

Аннотация по дисциплине
«Неврология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	14,00
2	Практические занятия	28,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	24,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Обучить студентов методикам неврологического обследования, выявления симптомов и синдромов поражения нервной системы, принципам топической диагностики. Дать современные знания об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике, лечении и профилактике основных заболеваний нервной системы.

Задачи

- 1 Научить студентов методам проведения неврологического интервью, сбора анамнеза, выявления симптомов поражения нервной системы, формирования синдромов, установления топического, синдромологического, этиологического диагнозов.
- 2 Дать студентам современные знания об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике, вариантах психопатологических синдромов, принципах лечения основных заболеваний нервной системы и психологической помощи.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
---	--------	-------------	--------------------------	------------	----------	----------------

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоёмкость	Содержание модуля
		модуля	

		з.е.	часы	
1	Неврология	2,00	72,00	1 Введение в неврологию.
				2 Высшие корковые функции и их нарушения.
				3 Двигательная система и чувствительная сфера.
				4 Методы исследования в неврологии и нейрохирургии.
				5 Острые и хронические нарушения мозгового кровообращения.
				6 Опухоли головного и спинного мозга.
				7 Черепно-мозговая и позвоночно-спинномозговая травма.