




**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет
имени В. И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И.Разумовского Минздрава России)**

ПРИНЯТА

Ученым советом ИПКВК и ДПО ФГБОУ ВО
Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского
Минздрава России
Протокол от 15.01.2021 №3
Председатель ученого совета,
директор ИПКВК и ДПО

 И. О. Бугаева

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОПКВК
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И.
Разумовского Минздрава России
 К.Ю. Скворцов
« 24 » 02 20 21 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
(КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ): ДИСКРЕТНАЯ ФОРМА,
СТАЦИОНАРНАЯ»
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ
Блок 2, Б2.1**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
31.08.39 ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА**

ФГОС ВО утвержден приказом 1081
Министерства образования и науки РФ
от 25 августа 2014 года

Квалификация
Врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине
Форма обучения

ОЧНАЯ
Нормативный срок освоения ОПОП – 2 года

ОДОБРЕНА

на учебно-методической конференции кафедры
ЛФК, СМ и ФТ

Протокол от 11.01.2021 г. № 10

Заведующий кафедрой:

 В.В. Храмов

1. Вводная часть

1.1. Цель и задачи

Цель: закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения ординатора и формирование профессиональных компетенций врача по лечебной физкультуре и спортивной медицине, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Режим занятий: 54 часа в неделю

Задачи первого года обучения:

1. закрепление теоретических знаний по общим основам лечебной физкультуре и врачебному контролю за физкультурно-спортивной деятельностью, вопросам профилактики и реабилитации;
2. развитие практических умений и навыков по лечебной физкультуре и спортивной медицине;
3. формирование профессиональных компетенций врача лечебной физкультуры и спортивной медицины;
4. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач по разделам лечебной физкультуры и спортивной медицины.

Задачи второго года обучения:

1. закрепление теоретических знаний по вопросам лечебной физкультуры при различных заболеваниях и патологических состояниях, в детской практике и геронтологии;
2. развитие практических умений и навыков по лечебной физкультуре и спортивной медицине в сферах профилактики, лечения и реабилитации;
3. формирование профессиональных компетенций врача лечебной физкультуры и спортивной медицины;
4. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач по разделам медико-биологического обеспечения физической культуры и спорта.

2. Категория обучающихся - лица с высшим образованием (специалитет) по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия».

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении базовой (стационарной и поликлинической) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина»

п/№	номер/ индекс компетенции	содержание компетенции (или ее части)	в результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:			
			Знать	Уметь	владеть	оценочные средства
1	2	3	4	5	6	7
1	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Познавательные психические процессы (ощущения, восприятие, внимание, память, мышление, воображение, речь); Основы аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики.	Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессах формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности при решении практических задач физиотерапевта; Использовать в практической деятельности навыки аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики, практического анализа и логики различного рода рассуждений; Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессе	Навыками формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности в решении профессиональных и лечебных задач на основе клинико-анатомических сопоставлений, структуры, логики и принципов построения диагноза	Тестовый контроль; собеседование

				<p>выстраивания взаимоотношений с пациентом, с коллегами; Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в научно-исследовательской, профилактической и просветительской работе.</p>		
2	УК-2	<p>Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>Основы медицинской психологии. Психологию личности (основные теории личности, темперамент, эмоции, мотивация, воля, способности человека); Основы возрастной психологии и психологии развития; Основы социальной психологии (социальное мышление, социальное влияние, социальные отношения); Определение понятий "этика", "деонтология", "медицинская деонтология", "ятрогенные заболевания", риск возникновения ятрогенных заболеваний в физиотерапевтической практике.</p>	<p>Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия; Брать на себя ответственность за работу подчиненных членов команды и результат выполнения заданий; Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность; Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентками; Соблюдать этические и деонтологические нормы в общении.</p>	<p>Способностью четко и ясно изложить свою позицию при обсуждении различных ситуаций; Навыками управления коллективом, ведения переговоров и межличностных бесед; Способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические аспекты врачебной деятельности в общении с коллегами, средним</p>	<p>Тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование</p>

					и младшим персоналом, пациентами и их родственниками.	
1	ПК-1	<p>Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Механизм действия физических факторов, ЛФК, влияние ЛФК на основные патологические процессы и функции разных органов и систем организма;</p> <p>- принципы совместимости и последовательности назначения физических факторов и процедур ЛФК;</p> <p>- оборудование, применяемое в ЛФК, его технические возможности, технику проведения процедур и технику безопасности при работе с в зале (кабинете) ЛФК;</p> <p>- принципы возникновения патологических процессов, механизмы их развития и клинические проявления</p>	<p>Проводить санитарно-просветительную работу по пропаганде здорового образа жизни, предупреждению развития патологии и заболеваемости, вопросам сохранения и укрепления здоровья.</p> <p>Осуществлять общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового образа жизни с учетом возрастного-половых групп и состояния здоровья</p> <p>Оценить роль природных и медико-социальных факторов в развитии патологии в каждом конкретном случае и наметить пути профилактики.</p>	<p>Владеть основами этики, деонтологии при проведении лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий.</p>	<p>Тестовый контроль;</p> <p>ситуационные задачи (разноуровневые);</p> <p>собеседование</p>
2	ПК-2	<p>Готовность к проведению профилактических медицинских</p>	<p>Общие вопросы организации службы лечебной физкультуры и спортивной медицины в</p>	<p>Осуществлять диспансеризацию и оценивать ее эффективность.</p>	<p>Методикой проведения санитарно-</p>	<p>тестовый контроль;</p> <p>ситуационные задачи</p>

		осмотров, врачебному контролю, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения лиц, занимающихся спортами больными	стране; - основные клинические симптомы и синдромы заболеваний, при которых используют методы ЛФК	Проводить профилактические осмотры и диспансеризацию в различные периоды жизни. Участвовать в разработке профилактических программ с целью снижения заболеваемости и смертности. Оказывать профилактическую и медико-социальную помощь населению. Определить порядок наблюдения за больными с различной патологией. Оценить эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными.	просветительной работы. Алгоритмом наблюдения за пациентами в условиях поликлиники.	(разноуровневые); собеседование
6	ПК-3	Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях	Принципы организации и задачи службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны, их учреждения, формирования, органы управления и оснащение Основные принципы и способы защиты населения в очагах особо опасных инфекций Основные принципы и способы защиты населения	Проводить мероприятия, направленные на защиту населения в очагах особо опасных инфекций Проводить мероприятия, направленные на защиту населения при ухудшении радиационной обстановки Проводить мероприятия, направленные на защиту населения при стихийных	Владеть навыками проведения противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных	Тестовый контроль; собеседование

		и иных чрезвычайных ситуациях	при ухудшении радиационной обстановки Основные принципы и способы защиты населения при стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	чрезвычайных ситуациях.	
3	ПК-4	Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков	Современные социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения и подростков на уровне различных подразделений медицинских организаций (отделение (кабинет) ЛФК) в целях разработки мер по улучшению и сохранению здоровья	Наметить план мероприятий по улучшению здоровья населения. Организовать работу по профилактике заболеваний с помощью методов физиотерапии.	Методикой анализа показателей эффективности контроля за состоянием здоровья взрослого населения, детей и подростков	Тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование
4	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с	Содержание Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Роль причинных факторов и причинно-следственных связей в возникновении типовых патологических	Анализировать закономерности функционирования отдельных органов и систем, использовать знания анатомо-физиологических основ, основные методики клинико-лабораторного обследования и оценки функционального состояния организма для	Отраслевыми стандартами объемов обследования в физиотерапии. Методами совокупной оценки результатов проведенного обследования,	Тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование

		Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	процессов и болезней принципы оценки показателей общих и функциональных методов обследования больных, направляемых на ЛФК;	своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов. Выявлять основные патологические симптомы и синдромы, анализировать закономерности функционирования органов и систем при различных заболеваниях. Использовать алгоритм постановки диагноза с учетом МКБ. Выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояниях	позволяющими определить диагноз. Методикой определения и оценки физического развития, методиками определения и оценки функционального состояния организма.	
5	ПК-6	Готовность к применению методов лечебной физкультуры пациентам, нуждающимся в оказании медицинской помощи	Основы клинической фармакологии, фармакокинетики и фармакотерапии лекарственных препаратов, в том числе при проведении ЛФК. - принципы использования физических факторов для профилактики заболеваний и реабилитации больных, в т. ч. диспансерных групп; - знать правила техники безопасности при	Организовать лечебно-диагностический процесс в различных условиях (стационар, амбулаторно-поликлинические учреждения, дневной стационар, на дому) в объеме, предусмотренном квалификационной характеристикой врача по ЛФК и спортивной медицине; сформировать задачи физиотерапии с учетом	Отраслевыми стандартами объемов физиотерапевтического лечения. Способностью к формированию системного подхода к анализу медицинской информации, опираясь на всеобъемлющие, принципы	тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование

			<p>проведении процедур ЛФК и массажа;</p> <p>- показания и противопоказания к применению физических факторов;</p>	<p>показаний и противопоказаний;</p> <p>выбрать и назначить наиболее рациональные патогенетические методы ЛФК для больных различного профиля на разных этапах реабилитации (стационар, поликлиника, санаторий);</p> <p>самостоятельно проводить процедуры на всех аппаратах серийного производства;</p> <p>оценить переносимость процедур ЛФК и массажа;</p> <p>провести учет и анализ эффективности курса ЛФК по данным общеклинических, лабораторных и инструментальных методов;</p> <p>оформлять и вести учетно-отчетную документацию;</p> <p>дать врачебные рекомендации по практическому использованию средств ЛФК на различных этапах физической реабилитации;</p> <p>консультировать врачей клинических специальностей по вопросам ЛФК;</p> <p>осуществлять контроль за работой среднего медицинского персонала (правильность технологии</p>	<p>доказательной медицины, основанной на поиске решений с использованием теоретических знаний и практических умений в целях оптимизации лечебной тактики алгоритмом действий врача ЛФК при назначении лечебных процедур; методами обучения среднего медицинского персонала безопасным приемам работы с аппаратурой, контроля их нагрузки, правильности проведения процедур ЛФК и укладки больного.</p>	
--	--	--	---	---	--	--

				проведения процедур, точность дозировок);		
10	ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации	Особенности развития заболеваний в экстремальных ситуациях, методы диагностики и принципы лечения на различных этапах медицинской эвакуации; Содержание мероприятий, проводимых по защите населения, больных, персонала и имущества медицинских учреждений в военное время и в чрезвычайных ситуациях мирного времени; Особенности оказания медицинской помощи детям, пожилым и старикам, лицам со сниженным иммунитетом в чрезвычайных ситуациях	Практически осуществлять основные мероприятия по защите населения, больных, медицинского персонала и имущества от поражающих факторов различных видов оружия и в чрезвычайных ситуациях мирного времени; Квалифицированно использовать медицинские средства защиты; Проводить мероприятия, обеспечивающие медицинскую эвакуацию граждан при чрезвычайных ситуациях	Принципами лечебно-эвакуационного обеспечения пораженного населения в чрезвычайных ситуациях	тестовый контроль; собеседование
6	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в	Основы ЛФК Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению Механизм действия процедур ЛФК Показания и противопоказания к	Ориентироваться в вопросах санаторно-курортного отбора с учетом формы, стадии болезни и сопутствующих заболеваний; Определить показания и противопоказания к назначению санаторно-курортного лечения.	Порядком назначения и методическими приемами дозирования лечебных физических факторов (естественных и преформированных)	тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование

		медицинской реабилитации.	проведению к применению методов и средств ЛФК; основы санаторно-курортного лечения и отбора; правила оформления рецептов назначения процедур;	Определить показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур в условиях санатория.	, применяемых на санаторно-курортном этапе реабилитации;	
7	ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	Основные принципы здорового образа жизни Влияние алкоголя, никотина, лекарственных и наркотических препаратов на организм человека. - формы и методы санитарного просвещения.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей. Доходчиво объяснить пациентам и их родственникам важность для организма ведения здорового образа жизни и устранения вредных привычек. Доходчиво объяснить пациентам и их родственникам основы рационального питания и принципы диетотерапии.	Принципами общения с пациентами и их родственниками Принципами этических и деонтологических норм в общении	тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование
8	ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в	Основы законодательства о здравоохранении, директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения общие вопросы организации	Вести медицинскую документацию и осуществлять преемственность между ЛПУ. Анализировать основные показатели деятельности	Основными принципами организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских	тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование

		медицинских организациях и их структурных подразделениях	ЛФК и спортивной медицины в стране; - правила и требования к оборудованию отделения (кабинета) ЛФК, эксплуатации и технике безопасности при организации отделения (кабинета) ЛФК; - требования к ведению учетно-отчетной документации ЛФК	лечебно-профилактического учреждения.	организациях и их структурных подразделениях Отраслевыми стандартами объемов физиотерапевтического лечения на этапах реабилитации.	
9	ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Показатели оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Провести оценку оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей. Использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законы Российской Федерации, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, терминологию, международные системы единиц (СИ), действующие международные классификации), а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций	Методикой анализа заболеваемости и охвата процедурами ЛФК. Общими принципами статистических методов обработки медицинской документации.	тестовый контроль; ситуационные задачи (разноуровневые); собеседование

	ПК-12	<p>Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.</p>	<p>Принципы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации; Организационные основы мобилизационной подготовки здравоохранения и перевода его учреждений и органов управления на работу в военное время;</p>	<p>Выполнять свои функциональные обязанности при работе в составе формирований и учреждений медицинской службы гражданской обороны и службы медицины катастроф. Проводить мероприятия, обеспечивающие организацию медицинской помощи населению при чрезвычайных ситуациях. Принимать участие в вопросах организации медицинской эвакуации. Особенности медицинского обеспечения населения в военное время и в чрезвычайных ситуациях мирного времени</p>	<p>Мероприятиями, обеспечивающими готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.</p>	<p>тестовый контроль;</p>
--	--------------	---	--	---	--	---------------------------

4. Место практики в структуре образовательной программы

Базовая (стационарная и амбулаторно-поликлиническая) практика относится к Блоку 2 (Б.2.1) федерального государственного стандарта высшего образования по специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина»

Проведение базовой практики, предусмотренной основной профессиональной образовательной программой-программой ординатуры по специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина», осуществляется Университетом в структурных подразделениях собственных клинических баз, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП ВО.

Базовая (стационарная и амбулаторно-поликлиническая) практика является одним из обязательных этапов подготовки, по результатам совокупности которых, решается вопрос о допуске ординатора к промежуточной или итоговой аттестации.

Место обучения:

1. Саратовский областной клинический госпиталь для ветеранов войн – «Бальнеолечебница»
2. ГУЗ ГKB №1 физиотерапевтическое отделение
3. АО Санаторий Октябрьское ущелье
4. ГБУ СО «СК Кристалл» реабилитационно-восстановительная медицина
5. ГУЗ СГКБ №10, отделение реабилитации №1,2,3
6. ГБУ ДО СО ОКА ДЮСАШ «Реабилитации и физкультуры»
7. УКБ №1 Отделение реабилитации и НММЛ

Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах

Объем программы базовой (стационарной и амбулаторно-поликлинической) практики основной профессиональной образовательной программы ординатуры по специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина» составляет:

- **в зачетных единицах (неделях) – 60**
- **в астрономических часах: 2160**
- **режим занятий: 54 часа в неделю**

5. Содержание программ базовой (стационарной и поликлинической) практики основной профессиональной образовательной программы ординатуры по специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина»

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность	Формируемые Компетенции	Форма контроля
<i>1. Первый год обучения</i>					
1.	Выполнение диагностических и лечебных мероприятий Клинический разбор больных Отпуск процедур лечебной гимнастики и массажа предусмотренных программой	Отделение реабилитации: кабинет лечебной гимнастики палаты, кабинеты массажа	9 зачетных единиц; 324 часа	УК -1, 2 ПК-1, 2, 3,4, 5, 6, ,8, 9, 10, 11,12	зачет

2.	<p>Курация пациентов</p> <p>Выполнение диагностических и лечебных мероприятий</p> <p>Клинический разбор больных</p> <p>Обход заведующего кафедрой</p> <p>Отпуск процедур лечебной гимнастики и массажа предусмотренных программой</p>	<p>Отделение реабилитации: кабинет лечебной гимнастики палаты</p> <p>Кабинет массажа</p>	<p>9 зачетных единиц; 324 часа</p>	<p>10 ПК-7 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	
----	---	--	--	---	--

3.	<p>Курация пациентов</p> <p>Выполнение диагностических и лечебных мероприятий</p> <p>Клинический разбор больных</p> <p>Обход заведующего кафедрой</p> <p>Отпуск процедур лечебной гимнастики предусмотренных программой</p>	<p>Отделение реабилитации: кабинет лечебной гимнастики палаты</p> <p>Кабинет массажа</p>	<p>9 зачетные единицы; 324 часа</p>	<p>УК -1, 2</p> <p>ПК-1, 2, 3,4, 5, 6, 8, 9, 10, 11,12</p>	
4.	<p>Выполнение диагностических и лечебных мероприятий</p> <p>Клинический разбор больных</p> <p>Отпуск процедур лечебной гимнастики и массажа предусмотренных программой</p>	<p>Отделение реабилитации: кабинет лечебной гимнастики палаты, кабинеты массажа</p>	<p>9 зачетных единиц; 324 часа</p>	<p>УК -1, 2</p> <p>ПК-1, 2,3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11,12</p>	
2. Второй год обучения					

1.	<p>Курация пациентов</p> <p>Выполнение диагностических и лечебных мероприятий</p> <p>Клинический разбор больных</p> <p>Обход заведующего кафедрой</p> <p>Отпуск процедур лечебной гимнастики, предусмотренных программой</p>	<p>Отделение реабилитации: кабинет лечебной гимнастики палаты</p> <p>Кабинет массажа</p>	<p>18 зачетные единицы; 648 часа</p>	<p>УК -1, 2</p> <p>ПК-1, 2, 3,4, 5, 6, 8, 9, 10, 11,12</p>	
2.	1.1.2. Поликлиника				

3	<p>Курация пациентов</p> <p>Выполнение диагностических и лечебных мероприятий в амбулаторных и домашних условиях</p> <p>Клинический разбор больных</p> <p>Отпуск процедур лечебной гимнастики и массажа предусмотренных программой</p>	<p>Амбулаторный порядок применения средств и методов ЛФК методов</p>	<p>6 зачетных единиц; 216 часов</p>	<p>УК -1, 2 ПК-1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11,12</p>	
---	--	--	---	---	--

**Формы отчетности по производственной клинической практике (базовая часть):
дискретная форма:**

После каждого отдельного блока во время практики ординатор получает зачет, который представляет собой собеседование по ситуационным задачам и по практическим вопросам. В случае получения положительной оценки за собеседование по ситуационной задаче и по практическим вопросам ординатор получает зачет и допускается к следующему этапу практики. По завершению всей практики ординатор сдает зачет с оценкой (собеседование по практическим вопросам и задачи).

Критерии оценки собеседования по ситуационной задаче:

Оценка «отлично» выставляется в случае, если ординатор:

- дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы;
- ответы на вопросы отличаются логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов;
- демонстрирует знание источников (нормативно-правовых актов, литературы, понятийного аппарата) и умение ими пользоваться при ответе.

Оценка «хорошо» выставляется в случае, если ординатор:

1. дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы;
2. ответы на вопросы отличаются логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и литературы по теме вопроса при незначительных упущениях при ответах;
3. имеются незначительные упущения в ответах.

Оценка «удовлетворительно» выставляется в случае, если ординатор:

- дает неполные и слабо аргументированные ответы на вопросы, демонстрирующие общее представление и элементарное понимание существа поставленных вопросов, понятийного аппарата и обязательной литературы

Оценка «неудовлетворительно» выставляется в случае, если ординатор:

- демонстрирует незнание и непонимание существа поставленных вопросов.

Критерии оценки собеседования по вопросам:

Оценка «отлично» выставляется в случае, если ординатор:

- дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные вопросы;

- ответы на вопросы отличаются логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов;

- демонстрирует знание источников (нормативно-правовых актов, литературы, понятийного аппарата) и умение ими пользоваться при ответе.

Оценка «хорошо» выставляется в случае, если ординатор:

- дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные вопросы;

- ответы на вопросы отличаются логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и литературы по теме вопроса при незначительных упущениях при ответах;

- имеются незначительные упущения в ответах.

Оценка «удовлетворительно» выставляется в случае, если ординатор:

- дает неполные и слабо аргументированные ответы на вопросы, демонстрирующие общее представление и элементарное понимание существа поставленных вопросов, понятийного аппарата и обязательной литературы

Оценка «неудовлетворительно» выставляется в случае, если ординатор:

- демонстрирует незнание и непонимание существа поставленных вопросов.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**7. Перечень основной и дополнительной литературы,
необходимой для освоения дисциплины**

7.1. Основная и дополнительная литература

№ п/п	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
<i>Основная литература (которая есть в библиотеке)</i>		
1.	Епифанов, В. А. Восстановительная медицина : справочник / В. А. Епифанов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 588[1] с. - ISBN 978-5-9704-0538-3	15
2.	Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура и спортивная медицина : учебник / В. А. Епифанов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 565[3] с. : ил. - Библиогр.: с. 564-565. - ISBN 978-5-9704-0543-7	9

	Имеются экземпляры в отделах: 9	
3.	<p>Епифанов, Виталий Александрович. Лечебная физическая культура : учебное пособие / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов. - 4-е изд., доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 692[2] с. : ил. - (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 679-682. - Предм. указ.: с. 683-692. - ISBN 978-5-9704-55-76-0</p> <p>Издание предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям "Лечебное дело" и "Педиатрия" по дисциплине "Медицинская реабилитация", курсантов факультетов последиplomного образования, клинических ординаторов, аспирантов, а также будет полезно специалистам, работающим в практическом здравоохранении.</p> <p>Имеются экземпляры в отделах: 1</p>	1
<i>Дополнительная литература (которая есть в свободном доступе)</i>		
1.	<p>Епифанов, Виталий Александрович. Реабилитация больных, перенесших инсульт : [руководство] / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2013. - 242[1] с. : ил. - Библиогр.: с. 239-242. - ISBN 978-5-98322-950-1</p> <p>Руководство предназначено для специалистов-реабилитологов (врачей и методистов ЛФК, физиотерапевтов, психологов), врачей различных специальностей, работающих с данным контингентом больных, а также студентов и слушателей факультетов последиplomного образования медицинских вузов.</p>	1
2.	<p>Григорьева, Нина Николаевна. Лечебная физкультура в реабилитации больных с заболеваниями органов дыхания : учеб. пособие / Н. Н. Григорьева. - Саратов : Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2018. - 80 с. : ил. - Библиогр.: с. 80. - ISBN Б. и.</p> <p>Учебное пособие предназначено для слушателей постдипломного образования по специальности лечебная физкультура и спортивная медицина, методистов и врачей смежных специальностей.</p>	2
3	Григорьева, Нина Николаевна.	5

	<p>Лечебная физкультура в реабилитации больных с заболеваниями органов дыхания : учеб.пособие / [Н. Н. Григорьева]. - Саратов : Изд-во Саратов. гос. мед.ун-та, 2015. - 80 с. : ил. - Библиогр.: с. 80. - ISBN Б. и.</p> <p>Учебное пособие предназначено для слушателей постдипломного образования по специальности лечебная физкультура и спортивная медицина, методистов и врачей смежных специальностей.</p>	
4	<p>Григорьева, Нина Николаевна. Лечебная физкультура в реабилитации больных остеохондрозом шейного и пояснично-крестцового отделов позвоночника : учеб.-метод. рек. / Н. Н. Григорьева. - Изд. 3-е, перераб. и доп. - Саратов : Изд-во Саратов. гос. мед.ун-та, 2015. - 50 с. - Библиогр.: с. 50. - ISBN Б. и.</p> <p>Учебно-методические рекомендации предназначены для врачей, методистов, слушателей постдипломного образования по специальности лечебная физкультура и врачей смежных специальностей.</p>	1
5	<p>Лечебная физкультура в реабилитации больных с острым нарушением мозгового кровообращения: учеб.пособие / [Н. Н. Григорьева]. - Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед.ун-та, 2018. - 70 с.</p>	1

8.2. Электронные источники основной и дополнительной литературы

№ п/п	Основные источники
	<p>Епифанов, В. А. Лечебная физкультура и спортивная медицина : [Электронный ресурс] : учебник / Епифанов В.А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 568 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970405871.html.</p>
	<p>Лечебная физическая культура : [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 656 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442579.html.</p>
	<p>Епифанов, В. А. Медицинская реабилитация при заболеваниях и повреждениях челюстно-лицевой области : [Электронный ресурс] : практическое руководство / Епифанов В.А. ; Епифанов А.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453902.html.</p>
	<p>Епифанов, В. А. Медико-социальная реабилитация больных после инсульта : [Электронный ресурс] : монография / Епифанов В.А. ; Епифанов А.В., Глазкова И.И. [и</p>

	др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 352 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460337.html .
	Основы восстановительной медицины и физиотерапии [Электронный ресурс] / Александров В.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 208 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449691.html .
	Хан, М. А. Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии : [Электронный ресурс] : монография / Хан М.А. ; Разумов А.Н., Корчажкина Н.Б., Погонченкова И.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 408 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445860.html .
	Аронов, Д. М. Кардиореабилитация и вторичная профилактика : [Электронный ресурс] : монография / Аронов Д.М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 464 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462188.html .
	Разумов, А. Н. Санаторно-курортное лечение : национальное руководство : [Электронный ресурс] : серия "Национальные руководства" / Разумов А.Н. ; Стародубов В.И., Пономаренко Г.Н. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 752 с. - (Серия "Национальные руководства"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460221.html .
<i>Дополнительные источники (которые есть в ЭБС у нас на сайте научной библиотеки и в свободном доступе)</i>	
	Казаков, В. Ф. Реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы : [Электронный ресурс] : серия "Библиотека врача-специалиста" / Казаков В.Ф. ; Макарова И.Н., Серяков В.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 304 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416228.html .
	Котенко, К. В. Реабилитация при заболеваниях и повреждениях нервной системы : [Электронный ресурс] : серия "Библиотека врача-специалиста" / Котенко К.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 656 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437490.html .

7.2.1 Доступ к электронно-библиотечным системам (ЭБС), сформированным на основании прямых договоров и государственных контрактов с правообладателями на 2018-2019 гг.

1. ЭБС «Консультант студента»ООО «Институт проблем управления здравоохранением»
 - a. Контракт № 81СЛ/11-2017 от 01.01.2018г.с 01.01.2018 по 31.12.2018 г.
 - b. Контракт № 561КС/11-2018/428 от 24.12.2018г., с 01.01.2019 по 31.12.2019 г.
2. ЭБС «Консультант врача»ООО Группа компаний «ГЭОТАР»

- а. Контракт № 216КВ/07-2017 от 10.08.2017г.,с 01.09.2017 по 31.12.2018 г.
- б. Контракт № 324КВ/11-2018/427 от 24.12.2018г.,с 01.01.2019 по 31.12.2019 г.
- 3. ЭБС IPRbooksПоставщик: ООО «Ай Пи Эр Медиа»
 - а. Лицензионный договор № 3719/18 от 26.03.2018г.,с 19.04.2018 по 18.04.2019г
 - б. Контракт № 4992/19/57 от 04.04.2019г.,с 19.04.2019 по 18.04.2020г.
- 4. Электронные журналы на платформе LIBRARYПоставщик: ООО «РУНЭБ»
 - а. Лицензионный договор № 452 от 24.12.2018 г. с 01.01.2018 по 31.12.2018 г.

7.3 Перечень периодических изданий:

Лечебная физкультура и спортивная медицина

Физиотерапия

Бальнеология и курортология

Вестник восстановительной медицины

Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация

Журнал Российской ассоциации по спортивной медицине и реабилитации больных и инвалидов

British Journal of Sports Medicine

Journal of Science and Medicine in sport

Physician and Sports medicine

7.4. Перечень электронных образовательных, научно-образовательных ресурсов и информационно-справочных систем по учебной дисциплине 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина»

№ п/п	Официальные сообщества ЛФК и спортивной медицины	Интернет – страница
Отечественные		
1.	Российское антидопинговое агенство (РУСАДА)	http://www.rusada.ru
2.	Секция по медицинскому массажу РАСМИРБИ	http://www.sportmed.ru
3.	Центр спортивной медицины ФМБА России	http://sportfmba.ru
4.	ФГУ Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии Минздрава России	http://www.nmicrk.ru
5.	Российское общество врачей восстановительной медицины, медицинской реабилитации, курортологов и физиотерапевтов	http://www.rovvm.ru
Зарубежные		
1.	Международная ассоциация физиотерапевтов (WCPT)	www.world.physio

2.	Европейская федерация ассоциаций спортивной медицины (EFSMA)	www.efisma.org
3.	Международная ассоциация спортивной медицины (FIMS)	www.fims.org
Научно-образовательные медицинские порталы		
1.	Научная электронная библиотека	www.elibrary.ru
2.	Научно-образовательный медицинский портал	www.med-edu.ru
3.	Всероссийская образовательная интернет-программа для врачей «Интернист»	www.internist.ru
4.	Российская ассоциация специалистов функциональной диагностики	www.rasfd.com
5.	Международный медицинский портал	www.univadis.ru
6.	Медицинский образовательный сайт/социальная сеть для врачей	https://vrachivmeste.ru
7.	Научная сеть SciPeople	www.scipeople.ru
8.	Электронная библиотека диссертаций disserCat	www.dissercat.ru
9.	Центральная Научная Медицинская библиотека (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова)	www.scsmi.rssi.ru
10.	Российская национальная библиотека (СПб)	www.nlr.ru
11.	Национальная медицинская библиотека (США)	www.ncbi.nlm.nih.gov
12.	Научная электронная библиотека – электронные информационные ресурсы зарубежного издательства Elsevier	www.elsevier.com
13.	Модульная объектно-ориентированная обучающая среда	www.moodle.org
Информационно-справочные системы		
1.	Министерство здравоохранения Российской Федерации	www.rosminzdrav.ru
2.	Министерство здравоохранения Саратовской области	www.minzdrav.saratov.gov.ru

7.5. Нормативные правовые акты

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
3. Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»
4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 № 1081 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (зарегистрировано в Минюсте России 22.10.2014, регистрационный № 34389)

5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»(зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2015, регистрационный № 39438) Дополнение

6. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11. 2013 № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры» (зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014, регистрационный № 31136)

7. Приказ Министерства образования и науки РФ от 27.11.2015 № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования» (зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2015, регистрационный № 40168)

8. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.06.2016 № 435н «Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией» (зарегистрировано в Минюсте России 23.08.2016 № 43353)

9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18.03.2016 № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки» (зарегистрировано в Минюсте РФ 11.04.2016 г., регистрационный № 41754)

10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010, регистрационный № 18247) (ред. от 09.04.2018)

11. Приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (зарегистрировано в Минюсте России 14 октября 2013 . № 30163) (ред. от 13.12.2021)

12. Приказ Минздрава СССР от 04.10.1980 № 1030 «Об утверждении форм первичной медицинской документации учреждений здравоохранения»

Согласно части 1 статьи 37 Федерального закона Российской Федерации от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации», медицинская помощь по профилю «Лечебная физкультура и спортивная медицина» организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми

медицинскими организациями, а также на основе стандартов оказания медицинской помощи, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации.

Порядки оказания медицинской помощи

Наименование порядка	Нормативный правовой акт, утвердивший порядок
Порядок оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 918н (изменения и дополнения от 14.04.2014, 22.02.2019, 21.02.2020 г.г.)
Порядок оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья	Приказ Минздрава и Минтруда и социальной защиты России от 31.05.2019 N 345н/372н
Порядок оказания медицинской помощи взрослым больным при инфекционных заболеваниях	Приказ Минздравсоцразвития России от 31.01.2012 г. N 69н (с изменениями и дополнениями от 21.02.2020 г.)

Порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения

Наименование порядка	Нормативный правовой акт, утвердивший порядок
«Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских показаний и противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при которых проводятся обязательные и периодические медицинские осмотры» (с изменениями и дополнениями)	Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 N 29н

Иные порядки, утвержденные в соответствии с Законом N 323-ФЗ

Наименование порядка	Нормативный правовой акт, утвердивший порядок
Правила оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации	Постановление Правительства РФ от 06.03.2013 N 186
Правила оказания лицам, заключенным под стражу или отбывающим наказание в виде лишения свободы, медицинской помощи в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, а также приглашения для проведения консультаций врачей-специалистов указанных медицинских организаций при невозможности оказания медицинской помощи в учреждениях уголовно-исполнительной системы	Постановление Правительства РФ от 28.12.2012 N 1466
Порядок организации оказания медицинской помощи лицам, заключенным под стражу или отбывающим наказание в виде лишения свободы	Приказ Минюста России от 28.12.2017 N 285 (с изменениями и дополнениями от 31.01.2020 г.)
Порядок организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий	Приказ Минздрава России от 30.11.2017 N 965н
Порядок организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы	Приказ Минздрава России от 29.12.2014 N 930н
Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи	Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 N 543н (с изменениями и дополнениями от 27.06, 30.09.2015 г., 30.03.2018 г., 27.03.,03.12. 2019 г., 21.02.2020 г.)
Положение об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	Приказ Минздрава России от 02.12.2014 N 796н
Порядок организации санаторно-курортного лечения	Приказ Минздрава России от 05.05.2016 N 279н (изменения и дополнения от 21.02, 25.09.2020 г.)
Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения	Приказ Минздрава России от 05.05.2016 N 281н
«Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку,	Приказ Минздрава России от 23.10.2020 г. N 1144н

заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" и форм медицинских заключений одопуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях	
--	--

Стандарты первичной медико-санитарной помощи

Наименование стандарта	Код МКБ	Возраст.к/я	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
Перечень медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения		взрослые	Приказ от 28 сентября 2020 г. п 1029н об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения
Порядок организации санаторно-курортного лечения		взрослые	Министерство здравоохранения Российской Федерации приказ от 28 сентября 2020 г. п 1029н об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения
Порядок организации медицинской		взрослые	Министерство здравоохранения

реабилитации			Российской федерации Приказ От 5 мая 2016 г. N 279н Об утверждении порядка организации санаторно- курортного лечения (в ред. Приказов Минздрава РФ от 21.02.2020 n 114н, от 25.09.2020 № 1028н)
Порядок оказания медицинской помощи спортсменам, членам олимпийской семьи, зрителям, персоналу, представителям средств массовой информации и участникам церемоний открытия и закрытия Игр во время проведения XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 г. в г. Сочи		взрослые	Приказ Минздрава России от 11.11.2013 N 835н

Стандарты специализированной медицинской помощи

Наименование стандарта	Код МКБ	Возраст.к/я	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
Порядок организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом		взрослые	Приказ Минздрав РФ от 23.10.2020 N 1144Н

<p>(в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне"</p>			
<p>Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению</p>		<p>взрослые</p>	<p>Приказ Минздрава России от 01.03.2016 N 134н (редакция от 21.02. 2020 г.)</p>

Экспертиза качества медицинской помощи

<p>Критерии качества</p>	<p>Нормативный правовой акт, утвердивший критерии</p>
<p>Положение о государственном контроле качества и безопасности медицинской деятельности.</p>	<p>Правительство Российской Федерации Постановление От 29 июня 2021 г. N 1048 Об утверждении положения о федеральном государственном контроле (надзоре) качества и безопасности медицинской деятельности</p>
<p>Критерии оценки качества медицинской помощи</p>	<p>Приказ Минздрава России от 10.05.2017 N 203н</p>
<p>Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий оказания услуг</p>	<p>Приказ Минздрава РФ от 04.05.2018 N 201Н</p>

медицинскими организациями, в отношении которых проводится независимая оценка	
Порядок организации и проведения ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Министерство здравоохранения Российской Федерации Приказ От 31 июля 2020 г. N 787н
Порядок осуществления экспертизы качества медицинской помощи, за исключением медицинской помощи, оказываемой в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании	Приказ Минздрава России от 16.05.2017 N 226н

Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

Период действия	Нормативные правовые акты, установившие Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов	Постановление Правительства РФ от 08.12.2017 N 1492
2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов	Постановление Правительства РФ от 19.12.2016 N 1403
2016 год	Постановление Правительства РФ от 19.12.2015 N 1382
2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов	Постановление Правительства РФ от 28.11.2014 N 1273

9. Информационные технологии:

интернет-адрес страницы кафедры

9.1. Электронно-библиотечные системы

№ п/п	Основные источники
	Епифанов, В. А. Лечебная физкультура и спортивная медицина : [Электронный ресурс] : учебник / Епифанов В.А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007 . - 568 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970405871.html .

	<p>Лечебная физическая культура : [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 656 с. - Режим доступа:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442579.html.</p>
	<p>Епифанов, В. А. Медицинская реабилитация при заболеваниях и повреждениях челюстно-лицевой области : [Электронный ресурс] : практическое руководство / Епифанов В.А. ; Епифанов А.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453902.html.</p>
	<p>Епифанов, В. А. Медико-социальная реабилитация больных после инсульта : [Электронный ресурс] : монография / Епифанов В.А. ; Епифанов А.В., Глазкова И.И. [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 352 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460337.html.</p>
	<p>Основы восстановительной медицины и физиотерапии [Электронный ресурс] / Александров В.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 208 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449691.html.</p>
	<p>Хан, М. А. Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии : [Электронный ресурс] : монография / Хан М.А. ; Разумов А.Н., Корчажкина Н.Б., Погонченкова И.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 408 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445860.html.</p>
	<p>Аронов, Д. М. Кардиореабилитация и вторичная профилактика : [Электронный ресурс] : монография / Аронов Д.М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 464 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462188.html.</p>
	<p>Разумов, А. Н. Санаторно-курортное лечение : национальное руководство : [Электронный ресурс] : серия "Национальные руководства" / Разумов А.Н. ; Стародубов В.И., Пономаренко Г.Н. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 752 с. - (Серия "Национальные руководства"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460221.html.</p>
<p><i>Дополнительные источники (которые есть в ЭБС у нас на сайте научной библиотеки и в свободном доступе)</i></p>	
	<p>Казаков, В. Ф. Реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы : [Электронный ресурс] : серия "Библиотека врача-специалиста" / Казаков В.Ф. ; Макарова И.Н., Серяков В.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 304 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416228.html.</p>
	<p>Котенко, К. В. Реабилитация при заболеваниях и повреждениях нервной системы : [Электронный ресурс] : серия "Библиотека врача-специалиста" / Котенко К.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 656 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437490.html.</p>

9.2. Электронные образовательные, научно-образовательные ресурсы и информационно-справочные системы по учебной дисциплине 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина»

№ п/п	Официальные сообщества ЛФК и спортивной медицины	Интернет – страница
Отечественные		
1.	Российское антидопинговое агентство (РУСАДА)	http://www.rusada.ru
2.	Секция по медицинскому массажу РАСМИРБИ	http://www.sportmed.ru
3.	Центр спортивной медицины ФМБА России	http://sportfmba.ru
4.	ФГУ Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии Минздрава России	http://www.nmicrk.ru
5.	Российское общество врачей восстановительной медицины, медицинской реабилитации, курортологов и физиотерапевтов	http://www.rovvm.ru
Зарубежные		
1.	Международная ассоциация физиотерапевтов (WCPT)	www.world.physio
2.	Европейская федерация ассоциаций спортивной медицины (EFSMA)	www.efsm.org
3.	Международная ассоциация спортивной медицины (FIMS)	www.fims.org
Научно-образовательные медицинские порталы		
1.	Научная электронная библиотека	www.elibrary.ru
2.	Научно-образовательный медицинский портал	www.med-edu.ru
3.	Всероссийская образовательная интернет-программа для врачей «Интернист»	www.internist.ru
4.	Российская ассоциация специалистов функциональной диагностики	www.rasfd.com
5.	Международный медицинский портал	www.univadis.ru
6.	Медицинский образовательный сайт/социальная сеть для врачей	https://vrachivmeste.ru
7.	Научная сеть SciPeople	www.scipeople.ru
8.	Электронная библиотека диссертаций disserCat	www.dissercat.ru
9.	Центральная Научная Медицинская библиотека (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова)	www.scsmi.rssi.ru
10.	Российская национальная библиотека (СПб)	www.nlr.ru
11.	Национальная медицинская библиотека (США)	www.ncbi.nlm.nih.gov
12.	Научная электронная библиотека – электронные информационные ресурсы зарубежного издательства Elsevier	www.elsevier.com
13.	Модульная объектно-ориентированная обучающая среда	www.moodle.org

Информационно-справочные системы		
1.	Министерство здравоохранения Российской Федерации	www.rosminzdrav.ru
2.	Министерство здравоохранения Саратовской области	www.minzdrav.saratov.gov.ru

9.3. Программное обеспечение:

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Microsoft Windows	40751826, 41028339, 41097493, 41323901, 41474839, 45025528, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 62041790, 64238801, 64238803, 64689895, 65454057, 65454061, 65646520, 69044252 – срок действия лицензий – бессрочно.
Microsoft Office	40751826, 41028339, 41097493, 41135313, 41135317, 41323901, 41474839, 41963848, 41993817, 44235762, 45035872, 45954400, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 49569639, 49673030, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 61970472, 62041790, 64238803, 64689898, 65454057 – срок действия лицензий – бессрочно.
Kaspersky Endpoint Security, Kaspersky Anti-Virus	№ лицензиини 17E0-191126-103700-850-333 с 2019-11-26 по 2020-12-03.
CentOSLinux	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно
SlackwareLinux	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно
MoodleLMS	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно
DrupalCMS	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно

8. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины

Разрабатываются на основании документа «Методические рекомендации по разработке и составлению учебно-методической документации по освоению дисциплины». **Приложение №1.**

9. Материально-техническое обеспечение

Приложение №5.

10. Кадровое обеспечение

Приложение №6.

11. Иные учебно-методические материалы

Конспекты лекций

Представлены в виде перечня лекций и мультимедийных файлов/конспектов лекций.
Приложение №3.

Методические разработки практических занятий для преподавателей по дисциплине.

Методические разработки прилагаются в виде разработок для преподавателей –
Приложение №4.

12.Разработчики;

№ пп	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1.	Храмов Владимир Владимирович	Д.м.н, профессор	Заведующий кафедрой ЛФК, СМ и ФТ	ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России
2.	Толстокоров Сергей Александрович	К.м.н, доцент	Доцент кафедры ЛФК, СМ и ФТ	ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России