Аннотация к рабочей программе дисциплины

Направление подготовки: 37.03.01 Психология (уровень бакалавриата) Направленность (профиль): Практическая психология Форма обучения: заочная

1. Наименование дисциплины - «Основы неврологии»

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель освоения дисциплины:

формирование у студентов современного естественнонаучного о неврологических симптомах, синдромах и болезнях, причинах и механизмах их возникновения, а также современных методах диагностики.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

• способностью к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт акцентуаций в норме и при психических отклонениях с целью гармонизации психического функционирования человека; (ПК-5)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Наименование компетенции	Планируемые результаты
	обучения
способностью к психологической	знать:
диагностике, прогнозированию	-историю развития неврологии;
изменений и динамики уровня	-методы исследования
развития познавательной и	неврологических больных;
мотивационно-волевой сферы,	- классификацию неврологических
самосознания, психомоторики,	расстройств;
способностей, характера, темперамента,	-этиологию патогенез, клиническую
функциональных состояний,	картину наследственно-
личностных черт акцентуаций в норме	дегенеративных заболеваний нервной
и при психических отклонениях с	системы;
целью гармонизации психического	- этиологию патогенез, клиническую
функционирования человека (ПК-5)	картину инфекционных заболеваний
	нервной системы;
	- этиологию патогенез, клиническую
	картину нарушений мозгового
	кровообращения;
	- этиологию патогенез, клиническую
	картину различных травм
	центральной нервной системы.
	- этиологию патогенез, клиническую
	картину опухолей центральной

нервной системы.
- методы реабилитации
неврологических больных.
уметь:
-анализировать медицинскую и
психолого-педагогическую
литературу;
- собирать анамнестические сведения
и анализировать полученные данные;
Владеть:
- навыками неврологического
осмотра;
- практического использования
приобретенных знаний в условиях
будущей профессиональной
деятельности;

3. Указание места дисциплины в структуре образовательной программы Дисциплина Б.1.В.ДВ.01.01 «Основы неврологии» относится к дисциплине по выбору вариативной части Блока 1 и изучается в 9 семестре.

Специальные требования к входным знаниям.

Дисциплина «Основы неврологии» опирается на знания и умения, полученные при изучении таких курсов как:

- «Анатомия центральной нервной системы»
- «Нейрофизиология»
- «Физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем»
- «Психофизиология»
- «Общая психология»

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов

Объем дисциплины в зачетных единицах составляет - 2 з.е. (72 академических часа).

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Темы (разделы) дисциплины
1.	Неврология как наука.
2.	Неврологическое обследование.
3.	Патология нервной системы.
4.	Наследственно-дегенеративные заболевания нервной системы.

5.	Инфекционные заболевания нервной системы.
6	Травмы центральной нервной системы
7	Нарушение мозгового кровообращения
8	Опухоли центральной нервной системы.
9.	Реабилитация неврологических больных.
	Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой