



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Оценка состояния здоровья пациента
основная профессиональная Высшее образование - бакалавриат - программа бакалавриата
34.00.00 Сестринское дело
34.03.01 Сестринское дело

Цель освоения дисциплины Оценка состояния здоровья пациента

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен реализовывать правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-5; Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач

ОПК-6; Способен проводить анализ медико-статистической информации и интерпретировать результаты состояния здоровья пациента (населения)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен реализовывать правовые нормы, этические и деонтологические принципы в	теорию и основы сестринской деятельности, основы планирования и оценки реализации	осуществлять планирование и оценивать реализацию плана сестринского ухода,	навыком выполнения сестринских манипуляций, необходимых для осуществле	Исследование больных с заболеваниями мочевыделительной системы, Исследован



0000343 24500

		профессиональной деятельности	плана сестринского ухода, перечень и алгоритмы сестринских манипуляций, необходимые для осуществления сестринского ухода	выполнять сестринские манипуляции, необходимые для осуществления сестринского ухода	ния сестринского ухода	ие больных с заболеваниями органов дыхания, Исследование больных с заболеваниями органов пищеварения, Исследование больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, Исследование больных с заболеваниями системы крови, Исследование больных с заболеваниями эндокринной системы
2	ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и	Знать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы	Уметь оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы	Владеть способностью оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические процессы в организме человека	Исследование больных с заболеваниями мочевыделительной системы, Исследование больных с заболеваниями органов дыхания, Исследование больных с



0000343 24500

		популяцион ном уровнях для решения профессион альных задач				заболевания ми органов пищеварени я, Исследован ие больных с заболевания ми сердечно- сосудистой системы, Исследован ие больных с заболевания ми системы крови, Исследован ие больных с заболевания ми эндокрино й системы
3	ОПК-6	Способен проводить анализ медико- статистичес кой информаци и и интерпрети ровать результаты состояния здоровья пациента (населения)	характерист ики и биофизичес кие механизмы воздействия физических факторов на организм	Анализируе ать причинно- следственн ые связи.	Оценка энергетичес ких параметров воздействия внешних факторов	Исследован ие больных с заболевания ми мочевыдели тельной системы, Исследован ие больных с заболевания ми органов дыхания, Исследован ие больных с заболевания ми органов пищеварени я, Исследован ие больных с заболевания



						ми сердечно- сосудистой системы, Исследован ие больных с заболевания ми системы крови, Исследован ие больных с заболевания ми эндокринно й системы
--	--	--	--	--	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ОПК-5, ОПК-6	1. Частные вопросы исследования больных 1.1 Исследование больных с заболеваниями органов дыхания 1.2 Исследование больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы 1.3 Исследование больных с заболеваниями органов пищеварения 1.4 Исследование		Исследование больных с заболеваниями органов дыхания Исследование больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы Исследование больных с заболеваниями органов пищеварения Исследование



	больных с заболеваниями почек		больных с заболеваниями мочевыделительной системы
	1.5 Исследование больных с заболеваниями крови		Исследование больных с заболеваниями системы крови
	1.6 Исследование больных с заболеваниями эндокринной системы		Исследование больных с заболеваниями эндокринной системы

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 3
Контактная работа, в том числе		80	80
Консультации, аттестационные испытания (КАТГ) (Экзамен)		8	8
Лекции (Л)		12	12
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		60	60
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		40	40
ИТОГО	4	120	120

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела а	Наименование раздела дисциплины	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.



0000343 24500

	(модуля)				
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов дыхания	с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов дыхания	с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов дыхания	с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями сердечно-сосудистой системы	с		2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов пищеварения	с		2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями почек	с		2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями крови	с		2
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями эндокринной системы	с		2

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема		Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов дыхания	с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов дыхания	с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов дыхания	с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями сердечно-сосудистой системы	с		14
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных заболеваниями органов	с		8



0000343 24500

	больных	пищеварения		
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями почек		8
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями крови		8
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями эндокринной системы		8

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями органов дыхания		6
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями органов дыхания		6
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями органов дыхания		6
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы		6
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями органов пищеварения		8
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями почек		6
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями крови		8
1	Частные вопросы исследования больных	Исследование больных с заболеваниями эндокринной системы		6

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Пропедевтика внутренних болезней//А.Л.Гребенев и соавт.- М.:Медицина, 2021.- 656 с



2	Ибатов А.Д. Оценка состояния здоровья пациента.-М.:Издательство Первого МГМУ им.И.М.Сеченова, 2015.- 110 с
---	--

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Основы семиотики заболеваний внутренних органов //А.В.Струтынский и др.- М.:МЕДпресс-информ, 2023.-540 с.
2	Пропедевтика внутренних болезней//Н.А.Мухин, В.С.Моисеев.-М.: ГЭОТАР. Медицина.-2023.-848 с.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Лекция "Этика и деонтология в практике медицинского работника"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Исследование больных с заболеваниями системы крови	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Примеры тестов по дисциплине "Оценка состояния здоровья пациента"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Установочные вопросы к экзамену по дисциплине "Оценка состояния здоровья пациента"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Исследование больных с заболеваниями мочевыделительной системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Подготовка к итоговой аттестации_ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ_СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО	Размещено в Информационной системе «Университет-



0000343 24500

		Обучающийся»
7	Исследование больных с заболеваниями органов дыхания	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Исследование больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Исследование больных с заболеваниями эндокринной системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Исследование больных с заболеваниями органов пищеварения	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	17	105043, г. Москва, б-р. Измайловский, д. 8, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Сестринского дела ИПСР

Разработчики:

Заведующий кафедрой

(занимаемая должность)

(подпись)

Ибатов А.Д.

(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Сестринского дела ИПСР

от «25» апреля 2023 г., протокол № 9

Заведующий кафедрой

Ибатов А.Д.



0000343 24500

Сестринского дела ИПСР

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

