Аннотация к рабочей программе дисциплины «Медицинская реабилитация»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия код, наименование специальности

Кафедра: медицинской реабилитации

- **1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций ОПК-6, ПК-3, ПК-4, ПК-6
 - 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 универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

KOMIII	тс			
	Код компетенции		**	
<u>№</u>			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 методы медицинской
			проводить и	реабилитации пациентов; порядок
			контролироват	организации медицинской реабилитации;
			Ь	медицинские показания и медицинские
			эффективность	противопоказания к проведению
			мероприятий	мероприятий по медицинской реабилитации
			по	пациентов; механизм воздействия
			медицинской	мероприятий по медицинской реабилитации
			реабилитации	на организм пациентов; медицинские
			при	показания для направления пациентов к
			заболеваниях и	врачам-специалистам для назначения и
			(или)	проведения мероприятий по медицинской
			состояниях, в	реабилитации в соответствии с действующим
			том числе при	порядком организации медицинской
			реализации	реабилитации; способы предотвращения или
			индивидуальн	устранения осложнений, побочных действий,
			ых программ	нежелательных реакций, в том числе
			реабилитации	непредвиденных, возникших в результате
			или	мероприятий по реабилитации пациентов
			абилитации	ИД-2 опк-6.2. Умеет разрабатывать план
			инвалидов	мероприятий по медицинской реабилитации
				пациентов, в соответствии с действующим
				порядком организации медицинской
				реабилитации; определять медицинские
				показания для проведения мероприятий по
				медицинской реабилитации пациентам в
				соответствии с действующим порядком
				организации медицинской реабилитации;

				проводить мероприятия медицинской
				реабилитации пациентов в соответствии с
				действующим порядком организации медицинской реабилитации; определять
				медицинские показания для направления
				пациентов к врачам-специалистам для
				назначения и проведения мероприятий по
				медицинской реабилитации в соответствии с
				действующим порядком организации
				медицинской реабилитации; оценивать
				эффективность и безопасность проведения
				мероприятий по медицинской реабилитации
				пациентов
				ИД-3 опк-6.3. Владеет навыками определения
				медицинских показаний и медицинских
				противопоказаний для проведения
				мероприятий по медицинской реабилитации
				пациентов в соответствии с действующим
				порядком организации медицинской
				реабилитации; составления плана
				мероприятий по медицинской реабилитации
				пациентов в соответствии с действующим
				порядком организации медицинской
				реабилитации; оценки эффективности и
				безопасности мероприятий по медицинской
				реабилитации пациентов в соответствии с
				действующими порядками организации
				медицинской реабилитации; направления
				=
				пациентов к врачам-специалистам для
				назначения и проведения мероприятий
				медицинской реабилитации, в том числе при
				реализации индивидуальной программы
				реабилитации или абилитации инвалидов, в
				соответствии с действующим порядком
			_	организации медицинской реабилитации
2	ПК-3	A/03.8	Проведение и	ИД-1пк-3.1 Знает методы медицинской
			контроль	реабилитации пациентов с заболеваниями и
			эффективности	(или) состояниями, в том числе травмой,
			мероприятий	челюстно-лицевой области; порядок
			ПО	организации медицинской реабилитации при
			медицинской	заболеваниях и (или) состояниях, в том числе
			реабилитации	с травмой, челюстно-лицевой области;
			пациентов с	медицинские показания и медицинские
			заболеваниями	противопоказания к проведению
			и (или)	мероприятий по медицинской реабилитации
			состояниями	пациентов с заболеваниями и (или)
			челюстно-	состояниями, в том числе с травмой,
			лицевой	челюстно-лицевой области; механизм
			области, в том	воздействия мероприятий по медицинской
			числе при	реабилитации на организм пациентов с
			реализации	заболеваниями и (или) состояниями, в том
			индивидуальн	числе травмой, челюстно-лицевой области;
		l	1 r1 mJ	r ,

ых программ реабилитации или абилитации инвалидов

медицинские показания ДЛЯ направления заболеваниями (или) пациентов И том числе травмой, состояниями. В челюстно-лицевой области врачамспециалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации; способы предотвращения или устранения осложнений. побочных действий. нежелательных реакций. TOM числе непредвиденных, возникших в результате мероприятий по реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области $ИД-2_{\Pi K-3.2}$ Умеет разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации заболеваниями пациентов И (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации; определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентам заболеваниями (или) состояниями, в том числе травмой, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации; проводить медицинской реабилитации мероприятия заболеваниями пациентов И (или) в том числе с травмой, состояниями, челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации; определять медицинские показания для направления пациентов заболеваниями (или) состояниями, В том числе c травмой, челюстно-лицевой области врачамспециалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации; оценивать эффективность и безопасность проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области ИД-3_{ПК-3.3} Владеет навыками определения медицинских показаний И медицинских противопоказаний ДЛЯ проведения

мероприятий по медицинской реабилитации

				пациентов с заболеваниями и (или)
				состояниями, в том числе с травмой,
				челюстно-лицевой области в соответствии с
				действующим порядком организации
				медицинской реабилитации; составления
				плана мероприятий по медицинской
				реабилитации пациентов с заболеваниями и
				(или) состояниями, в том числе с травмой,
				челюстно-лицевой области в соответствии с
				действующим порядком организации
				медицинской реабилитации; оценки
				эффективности и безопасности мероприятий
				по медицинской реабилитации пациентов с
				заболеваниями и (или) состояниями, в том
				числе с травмой, челюстно-лицевой области в
				соответствии с действующими порядками
				организации медицинской реабилитации;
				направления пациентов с заболеваниями и
				(или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области к врачам-
				челюстно-лицевой области к врачам- специалистам для назначения и проведения
				мероприятий медицинской реабилитации, в
				том числе при реализации индивидуальной
				программы реабилитации или абилитации
				инвалидов, в соответствии с действующим
				порядком организации медицинской
				реабилитации
3	ПК-4	A/04.8	Проведение	ИД-1 _{ПК-4.1} Знает порядок выдачи листков
			медицинских	нетрудоспособности; медицинские показания
			экспертиз в	для направления пациентов, имеющих
			отношении	стойкое нарушение функций челюстно-
			пациентов с	лицевой области обусловленные
			заболеваниями	заболеваниями и (или) состояниями, в том
			и (или)	числе с травмой, на медико-социальную
			состояниями, в	экспертизу, требования к оформлению
			том числе	медицинской документации
			травмой,	ИД-2 _{ПК-4.2} Умеет определять признаки
			челюстно-	временной нетрудоспособности и признаки
			лицевой	стойкого нарушения функций организма
			области	человека, обусловленные заболеваниями и
				(или) состояниями, последствиями травм или
				дефектами челюстно-лицевой области, и
				необходимость ухода за больным членом
				семьи; определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих
				для направления пациентов, имеющих стойкие нарушения функций челюстно-
				лицевой области, обусловленные
				заболеваниями и (или) состояниями, в том
				числе травмой, челюстно-лицевой области,
				на медико-социальную экспертизу
		1		
				ИД-3пк-из — Влалеет навыками провеления I
				ИД-3 _{ПК-4.3} Владеет навыками проведения экспертизы временной нетрудоспособности

	Ī	1	T	<u></u>
4	ПК-6	A/06.8	Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской	пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации при проведении экспертизы временной нетрудоспособности; подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области для осуществления медико-социальной экспертизы; выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи; направления пациентов, имеющих стойкие нарушения функций челюстно-лицевой области, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, в том числе с травмой, челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу ИД-1пк-6.1 Знает требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка; правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия", в том числе в форме электронного документа; правила
4	ПК-6	A/06.8	*	
				1
				-
			документации,	1 1 1
			организация	
			деятельности находящегося в	работы в информационных системах в сфере здравоохранения и в информационно-
			распоряжении	телекоммуникационной сети "Интернет";
			медицинского	должностные обязанности находящегося в
			персонала	распоряжении медицинского персонала в
				медицинских организациях; требования по
				обеспечению внутреннего контроля качества
				и безопасности медицинской деятельности ИД-2 _{ПК-6.2} Умеет составлять план работы и
				отчет о своей работе; заполнять медицинскую
				документацию, в том числе в форме
				электронного документа и контролировать
				качество ее ведения; использовать в работе
				персональные данные пациентов и сведения,
				составляющие врачебную тайну; проводить
				анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов с заболеваниями и
				(или) состояниями, в том числе с травмой,
				челюстно-лицевой области, инвалидности
				для оценки здоровья прикрепленного
				населения; использовать в профессиональной
				деятельности информационные системы в
				сфере здравоохранения и информационно-

телекоммуникационную сеть "Интернет";
обеспечивать внутренний контроль качества
и безопасности медицинской деятельности;
соблюдать правила внутреннего трудового
распорядка, требования пожарной
безопасности, охраны труда; контролировать
выполнение должностных обязанностей
находящимся в распоряжении медицинским
персоналом
ИД-3 _{ПК-6.3} Владеет навыками составления
плана работы и отчета о своей работе;
ведения медицинской документации, в том
числе в форме электронного документа;
контроля выполнения должностных
обязанностей находящимся в распоряжении
медицинским персоналом; проведения
работы по обеспечению внутреннего
контроля качества и безопасности
медицинской деятельности; анализа медико-
статистических показателей заболеваемости
пациентов с заболеваниями и (или)
состояниями, в том числе с травмой,
челюстно-лицевой области, инвалидности
для оценки здоровья прикрепленного
населения

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. единица (36 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		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

	ПК-4	Раздел 2. Методы и средства медицинской реабилитации.
1	ПК-6	Специализированные информационные
2		системы в реабилитации инвалидов. Виртуальная реальность (VR) в
		медицинской реабилитации