ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ ПО НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4 КУРСА ЛФ И ФИС НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР

- 1. Введение в дисциплину. Двигательная система и синдромы ее поражения.
- 2. Чувствительность и ее нарушения.
- 3. Синдромы очагового поражения нервной системы.
- 4. Полушария головного мозга и высшие мозговые функции.
- 5. Опухоли головного мозга.
- 6. Вегетативная (автономная) нервная система и синдромы ее поражения. Заболевания вегетативной нервной системы.
- 7. Оболочки головного мозга, цереброспинальная жидкость, менингеальный синдром, синдром внутричерепной гипертензии. Менингиты.
- 8. Инфекционно-воспалительные и аутоиммунные поражения нервной системы.

Заведующий кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации, психиатрии, ФПКиП, к.м.н., доцент

Н.Н. Усова

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ ПО НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4 КУРСА ЛФ И ФИС НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР

- 9. Наследственные заболевания нервной системы.
- 10. Сосудистые заболевания нервной системы.
- 11. Заболевания периферической нервной системы.
- 12. Дегенеративные заболевания нервной и нервно-мышечной систем.
- 13. Эпилепсия и судорожные состояния, головные и лицевые боли.
- 14. Нейрохирургическое лечение сосудистых заболеваний головного мозга. Черепно-мозговая и спинальная травма.

Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации, психиатрии, ФПКиП, к.м.н., доцент

Н.Н. Усова