

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина

УТВЕРЖДАЮ  
Декан медфакультета



## Нейрохирургия

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики
Учебный план	o310810_19_12СМЭ.plx Специальность 31.08.10 - РФ, 121 - КР Судебно-медицинская экспертиза
Квалификация	врач-судебно-медицинский эксперт
Форма обучения	очная
Программу составил(и):	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	Неделя 22		уп	рп
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	8	8	8
Практические	40	40	40	40
Контактная работа в период теоретического обучения	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,3	48,3	48,3	48,3
Сам. работа	23,7	23,7	23,7	23,7
Итого	72	72	72	72

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Целью освоения дисциплины «Нейрохирургия» является формирование и развитие у ординаторов компетенций в виде практических навыков выявления заболеваний нервной системы и их экспертной оценки.
1.2	Задачами освоения дисциплины являются: совершенствование знаний по этиологии, патогенезу, дифференциальной диагностике, клиническим проявлениям основных нейрохирургических заболеваний; формирование умений и навыков прогнозирования развития осложненных и неотложных состояний при нейрохирургических заболеваниях; подготовка врачей в свете современных особенностей течения нейрохирургических заболеваний; формирование умений и навыков проведения экспертизы нейрохирургическим больным.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:		Б1.В
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
2.1.1	Обучающийся должен успешно освоить программу по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета) или 31.05.01 Педиатрия (уровень специалитета)	
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>	
2.2.1	Производственная (клиническая) практика: Выездная (поликлиника) 2	
2.2.2	Производственная (клиническая) практика: Выездная (поликлиника) 1	
2.2.3	Производственная (клиническая) практика: Стационарная	

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ПК-5: готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем**

**Знать:**

Уровень 1	клиническую симптоматику и патогенез основных нейрохирургических заболеваний
Уровень 2	методы лабораторной и инструментальной диагностики основных нейрохирургических заболеваний;
Уровень 3	формулировки диагноза основных нейрохирургических заболеваний в соответствии с требованиями международной классификации болезней;

**Уметь:**

Уровень 1	применять объективные методы обследования больного, выявлять общие и специфические признаки заболевания; определять его течение;
Уровень 2	определять степень тяжести поражения нервной системы; оформлять медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению;
Уровень 3	проводить экспертную оценку нейрохирургических больных

**Владеть:**

Уровень 1	методикой выявления симптомов и синдромов основных нейрохирургических заболеваний;
Уровень 2	постановкой и обоснованием топического и клинического диагнозов согласно существующим классификациям;
Уровень 3	навыками проведения экспертной оценки нейрохирургических больных

**ПК-6: готовность к применению лабораторных методов исследований и интерпретации их результатов****Знать:**

Уровень 1	факторы риска возникновения основных нейрохирургических заболеваний
Уровень 2	основные методы диагностики нейрохирургических заболеваний
Уровень 3	алгоритм проведения экспертизы при основных нейрохирургических заболеваниях

**Уметь:**

Уровень 1	исследовать неврологический статус
Уровень 2	обосновать назначение дополнительных методов обследования при нейрохирургических заболеваниях
Уровень 3	провести экспертизу нейрохирургических больных

**Владеть:**

Уровень 1	методикой неврологического осмотра
Уровень 2	навыками интерпретации основных методов обследования нейрохирургических больных
Уровень 3	навыками проведения экспертизы нейрохирургических больных

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
клиническую симптоматику и патогенез основных нейрохирургических заболеваний методы лабораторной и инструментальной диагностики основных нейрохирургических заболеваний; формулировки диагноза основных нейрохирургических заболеваний в соответствии с требованиями международной классификации болезней; факторы риска возникновения основных нейрохирургических заболеваний; основные методы диагностики нейрохирургических заболеваний; алгоритм проведения экспертизы при основных нейрохирургических заболеваниях	
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
применять объективные методы обследования больного, выявлять общие и специфические признаки заболевания; определять его течение; определять степени тяжести поражения нервной системы; оформлять медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению; проводить экспертную оценку нейрохирургических больных	
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
методикой выявления симптомов и синдромов основных нейрохирургических заболеваний; постановкой и обоснованием топического и клинического диагнозов согласно уществующим классификациям; навыками проведения экспертной оценки нейрохирургических больных. методикой неврологического осмотра навыками интерпретации основных методов обследования нейрохирургических больных; навыками проведения экспертизы нейрохирургических больных.	