

Тематический план практических занятий

ПО НЕРВНЫМ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИМ БОЛЕЗНЯМ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4-ГО КУРСА
ЛЕЧЕБНОГО, ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО
И ФАКУЛЬТЕТА ИНОСТРАННЫХ УЧАЩИХСЯ
НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023 – 2024 УЧЕБНОГО ГОДА

7 занятий/40 часов

Неврология: 5 занятий по 6 часов = 30 часов
Нейрохирургия: 2 занятия по 5 часов = 10 часов

№ темы	Тематика
ТЕМА 1	Методы обследования неврологического больного. Постановка топического и клинического диагнозов. Разбор схемы написания истории болезни неврологического больного. Курация больных.
ТЕМА 2	Нарушения мозгового кровообращения. Инфаркт мозга. Внутримозговое кровоизлияние. Хроническая недостаточность мозгового кровообращения. Дифференциальная диагностика. Курация и разбор больных.
ТЕМА 3	Инфекционные заболевания нервной системы. Менингиты, арахноидиты, энцефалиты, полиомиелиты, миелиты. Медленные нейроинфекции. Инфекционно-аллергические и демиелинизирующие заболевания нервной системы. Острый рассеянный энцефаломиелит. Рассеянный склероз. Курация и разбор больных.
ТЕМА 4	Заболевания периферической нервной системы. Невриты и невралгии, симпаталгии. Неврологические проявления остеохондроза позвоночника. Курация и разбор больных.
ТЕМА 5	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы. Нервно-мышечные заболевания. Дегенеративные заболевания с преимущественным поражением пирамидальной системы, экстрапирамидальной системы и мозжечка. Курация и разбор больных.
ТЕМА 6	Сосудистые заболевания центральной нервной системы.
ТЕМА 7	Опухоли головного мозга.

Зав. кафедрой нервных и
нейрохирургических болезней, профессор



Федулов А.С.

Тематический план лекций

ПО НЕРВНЫМ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИМ БОЛЕЗНЯМ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4-ГО КУРСА
ЛЕЧЕБНОГО, ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО
И ФАКУЛЬТЕТА ИНОСТРАННЫХ УЧАЩИХСЯ
НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023 – 2024 УЧЕБНОГО ГОДА

8 лекций/16 часов

№ темы	Тематика	Лектор
ТЕМА 1	Демиелинизирующие заболевания нервной системы.	<i>профессор Борисов А.В.</i>
ТЕМА 2	Эпилепсия и судорожные состояния.	<i>профессор Борисов А.В.</i>
ТЕМА 3	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы. Часть 1: Введение в клиническую генетику. Нервно-мышечные заболевания.	<i>доцент Лурье Т.В.</i>
ТЕМА 4	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы. Часть 2: Дегенеративные заболевания с преимущественным поражением пирамидной системы и мозжечка. Заболевания преимущественным поражением экстрапирамидной системы.	<i>доцент Лурье Т.В.</i>
ТЕМА 5	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы. Часть 3: Деменция. Болезнь Альцгеймера. Болезнь двигательного нейрона. Боковой амиотрофический склероз. Миастения. Сирингомиелия. Факоматозы.	<i>доцент Лурье Т.В.</i>
ТЕМА 6	Головные и лицевые боли.	<i>доцент Байда А.Г.</i>
ТЕМА 7	Неврологические проявления остеохондроза позвоночника.	<i>профессор Борисов А.В.</i>
ТЕМА 8	Нейрохирургическое лечение церебро-васкулярных заболеваний.	<i>доцент Шамкалович А.В.</i>

*Зав. кафедрой нервных и
нейрохирургических болезней, профессор*



Федулов А.С.