с различными подтипами ишемического инсульта; определение показаний и противопоказаний к проведению тромболитической терапии; освоение алгоритма первичной и вторичной профилактики инсульта;
15. Геморрагический инсульт – нетравматическое субарахноидальное кровоизлияние, паренхиматозное кровоизлияние; осмотр пациентов с внутричерепными нетравматическими кровоизлияниями; диагностика (РКТ, МРТ, ангиография); осложнения геморрагического инсульта – прорыв в желудочки, вторичный ангиоспазм, методы лечения осложнений;

16. Хроническое нарушение мозгового кровообращения – причины, клинические проявления, методы исследования (УЗДГ, МРТ); принципы терапии;
17. Классификация нарушений вегетативной нервной системы
18. Вегетативная дисфункция – этиология, клинические проявления – психовегетативный синдром, синдром прогрессирующей вегетативной недостаточности; панические атаки, критерии диагностики, принципы терапии; медикаментозная и немедикаментозная коррекция вегетативных нарушений;
19. Депрессия – клинические проявления; разбор клинических случаев; опросники и шкалы для диагностики тревожно-депрессивных расстройств; методы лечения
20. Современная классификация головных болей;
21. Первичные головные боли – мигрень, головные боли напряжения (эпизодические и хронические), кластерные головные боли; алгоритм диагностики; методы терапии;
22. Вторичные головные боли– доброкачественная внутричерепная гипертензия, опухоли головного мозга

Зав. кафедрой неврологии

д.м.н.,проф. БогдановЭ.И.