Аннотация к рабочей программе дисциплины «Медицинская реабилитация»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности $\underline{31.08.58}$ Оториноларингология

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) и профессиональных (ПК) компетенций:

	Код компетенции		***	Код и наименование		
No	*500	T 1	Наименование компетенции	индикатора достижения		
п/п	ΦΓΟС	Профст	(или её части)	компетенции		
1	ОПК-6	андарт	Способен проводить и	ИД-1 опк-6.1. Знает основы		
1	OHK-0	-	1 ' '	ИД-1 _{ОПК-6.1.} Знает основы медицинской реабилитации		
			контролировать эффективность мероприятий	пациентов с заболеваниями и		
			по медицинской	(или) состояниями уха, горла,		
			реабилитации при	носа, в том числе инвалидов по		
			заболеваниях и (или)	заболеваниям уха, горла, носа;		
			состояниях, в том числе при	методы медицинской		
			реализации индивидуальных	реабилитации пациентов с		
			программ реабилитации или	заболеваниями и (или)		
			реабилитации инвалидов	состояниями уха, горла, носа, в		
				том числе инвалидов по		
				заболеваниям уха, горла, носа;		
				медицинские показания и		
				противопоказания к		
				проведению реабилитационных		
				мероприятий у пациентов с		
				заболеваниями и (или)		
				состояниями уха, горла, носа, в том числе индивидуальной		
				программы реабилитации и		
				абилитации инвалидов по		
				заболеваниям уха, горла, носа;		
				механизм воздействия		
				реабилитационных		
				мероприятий на организм у		
				пациентов с заболеваниями и		
				(или) состояниями уха, горла,		
				носа		

ИД-2 ОПК-6.2. Умеет определять показания медицинские мероприятий проведения реабилитации медицинской пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, В TOM числе при носа, реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, соответствии с действующими оказания порядками медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам оказания медицинской помощи, с учетом медицинской стандартов помощи; разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями (или) состояниями уха, горла, носа, в TOM 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 заболеваниями И (или) состояниями уха, горла, носа, в реализации TOM числе при 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; определять показания медицинские

направления пациентов заболеваниями (или) состояниями уха, горла, носа к врачам-специалистам ДЛЯ назначения проведения мероприятий по медицинской реабилитации И санаторнокурортного лечения, 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; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов c заболеваниями (или) состояниями уха, горла, носа, в числе при реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов ИД-3 опк-6.3. Владеет навыками составления плана мероприятий реабилитации медицинской пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа В соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; проведения медицинской мероприятий реабилитации пациентов заболеваниями И (или) состояниями уха, горла, носа, в числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской

2	ПК-3	A/03.8	Провеление и контроль	реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ИЛ-1 по за знает стандарты
	TIK-3	A/03.8	Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов	ИД-1 _{ПК-3.1} Знает стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при заболеваниях уха, горла, носа; порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "Оториноларингология"; клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями уха, горла, носа; основы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, в том числе инвалидов по заболеваниями и и (или) состояниями уха, горла, носа; методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, в том числе инвалидов по заболеваниям уха, горла, носа, в том числе инвалидов по заболеваниям уха, горла, носа; медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями уха, горла, носа, в том числе индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов по заболеваниям уха, горла, носа, в том числе индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов по заболеваниям уха, горла, носа; механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм у

пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа; медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями (или) И состояниями уха, горла, носа к врачам-специалистам назначения проведения мероприятий реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации абилитации инвалидов; медицинские направления показания ДЛЯ пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа к врачам-специалистам для назначения проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации абилитании инвалидов; показания И противопоказания ДЛЯ назначения слухопротезирующих устройств, методы ухода за ними; способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том серьезных числе И непредвиденных, возникших в результате мероприятий реабилитации пациентов c заболеваниями (или) состояниями уха, горла, носа, инвалидов по заболеваниям уха, горла, носа; медицинские направления показания ДЛЯ пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, последствиями травм или дефектами, на медикосоциальную экспертизу, в том числе ДЛЯ составления индивидуальной программы реабилитации и абилитации требования инвалидов,

оформлению медицинской документации ИД-2пк-3.2 Умеет определять показания ДЛЯ медицинские проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, В TOM числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, 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 с заболеваниями (или) состояниями уха, горла, носа, в 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 заболеваниями (или) И состояниями уха, горла, носа, в числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской

помощи; определять медицинские показания ДЛЯ направления пациентов c заболеваниями (или) состояниями уха, горла, носа к врачам-специалистам ДЛЯ назначения проведения мероприятий по медицинской реабилитации санаторнокурортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) вопросам оказания медицинской помощи, с учетом медицинской стандартов помощи; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов c заболеваниями И (или) состояниями уха, горла, носа, в числе при реализации программы реабилитации или абилитации инвалидов; определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, носа, последствиями травм или дефектами, для прохождения медико-социальной экспертизы; назначать слухопротезирование и давать рекомендации по уходу слухопротезирующими за устройствами ИД-3_{ПК-3.3} Владеет навыками составления плана мероприятий реабилитации медицинской пациентов с заболеваниями и (или) состояниями уха, горла, соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями

(протоколами лечения) вопросам оказан медицинской помощи, с учето стандартов медицинской помощи; проведен мероприятий медицинской реабилитации пациентов заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализаци индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен пациентов с заболеваниями	MC ЙС
медицинской помощи, с учето стандартов медицинской помощи; проведент мероприятий медицинской реабилитации пациентов заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализации индивидуальной программи реабилитации и абилитации инвалидов; направлент	MC ЙС
стандартов медицинской помощи; проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализации индивидуальной программи реабилитации и абилитации инвалидов; направления	ой ия
помощи; проведен мероприятий медицинско реабилитации пациентов заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализаци индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	ия
мероприятий медицинской реабилитации пациентов заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализации индивидуальной программи реабилитации и абилитации инвалидов; направлення	ия Эй
реабилитации пациентов заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализаци индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	ЭИ
заболеваниями и (ил состояниями уха, горла, носа, том числе при реализаци индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	
состояниями уха, горла, носа, том числе при реализаци индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	c
том числе при реализаци индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	
индивидуальной программ реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	В
реабилитации и абилитаци инвалидов; направлен	
инвалидов; направлен	Ы
	1И
пациентов с заболеваниями	RN
	И
(или) состояниями уха, горл	ıa,
носа к врачам-специалистам д	
назначения и проведен	
мероприятий медицинско	
реабилитации, санаторн	
курортного лечения, в том чис.	
при реализаці	
индивидуальной программ	
реабилитации или абилитаци	
инвалидов, в соответствии	
действующими порядкам	
оказания медицинской помош	
клиническими рекомендациям	
	ПО
вопросам оказан	
медицинской помощи, с учето	
стандартов медицинско	
помощи; оценки эффективнос	
и безопасности мероприятий в	10
медицинской реабилитаци	1И
пациентов с заболеваниями	И
(или) состояниями уха, горл	ıa,
носа в соответствии	c
действующими порядкам	ΛИ
оказания медицинской помош	
клиническими рекомендациям	. ,
	ПО
вопросам оказан	
медицинской помощи, с учето	
стандартов медицинско	
помощи) ¥1
3 ПК-4 A/04.8 Проведение медицинских ИД-1 _{ПК-4.1} Знает поряд-	OF.
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
освидетельствовании и выдачи листк	
медицинских экспертиз в нетрудоспособности; поряд	
отношении пациентов с проведения отдельных вид	ЭВ
заболеваниями и (или) медицинских	
состояниями уха, горла, носа освидетельствований,	
предварительных	И

периодических медицинских осмотров; медицинские показания направления ДЛЯ пациентов, имеющих стойкое нарушение функции слуха, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, травм последствиями или дефектами состояниями yxa, горла, носа, на медикосоциальную экспертизу, в том числе ДЛЯ составления индивидуальной программы реабилитации абилитации инвалидов, требования оформлению медицинской документации; медицинские противопоказания, медицинские показания И медицинские ограничения К управлению транспортным средством, заболевания, при наличии которых противопоказано пользоваться оружием, в части заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа. $ИД-2_{\Pi K-4.2}$ Умеет определять наличие медицинских противопоказаний, показаний медицинских И медицинских ограничений управлению транспортным средством, заболеваний, при наличии которых противопоказано пользоваться оружием, в части заболеваний и (или) состояний уха, горла, носа; определять медицинские показания ДЛЯ направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции слуха, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами уха, горла, носа, для прохождения медикосоциальной экспертизы; определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции обусловленных слуха,

заболеваниями и состояниями, последст травм или дефектами уха, носа; выносить медици заключения по резуль	
травм или дефектами уха, носа; выносить медиці	
носа; выносить медици	
	-
заключения по резул	
	ьтатам
медицинского	
освидетельствования,	
предварительных	И
периодических медици	инских
осмотров в части нали	чия и
(или) отсутствия заболева	
(или) состояний уха, горла	
ИД-3 _{ПК-4,3} Владеет нав	
проведения отдельных	
медицинских	
освидетельствований,	
предварительных	И
периодических медици	
осмотров; прове	
экспертизы врем нетрудоспособности паци	
с заболеваниями и	,
состояниями уха, горла,	
участие в экспертизе врем	иенной
нетрудоспособности,	.
	небной
комиссией медици	инской
	отовки
необходимой медици	инской
документации для экспе	-
пациентов с заболевани	ями и
(или) состояниями уха,	горла,
носа для осущести	вления
медико-социальной экспе	ертизы
в федера	льных
государственных учрежд	дениях
медико-социальной экспе	
	ентов,
имеющих стойкое нару	
функции слуха, обусловл	
заболеваниями и	(или)
состояниями, последст	` /
травм или дефектами уха,	
носа, для прохождения м	-
социальной экспертизы	одико-
4 ПК-6 А/06.8 Проведение анализа медико- ИД-1 _{ПК-6.1} Правила оформ	ипенна
троведение анализа медико- ид-тпк-6.1 правила оформ статистической медицинской документа	
информации, ведение медицинских организ	
медицинской документации, оказывающих медици	-
	офилю
находящегося в "Оториноларингология",	
числе в электронном	виде;

распоряжении	правила работы в
медицинского персонала	информационных системах и
медицинского персопала	информационно-
	телекоммуникационной сети
	"Интернет"; должностные
	обязанности находящегося в
	распоряжении среднего
	медицинского персонала в
	медицинского персонала в медицинских организациях
	оториноларингологического
	профиля
	ИД-2 _{ПК-6.2} Умеет составлять
	план работы и отчет о своей
	работе; заполнять медицинскую
	документацию, в том числе в
	электронном виде; производить
	анализ медико-статистических
	показателей заболеваемости,
	инвалидности для оценки
	здоровья прикрепленного
	населения; использовать в своей
	работе информационные
	системы и информационно-
	телекоммуникационную сеть
	"Интернет"; осуществлять
	противоэпидемические
	мероприятия в случае
	возникновения очага инфекции;
	осуществлять контроль
	выполнения должностных
	обязанностей находящегося в
	распоряжении среднего
	медицинского персонала
	ИД-3 _{ПК-6.3} Владеет навыками
	составления плана работы и
	отчета о своей работе; ведения
	медицинской документации, в
	том числе в электронном виде;
	проведения
	противоэпидемических
	мероприятий в случае
	возникновения очага инфекции;
	контроля выполнения
	должностных обязанностей
	находящегося в распоряжении
	среднего медицинского
	персонала; обеспечения
	внутреннего контроля качества
	и безопасности медицинской
	деятельности; использования в
	работе персональных данных
 1	1 1 , 1

		пациентов	И	сведений,
		составляющи	х врач	чебную тайну

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

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