Аннотация к рабочей программе дисциплины «Медицинская реабилитация»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики код, наименование специальности

Кафедра: медицинской реабилитации

- **1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций ОПК-6, ПК-3, ПК-4
 - 2. Место дисциплины в структуре ООП
- 2.1. Дисциплина «Медицинская реабилитация» относится к факультативным дисциплинам (индекс ФТД.1) Блока ФТД ООП ВО.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсал

			Tambi mampabateno	на формирование у обучающихся следующих
	Код компетенции			
№)		Наименование	Код и наименование индикатора достижения
п/п	ΦΓΟС	Профст	компетенции	компетенции
11/11		андарт	(или её части)	
1	ОПК-6	-	Способен	ИД-1 ОПК-6.1. Знает основы медицинской
			проводить и	реабилитации пациентов при заболеваниях и
			контролироват	(или) состояниях нервной системы; методы
			Ь	медицинской реабилитации пациентов при
			эффективность	заболеваниях и (или) состояниях нервной
			мероприятий	системы; медицинские показания и
			ПО	противопоказания к проведению
			медицинской	реабилитационных мероприятий у
			реабилитации	пациентов при заболеваниях и (или)
			при	состояниях нервной системы, в том числе
			заболеваниях и	при реализации индивидуальной программы
			(или)	реабилитации и абилитации инвалидов;
			состояниях, в	механизм воздействия реабилитационных
			том числе при	мероприятий на организм у пациентов при
			реализации	заболеваниях и (или) состояниях нервной
			индивидуальны	системы; медицинские показания для
			х программ	направления пациентов при заболеваниях и
			реабилитации	(или) состояниях нервной системы к врачам-
			или	специалистам для назначения проведения
			реабилитации	мероприятий медицинской реабилитации, в
			инвалидов	том числе при реализации индивидуальной
				программы реабилитации и абилитации
				инвалидов; способы предотвращения или
				устранения осложнений, побочных
				действий, нежелательных реакций, в том
				числе серьезных и непредвиденных,
				возникших в результате мероприятий
				реабилитации пациентов при заболеваниях и
				(или) состояниях нервной системы
				ИД-2 ОПК-6.2. Умеет определять медицинские

показания ДЛЯ проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками медицинской оказания помощи, клиническими рекомендациями лечения) (протоколами ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов

ИД-3 ОПК-6.3 Владеет навыками составления мероприятий плана медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы соответствии с действующими порядками медицинской оказания помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том

		1	
			числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
2 ПК-	A/03.8	Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальны х реабилитацион ных программ	ИД-1 _{ПК-3.1} Знает стандарты медицинской помощи при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; порядок оказания медицинской помощи пациентам при заболеваниях нервной системы; клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; основы медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; методы медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; методы медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм у пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; медицинские показания для направления пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы к врачамспециалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; медицинские показания для направления реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы; медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение

функций организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями нервной последствиями системы. травм или дефектами, медико-социальную на экспертизу; требования к оформлению медицинской документации Умеет определять медицинские $ИД-2_{\Pi K-3.2}$ показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; проводить медицинской реабилитации мероприятия пациентов при заболеваниях И состояниях нервной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками медицинской оказания помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помоши: определять медицинские показания направления пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы к врачамспециалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению, в том при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями вопросам (протоколами лечения)

оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том числе при реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов; определять медишинские показания ДЛЯ направления пациентов, стойкое нарушение имеюших функций организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями нервной системы, для прохождения медико-социальной экспертизы; выявлять эмоциональные расстройства и выполнять их коррекцию у пациентов при заболеваниях состояниях нервной системы на всем протяжении выполнения реабилитационных программ

ИД- $3_{\Pi K-3.3}$ Владеет навыками составления плана мероприятий медишинской реабилитации пациентов при заболеваниях и состояниях нервной системы соответствии с действующими порядками оказания медицинской помоши, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) ПО вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов помощи; медицинской проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, в том при реализации индивидуальной числе программы реабилитации и абилитации инвалидов; направления пациентов заболеваниях и (или) состояниях нервной врачам-специалистам системы ДЛЯ назначения проведения мероприятий реабилитации, санаторномедицинской курортного лечения, в том числе при индивидуальной реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями лечения) (протоколами вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов заболеваниях (или) И состояниях нервной системы соответствии

	1		
			действующими порядками оказания
			медицинской помощи, клиническими
			рекомендациями (протоколами лечения) по
			вопросам оказания медицинской помощи, с
			учетом стандартов медицинской помощи;
			проведения профилактических мероприятий
			по предупреждению возникновения
			наиболее часто встречающихся осложнений
			•
			осложнения) у пациентов с ограниченными
			двигательными возможностями; оценки
			эмоциональных расстройств и их коррекция
			у пациентов с хроническими заболеваниями
			и (или) состояниями нервной системы;
			мотивирования пациента и его
			родственников на активное участие в
			реабилитации и абилитации
3	ПК-4	 Проведение	ИД-1 _{ПК-4.1} Знает порядок выдачи листков
		медицинских	нетрудоспособности; порядки проведения
		экспертиз в	отдельных видов медицинских
		отношении	освидетельствований, предварительных и
		детей и	периодических медицинских осмотров;
		взрослых со	медицинские показания для направления
		стоматологичес	пациентов, имеющих стойкое нарушение
		кими	функции организма, обусловленное
		заболеваниями	заболеваниями и (или) состояниями,
		Заоолеваниями	последствиями травм или дефектами
			нервной системы, на медико-социальную
			экспертизу, в том числе для составления
			± • • •
			индивидуальной программы реабилитации и
			абилитации инвалидов, требования к
			оформлению медицинской документации;
			медицинские противопоказания,
			медицинские показания и медицинские
			ограничения к управлению транспортным
			средством, заболевания, при наличии
			которых противопоказано владение
			оружием, в части, касающейся заболеваний
			и (или) состояний нервной системы
			ИД-2 _{ПК-4.2} Умеет определять наличие
			медицинских противопоказаний,
			медицинских показаний и медицинских
			ограничений к управлению транспортным
			средством, заболеваний, при наличии
			которых противопоказано владение
			оружием, в части, касающейся заболеваний
			и (или) состояний нервной системы;
			определять медицинские показания для
			направления пациентов, имеющих стойкое
			=
			нарушение функции организма,
			обусловленное заболеваниями и (или)
			состояниями, последствиями травм или

дефектами нервной системы, прохождение медико-социальной экспертизы; определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма, обусловленного заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами нервной системы; выносить медицинские заключения по результатам медишинского освидетельствования, предварительных периодических медицинских осмотров в части, касающейся наличия и (или) отсутствия заболеваний и (или) состояний нервной системы Владеет навыками проведения $ИД-3_{\Pi K-6.3}$ отдельных видов медицинских освидетельствовании, предварительных и периодических медицинских осмотров; проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы, работа во врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности; необходимой подготовки медишинской документации для осуществления медикоэкспертизы социальной пациентов заболеваниях и (или) состояниях нервной системы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы; направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм дефектами нервной системы, прохождения медико-социальной экспертизы

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. единица (36 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудо	емкость	Трудоемкость (АЧ)	
	объем в	объем в		
	зачетных	академич	1	2
	единицах	еских		
	(3E)	часах		
		(AY)		
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,11	4	-	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			-	
Практические занятия (ПЗ)	0,42	15	-	15
Семинары (С)	0,22	8	-	8

Самостоятельная	работа	0,25	9	-	9
обучающегося (СРО)					
Промежуточная аттестация				-	
Зачет				-	зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		1	36	-	36

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компе- тенции	Наименование раздела дисциплины
1	ОПК-6 ПК-3	Раздел 1. Организационно-методические основы медицинской реабилитации
2	ПК-4	Раздел 2. Методы и средства медицинской реабилитации. Специализированные информационные системы в реабилитации инвалидов. Виртуальная реальность (VR) в медицинской реабилитации