

**Темы практических занятий для: *Педиатрия, семестр 07*
*Неврология, медицинская генетика***

1. Пед.(20) семестр 07 Неврология, медицинская генетика
2. Знакомство с историей кафедры. Чувствительная рефлекторная сфера. Синдромы поражения. Показ методики исследования.
3. Двигательная рефлекторная сфера. Синдромы поражения. Показ методики исследования.
4. Экстрапирамидная система. Понятие о нейромоторных дискинезиях. Классификация гиперкинезов. Паркинсонизм. Показ методики исследования.
5. Мозжечок. Синдромы поражения. Виды атаксий. Атаксия Фридрейха. Гепатоцеребральная дистрофия. Показ методики исследования.
6. Ствол мозга. Анатомия, физиология. Черепно-мозговые нервы I-VI. Альтернирующие параличи (Вебера, Фовилля). Показ методики исследования.
7. Ствол мозга. Анатомия, физиология. Черепно-мозговые нервы VII-XII. Альтернирующие параличи (Мийяра-Гублера, Джексона, Авеллиса, Шмидта). Показ методики исследования.
8. Кора головного мозга. Учение о локализации функций в коре головного мозга. Синдромы поражения. Показ методики исследования.
9. Вегетативная нервная система. Сегментарный и надсегментарный отделы. Анатомия, физиология. Синдромы поражения. Методика исследования.
10. Ликворология. Желудочки, цистерны, венозные синусы головного мозга. Ликворные синдромы. Ликвородинамические пробы.
11. Воспалительные заболевания головного мозга. Менингиты. Энцефалиты. Классификация, диагностика, лечение. Полиомиелит.