

**Темы лекций для: *Медицинская биохимия, семестр 10***  
***Неврология***

1. Предмет и история клинической неврологии и нейрохирургии.  
Чувствительность и ее расстройства.

2. Произвольные движения и их расстройства.

3. Поражения внутренней капсулы, таламуса, экстрапирамидной системы. Координация движений и ее расстройства.

4. Средний мозг. Ствол мозга. Синдромы поражения.

5. Кора головного мозга. Синдромы поражения.

6. Вегетативная нервная система. Синдромы поражения.

7. Ликворология. Гидроцефалия. Определение,

8. Острые инфекционные заболевания нервной системы: менингиты. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

9. Острые инфекционные заболевания нервной системы: энцефалиты. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

10. Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.