

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Неврология»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.20 Психиатрия

код, наименование специальности

Кафедра: неврологии, психиатрии и наркологии ФДПО

1. Цель освоения дисциплины: участие в формировании соответствующих компетенций УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Неврология» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, элективные дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.1.1) Блока Б1 ООП ВО.

3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Код компетенции		Наименование компетенции (или её части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт		
1.	УК-1	-	Способность критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте	ИД-1 _{УК-1.1} Знает методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации. ИД-2 _{УК-1.2} . Умеет критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации. ИД-3 _{УК-1.3} . Умеет определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте. ИД-4 _{УК-1.4} . Владеет методами и приёмами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.
2	УК-2	-	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	ИД-1 _{УК-2.1} . Знает основы проектного менеджмента и международные стандарты управления проектом. ИД-2 _{УК-2.2} Умеет определять проблемное поле проекта и возможные риски с целью разработки превентивных мер по их минимизации. ИД-3 _{УК-2.3} . Умеет осуществлять мониторинг и контроль над осуществлением проекта, в том числе в условиях неопределенности. ИД-4 _{УК-2.4} . Умеет разрабатывать проект в области медицины и критерии его эффективности.
3	ПК-1	-	Проведение обследования пациентов в целях выявления психических	ИД-1 _{ПК-1.1} Сбор клинико-anamnestических данных с целью выявления психических расстройств и расстройств поведения и проведения дифференциальной диагностики с неврологическими заболеваниями: ИД-2 _{ПК-1.2} Анализ и интерпретация

			расстройств и расстройств поведения, установление диагноза	информации, полученной путем первичного осмотра пациента; ИД-3 ПК-1.3 Анализ и интерпретация информации, полученной от пациента, его родственников (законных представителей) и других лиц; ИД-4 ПК-1.4 Анализ и интерпретация информации, полученной из медицинской документации
4	ПК-2	-	Назначение и проведение лечения пациентам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, контроль его эффективности и безопасности	ИД-1 ПК-2.1 Разработка плана лечения пациента с учетом клинической картины заболевания, возраста и пола, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения в рамках неврологических заболеваний

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. единиц (108 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1	2
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,25	9	-	9
Лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	1,67	60	-	60
Семинары (С)	0,33	12	-	12
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	0,75	27	-	27
Промежуточная аттестация			-	
зачет/экзамен			-	
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	3	108	-	108

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2	Раздел 1. Общие вопросы клинической неврологии
2		Раздел 2. Частная неврология