

Тематический план практических занятий

ПО НЕРВНЫМ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИМ БОЛЕЗНЯМ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4-ГО КУРСА
ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2017 – 2018 УЧЕБНОГО ГОДА

8 занятий/40 часов

Неврология: 7 занятий по 5 часов = 35 часов
Нейрохирургия: 1 занятия по 5 часов = 5 часов

№ темы	тематика
ТЕМА 1	Спинальный мозг. Анатомо-физиологические аспекты у детей. Двигательная система. Методы исследования. Синдромы поражения.
ТЕМА 2	Спинальный мозг. Анатомо-физиологические аспекты у детей. Чувствительная система. Методы исследования. Синдромы поражения.
ТЕМА 3	Черепные нервы (I –VI пары). Анатомо-физиологические аспекты у детей. Методы исследования. Синдромы поражения.
ТЕМА 4	Черепные нервы (VII - XII пары). Анатомо-физиологические аспекты у детей. Методы исследования. Синдромы поражения. Бульбарный и псевдобульбарный паралич.
ТЕМА 5	Мозжечок и экстрапирамидная система. Вегетативная нервная система. Анатомо-физиологические аспекты у детей. Методы исследования. Синдромы поражения. Ликвор. Менингеальный синдром. Люмбальная пункция.
ТЕМА 6	Высшие психические функции у детей: гнозис, праксис, речь, письмо, чтение, счет. Их формирование. Локализация. Методы исследования. Синдромы поражения.
ТЕМА 7	Синдромы поражения головного и спинного мозга. Методы исследования неврологического статуса. Постановка топического диагноза.
ТЕМА 8	Общие принципы нейрохирургии. Сосудистые заболевания головного мозга у детей. Гидроцефалия.

Зав. кафедрой нервных и нейрохирургических болезней, профессор



Федулов А.С.

Тематический план лекций

ПО НЕРВНЫМ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИМ БОЛЕЗНЯМ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4-ГО КУРСА
ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2017 – 2018 УЧЕБНОГО ГОДА

7 лекций/14 часов

№ темы	тематика	лектор
ТЕМА 1	Введение в неврологию. История развития неврологии. Двигательная и чувствительная системы. Анатомо-физиологические аспекты. Методы исследования и синдромы поражения.	<i>доцент Логинов В.Г</i>
ТЕМА 2	Высшая нервная деятельность. Динамическая локализация функций в коре. Синдромы поражения больших полушарий.	<i>доцент Борисов А.В.</i>
ТЕМА 3	Перинатальные поражения нервной системы.	<i>доцент Ясинская Л.И.</i>
ТЕМА 4	Детский церебральный паралич.	<i>доцент Ясинская Л.И.</i>
ТЕМА 5	Воспалительные заболевания ЦНС у детей.	<i>доцент Ясинская Л.И.</i>
ТЕМА 6	Заболевания периферической нервной системы у детей и подростков.	<i>доцент Ясинская Л.И.</i>
ТЕМА 7	Наследственные дегенеративные заболевания нервной системы у детей. Часть 1: Введение в клиническую генетику. Нервно-мышечные заболевания. Прогрессирующие мышечные дистрофии.	<i>доцент Логинов В.Г</i>

Зав.кафедрой нервных и нейрохирургических болезней, профессор



Федулов А.С.