

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Неврология»
для обучающихся 2022 года поступления
по образовательной программе
30.05.01 Медицинская биохимия,
направленность (профиль) Медицинская биохимия
(специалитет),
форма обучения очная
на 2026-2027 учебный год**

| № | Темы занятий лекционного типа | Часы (академ.) |
|-------------------|---|-------------------|
| 9 семестр | | |
| 1. | Введение в неврологию. Безусловные рефлексy в норме и при патологии. Двигательная сфера. Центральные и периферические парезы и параличи. | 2 |
| 2. | Чувствительная сфера, ее патология. Виды болей. Типы чувствительных нарушений. Симптомы поражения спинного мозга на различных уровнях. Синдром Броун- Секара. | 2 |
| 3. | Черепные нервы. Анатомия, функции, симптомы поражения. | 2 |
| 10 семестр | | |
| 4. | Менингиты. Энцефалиты. | - |
| 5. | Острые нарушения мозгового кровообращения. | |
| 6. | Эпилепсия. Первичные головные боли. | |
| Итого | | 12 |

Рассмотрено на заседании кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики, протокол от « 29 » мая 2026 г. № 10.

Заведующий кафедрой



О.В.Курушина