



АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Физиология ВНД (высшей нервной деятельности)

по специальности 37.05.01 Клиническая психология

Трудоемкость в часах / ЗЕ	72/2
Цель изучения дисциплины	Является получение обучающимися комплексных теоретических и практических знаний по вопросам физиологии высшей нервной деятельности, понимание связей особенностей функционирования высших, корковых отделов ЦНС и их влияния на процессы жизнедеятельности больного и здорового человека, а также знакомство с достижениями современной нейронауки для практики клинического психолога
Место дисциплины в учебном плане	Обязательная часть. Блок 1 (дисциплины, модуля)
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Биология Основы медицинской терминологии (Латинский язык) Анатомия Нормальная физиология
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Функциональная анатомия ЦНС Нейрофизиология Нейропсихология Патопсихология
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	УК-1, ОПК-1
Изучаемые темы	Раздел 1. Понятие о высшей нервной деятельности, её отличительные особенности 1.1. Условные рефлексы – основа процессов ВНД 1.2. Торможение процессов высшей нервной деятельности 1.3. Особенности ВНД человека. Типы ВНД. Функциональная асимметрия мозга 1.4. Биоритмы. Психофизиология сна Раздел 2. Функциональная система поведения и её компоненты 2.1. Ощущения, восприятия и представления 2.2. Психофизиология внимания и памяти, интеллекта и креативности 2.3. Мышление и речь 2.4. Эмоции. Мотивации. Поведение
	Контактная работа обучающихся с преподавателем

Виды учебной работы	<i>Аудиторная (виды):</i> – лекции; – практические занятия. <i>Внеаудиторная (виды):</i> – консультации. Самостоятельная работа – устная; – письменная.
Форма промежуточного контроля	Зачет