

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.06.2023 17:03:59
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени
Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОБЩИЕ ВРАЧЕБНЫЕ НАВЫКИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.05.01 Лечебное дело

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

31.05.01 Лечебное дело

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины «Общие врачебные навыки» являются: освоение алгоритма выполнения осмотра пациента, выявления аускультативных синдромов при патологии сердца, легких, желудочно-кишечного тракта, построения модели коммуникации, необходимых в работе врача лечебника – врача-терапевта участкового.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Общие врачебные навыки» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОПК-4.1, ОПК-4.3, ПК-2.1, ПК-2.2

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-4.	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ОПК-4.1 Уметь применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи. ОПК-4.3 Владеть техникой выполнения типичных медицинских манипуляций с использованием медицинских изделий предусмотренных порядками оказания медицинской помощи
ПК-2	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза	ПК-2.1. Владеет навыками сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента, а также проведения полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). ПК-2.2. Способен сформулировать предварительный диагноз и составить план лабораторных и инструментальных обследований пациента

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Общие врачебные навыки» относится к циклу факультативов. Обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Общие врачебные навыки»

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-4.	Способен применять	Общая хирургия, лучевая диагностика, неврология, медицинская генетика,	Неотложные состояния

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	<p>медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза</p>	<p>нейрохирургия, факультетская хирургия, акушерство и гинекология, медицинская реабилитация, травматология, ортопедия, эндокринология, анестезиология, реанимация, интенсивная терапия, онкология, лучевая терапия, репродуктивное здоровье практика по неотложным медицинским манипуляциям (симуляционный центр), ознакомительная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: уход за больными (симуляционный центр), ознакомительная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: уход за больными, практика диагностического профиля: помощник палатной медицинской сестры, практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: помощник процедурной медицинской сестры</p>	
ПК-2	<p>Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза</p>	<p>Общая хирургия, Лучевая диагностика, Дерматовенерология, Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия, Факультетская терапия, Факультетская хирургия, Акушерство и гинекология, Оториноларингология, Офтальмология, Профессиональные болезни, Госпитальная терапия, Поликлиническая терапия, Госпитальная хирургия, детская хирургия Педиатрия, Травматология, ортопедия Эндокринология, Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия Онкология, лучевая терапия, Челюстно-лицевая хирургия, Репродуктивное здоровье, Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения, Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера, Практика общеврачебного профиля: помощник врача педиатра</p>	<p>Неотложные состояния Кардиология в квестах</p>

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Общие врачебные навыки» составляет 1 зачетную единицу, проводится в 11 семестре.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		11			
Контактная работа, ак.ч.	36	36			
Лекции (ЛК)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические занятия (ПЗ)	34	34			
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	2	2			
Контроль (зачет с оценкой), ак.ч.					
Общая трудоемкость дисциплины	36	36	36		
	1	1	1		

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1 Осмотр пациентов с интерпретацией результатов и заполнением необходимой документации (чек - лист проведения осмотра, чек-лист заполнения документации из единой базы оценочных средств)	Тема 1.1. Чек-лист проведения осмотра дыхательной системы. Интерпретация выявленных аускультативных синдромов. Тема 1.2. Правила проведения осмотра сердечно-сосудистой системы. Интерпретация выявленных синдромов при осмотре. Тема 1.3. Аускультация тонов и шумовой симптоматики сердца. Интерпретация выявленных аускультативных синдромов. Тема 1.4 Чек-лист проведения осмотра, пальпации живота интерпретация выявленных синдромов при патологии желудочно-кишечного тракта Тема 1.5 Чек лист проведения перкуссии живота, аускультации живота, интерпретация выявленных синдромов	ПЗ
Раздел 2 Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни (ознакомление чек-листов)	Тема 2.1 Обработка рук гигиеническим способом (чек-лист) Тема 2.2. Проведение осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации легких (чек-лист) при проведении диспансерного наблюдения. Тема 2.3. Измерение артериального давления (чек-лист)	ПЗ
Раздел 3 Коммуникативные навыки	Тема 3.1 Ознакомление с инструментами Калгари - Кэмбриджской модели построения коммуникации Тема 3.2. Ознакомление с чек-листом проведения сбора жалоб у пациента	ПЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
	Тема 3.3. Ознакомление с чек-листом проведения консультации у пациента	

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
161- Симуляционный класс по отработке мануальных навыков по уходу за больными.	Ноутбук – Lenovo, Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype, Плазменная панель Led LG	Стол-пост, Пеленальные столы, Шкаф медицинский, Кушетка медицинская, Симуляторы ВиртуШОК, NS.LF03968U, Функциональная медицинская кровать КМФТ-МСК, Стойки для капельниц, Тренажеры для обучения катетеризации мочевого пузыря LT60155, Тренажеры для отработки навыков зондового кормления ККMW8.11-386, Тренажеры для в\м инъекций LM, Тренажеры для в\в инъекций, LT 00290, Тренажер младенца для обучению ухода за новорожденным LM026M, ЭКГ Ахеоп, Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 «Аксион», Тренажер установки электродов ЭКГ, NS LF01300U, Тренажер манекена 5 летнего ребенка для СЛР и ухода NS32865U
162- Симуляционный класс по отработке мануальных навыков в терапии, кардиологии, гастроэнтерологии	Ноутбук – Lenovo, Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype	Тренажер для физикального обследования пациента UMHARVEY, Набор фантомов для внутрисуставных инъекций, Симулятор выполнения артроскопических процедур ArthroMentor 3D Systems, Симулятор SAM II, Педиатрический аускультационный тренажер CR718-8850
164- Симуляционный класс по отработке мануальных навыков в терапии, кардиологии, гастроэнтерологии	Ноутбук – Lenovo, Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype	Тренажер для физикального обследования пациента UMHARVEY, Функциональная медицинская кровать КМФТ-МСК, Тренажер для измерения АД с управлением через планшет ВТ-СЕАВ2, Стол-пост, Шкаф медицинский белый, Подкатной столик, Стойка со сценариями,

	Мультимедийный проектор Epson, Интерактивная Smart board доска	Симулятор SAM II, Тренажер для диагностики абдоминальных заболеваний, NF0004309
168-Симуляционный класс для отработки мануальных навыков по общеврачебной практике.	ноутбук DELL	Тренажер для измерения АД с управлением через планшет ВТ-СЕАВ2, Шкаф медицинский, Стол белый, Кушетка медицинская, Подкатной столик, Симулятор SAM II + ноутбук DELL, Тонومتر для измерения АД, Ширма белая

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) основная литература

1. Материалы Федерального методического аккредитационного центра: http://fmza.ru/fund_assessment_means/lechebnoe-delo/perechen-prakticheskikh-navykov-umeniy/

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост»

2. поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/> - поисковая система Google <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Материалы Федерального методического аккредитационного центра: перечень практических навыков в симулированных условиях. http://fmza.ru/fund_assessment_means/lechebnoe-delo/perechen-prakticheskikh-navykov-umeniy/




* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Общие врачебные навыки» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.


РАЗРАБОТЧИКИ:

<u>Директор АСЦ МИ</u> Должность, БУП	 Подпись	<u>Тигай Ж.Г.</u> Фамилия И.О.
<u>Ассистент АСЦ</u> Должность, БУП	 Подпись	<u>Остаев А.О.</u> Фамилия И.О.
<u>Ассистент АСЦ</u> Должность, БУП	 Подпись	<u>Адил'ханов А.В.</u> Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

<u>Директор АСЦ МИ</u> Наименование БУП	 Подпись	<u>Тигай Ж.Г.</u> Фамилия И.О.
--	---	-----------------------------------

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

<u>Заведующий кафедрой общей врачебной практики</u> Должность, БУП	 Подпись	<u>Стуров Н.В.</u> Фамилия И.О.
---	--	------------------------------------