Аннотация

Документ подписан простой электронной подписью

и рабочей программы учебной ди<mark>сциплины "Б1.О.25 Медицинская реабилитация"</mark>

ФИО: Задорожная Людмила Ивановна

диаправления подпотовки бакалавров "31.05.01 Лечебное дело"

Дата подписания: 24.09.2023 00:35:22 Ун**профиль**графаротовки <u>""</u>

faa404d1aeb2a023b5f4a331ee5ddc540496512d

программа подготовки <u>"Врач-лечебник"</u>

Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины: раскрыть области использования медицинской реабилитации при различных заболеваниях; сформировать у студентов компетентностную ориентацию и способность применять знания, умения и проявлять личностные качества для успешной профессиональной деятельности.

Задачи:

- сформировать необходимые теоретические знания по основным разделам медицинской реабилитации;
- выработать навыки оценки уровня и резервов здоровья пациента, его реабилитационного потенциала;
- обучить алгоритму определения показаний и противопоказаний для проведения реабилитационных мероприятий;
- обучить основным методам медицинской реабилитации среди больных, перенесших соматическое заболевание, травму или оперативное вмешательство;
- научить использованию средств физической культуры, лечебной физкультуры, физиотерапии, нетрадиционных методов терапии (рефлексотерапии, фитотерапии, гомеопатии и др.) и основных курортных факторов, нуждающихся в реабилитации;
- сформировать навыки контроля эффективности проводимых мероприятий.

Основные блоки и темы дисциплины

Раздел дисциплины			
Раздел 1.Введение. Общие основы медицинской реабилитации. Особенности обследования в			
реабилитации			
Методы и средства медицинской реабилитации. Функциональные нагрузочные пробы.			
Раздел 2. Комплексная реабилитация больных при сердечно-сосудистых заболеваниях			
Комплексная реабилитация больных при заболеваниях органов дыхания			
Комплексная реабилитация больных при заболеваниях нервной системы.			
Комплексная реабилитация больных при заболеваниях опорно-двигательного аппарата.			
Комплексная реабилитация больных в хирургии, травматологии, ортопедии			
«Забота о здоровье - долг каждого из нас»			
Промежуточная аттестация			

Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Медицинская реабилитация» относится к основной части специалиста ОПОП по специальности «Лечебное дело» и осваивается на 4 курсе 8 семестра.

Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: философия, биохимия, биология, анатомия, патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия, патофизиология, клиническая патофизиология, гигиена, общественное здоровье и здравоохранение,



Междисциплинарные связи дисциплины с последующими дисциплинами. Знания и умения, приобретаемые при изучении дисциплины «Медицинская реабилитация», необходимы для изучения последующих дисциплин – факультетская терапия, поликлиническая терапия; госпитальная терапия и др.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ОПК-8: Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в					
том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку					
способности пациента осуществлять трудовую деятельность					
ОПК-8.1 Способность и готовность составлять индивидуальный план реабилитационного ухода совместно					
с пациентом/семьей					
виды и методы медицинской	составлять индивидуальный план	методикой составления			
реабилитации.	реабилитационного ухода.	индивидуального плана			
		реабилитационного ухода совместно			
		с пациентом/семьей.			
ОПК-8: Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в					
том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку					
способности пациента осуществлять трудовую деятельность					
ОПК-8.3 Способность и готовность организовать рабочее пространство и безопасную больничную среду,					
обучать семью адаптации жилого помещения к потребностям пациента и инвалида					
понятия безопасной больничной	организовать рабочее пространство и	способами организации рабочего			
среды.	безопасную больничную среду,	пространства и безопасной			
	обучать семью адаптации жилого	больничной среды к потребностям			
	помещения к потребностям пациента	пациента и инвалида.			
	и инвалида.				
ОПК-8 : Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в					
том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку					
способности пациента осуществлять трудовую деятельность					
ОПК-8.2 Способность осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том					
числе при реализации индивидуальных программ реабилитации пациента					
		способами осуществлять контроля			
реабилитации.	эффективности медицинской	эффективности медицинской			
	реабилитации пациента.	реабилитации.			

Дисциплина <u>"Медицинская реабилитация"</u> изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими, лабораторными занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается экзаменом.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 108 часа, 3 зачетные еденицы.

Вид промежуточной аттестации: Зачет.

Разраоотчик:	Подписано простои ЭП 12.07.2023	куанова нюрет махмудовна
Зав. кафедрой:	Подписано простой ЭП 12.07.2023	Чамокова Ася Январовна
Зав. выпускающей кафедрой:	Подписано простой ЭП 13.07.2023	Лялюкова Елена Александровна
		-

