

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПО НЕВРОЛОГИИ ДЛЯ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Пропедевтика нервных болезней

- Основоположники отечественной неврологии: А.Я. Кожевников, В.М. Бехтерев, Л.О. Даркшевич, С.Н. Давиденков и др. Казанская школа неврологов, основные представители и их вклад в развитие неврологии.
- Пирамидный путь. Симптомокомплексы двигательных расстройств, возникающих при поражении различных отделов двигательных путей.
- Рефлекторная дуга, ее составные элементы. Классификация рефлексов, исследуемых у больных.
- Безусловные рефлексы новорожденных: классификация и их значение в клинике.
- Основные патологические рефлексы. Клиническая оценка их в различные возрастные периоды.
- Основные патологические рефлексы: их клиническое значение в оценке неврологического статуса.
- Двигательные нарушения: клинические признаки центрального и периферического параличей.
- Двигательные нарушения: проводящие пути мозжечка, клинические проявления мозжечкового синдрома.
- Двигательные нарушения: гиперкинезы, варианты. Клинические проявления гиперкинезов, методы терапии.
- Акинетико-ригидный синдром (синдром Паркинсонизма): этиология, патогенез, клиническая картина, методы терапии.
- Мышечный тонус, варианты его нарушений и диагностическое значение.
- Пути глубокой чувствительности: симптомы их поражения на различных уровнях, клинические примеры.
- Пути поверхностной чувствительности: симптомы их поражения на различных уровнях, клинические примеры.
- Вкусовой анализатор: проводящие пути, симптомы выпадения и раздражения.
- Зрительный анализатор: проводящие пути, симптомы выпадения и раздражения.
- Нарушение полей зрения, клинических проявления на различных уровнях поражения.
- Глазодвигательные нервы, признаки их поражения и диагностическое значение.
- Зрачковые реакции: рефлекторная дуга, особенности клинических проявлений при поражении II и III черепных нервов.
- Клинические признаки поражения лицевого нерва на различных уровнях.
- Кохлео-вестибулярный нерв, вестибулярная порция, симптомокомплекс его поражения. Системное и несистемное головокружение.
- Кохлео-вестибулярный нерв. Слуховой анализатор: проводящие пути, симптомы выпадения и раздражения.
- Тройничный нерв: признаки поражения на различных уровнях.
- Бульбарный и псевдобульбарный параличи.
- Количественные нарушения сознания (оглушение, сопор, кома). Шкала ком Глазго.
- Корешковый синдром, этиология, клинические проявления.
- Ликвор: состав, ликвородинамика, диагностическое значение исследования ликвора.
- Люмбальная пункция (показания, противопоказания, осложнения).
- Менингеальный симптомокомплекс, значение для нозологической диагностики.

- Нарушения речи – афазия, дизартрия, уровни поражения, особенности клинических проявлений, дифференциальная диагностика.
- Понятия об альтернирующих синдромах. Значение альтернирующих синдромов для топической диагностики (синдромы Вебера, Мийяра-Гублера).
- Понятия об альтернирующих синдромах. Значение альтернирующих синдромов для топической диагностики (синдром Валенберга-Захарченко).
- Надсегментарные отделы вегетативной нервной системы.
- Расстройства функции органов таза (центральный и периферический типы).
- Сегментарно-периферические отделы вегетативной нервной системы.
- Синдром вегетативной дисфункции: клиническая картина пароксизмальных расстройств (панические атаки, вазовагальные синкопальные состояния), диагностика, принципы терапии.
- Симптомокомплекс поражения височной доли головного мозга.
- Симптомокомплекс поражения лобной доли головного мозга.
- Симптомокомплекс поражения затылочной доли головного мозга.
- Синдром половинного и поперечного поражения спинного мозга.
- Синдром поражения внутренней капсулы.
- Параклинический неврологический диагностический комплекс: электроэнцефалография (ЭЭГ), электромиография (ЭМГ), доплерография, ангиография, компьютерная и магнитно-резонансная томография.