

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УВР
_____ С.Н. Киселев
23.04.2024 г.

Пропедевтика внутренних болезней рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Сестринское дело с курсом социальных дисциплин**

Учебный план **340301-1-2024-Очно-заочное.rlx**
34.03.01 Сестринское дело
Направленность (профиль) "Сестринское дело"

Квалификация **Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола -**
Академический медицинский брат). Преподаватель
Форма обучения **очно-заочная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108
в том числе:
аудиторные занятия 16
самостоятельная работа 56
часов на контроль 36

Виды контроля в семестрах:
экзамены 2

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	16,3			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	6	6	6	6
Клинические практические занятия	10	10	10	10
В том числе инт.	12	12	12	12
В том числе электрон.	6	6	6	6
Итого ауд.	16	16	16	16
Контактная работа	16	16	16	16
Сам. работа	56	56	56	56
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.м.н., доцент, Бандурко Л.П. _____

Рецензент(ы):

к.психол.н, Перевезенцева Н.Л. _____ ; к.м.н., доцент, Кейзер Н.П. _____

Рабочая программа дисциплины

Пропедевтика внутренних болезней

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело (приказ Минобрнауки России от 22.09.2017 г. № 971)

составлена на основании учебного плана:

34.03.01 Сестринское дело

Направленность (профиль) "Сестринское дело"

утвержденного учёным советом вуза от 23.04.2024 протокол № 10.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Сестринское дело с курсом социальных дисциплин

Протокол от _____ 2024 г. № ____

Зав. кафедрой к.м.н. доцент Е.В.Витько _____

Председатель методического совета факультета

И.В. Крапивина _____

Протокол от _____ 2024 г. № ____

1. ЦЕЛИ и ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Обучить студентов основным методам исследования больных при заболеваниях внутренних органов, а также элементам сестринской диагностики

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Информационные технологии в здравоохранении
2.1.2	Латинский язык и основы терминологии
2.1.3	Психология в профессиональной деятельности
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Паллиативная помощь
2.2.2	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
2.2.3	Медицинская реабилитация
2.2.4	Сестринское дело в акушерстве и гинекологии
2.2.5	Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии
2.2.6	Производственная практика, научно-исследовательская работа
2.2.7	Производственная практика, педагогическая практика
2.2.8	Сестринское дело в гериатрии
2.2.9	Производственная практика, организационно-управленческая практика
2.2.10	Производственная практика, преддипломная практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-1: Способен реализовывать правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	
ОПК-1.1:	Знает и может использовать основные нормы медицинского права
ОПК-1.2:	Знает и применяет на практике этические и деонтологические принципы
ОПК-13: Способен разрабатывать методические и обучающие материалы для подготовки и профессионального развития сестринских кадров	
ОПК-13.1:	Демонстрирует умение разрабатывать методические и обучающие материалы для подготовки и профессионального развития сестринских кадров
ПК-1: Способен осуществлять сестринскую деятельность в рамках оценки и коррекции состояния здоровья пациента	
ПК-1.1:	Готовность к обеспечению квалифицированного ухода за пациентом
ПК-1.2:	Способность и готовность к выполнению сестринских манипуляций при проведении диагностических процедур
ПК-1.3:	Способность и готовность к выполнению сестринских манипуляций при проведении лечебных процедур
ПК-1.4:	Готовность к оказанию доврачебной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1.						
1.1	Введение в пропедевтику внутренних болезней. Методы исследования пациента. Понятие о семиотике, синдромной диагностике. Методология диагноза /Лек/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1	2	
1.2	Основные клинические синдромы заболеваний сердечно-сосудистой системы. Синдром артериальной гипертензии. Синдром стенокардии. Инфаркт миокарда. Синдром сердечной недостаточности /Лек/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1	2	
1.3	Основные клинические синдромы	2	1	ОПК-1.1	Л1.1Л2.1Л3.	2	

	заболеваний органов дыхания /Лек/			ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	1		
1.4	Основные клинические синдромы заболеваний почек /Лек/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1	2	
1.5	Основные клинические синдромы заболеваний крови и кроветворных органов /Лек/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1	2	
1.6	Основные клинические синдромы заболеваний сердечно-сосудистой системы /Кл/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.7	Ревматология /Кл/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.8	Синдромы болезней органов дыхания /Кл/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.9	Болезни органов пищеварения. Основные клинические синдромы болезней органов пищеварения /Кл/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.10	Болезни почек. Основные клинические синдромы болезней почек /Кл/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1	2	
1.11	Болезни крови и кроветворных органов. Основные клинические синдромы /Кл/	2	1	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.12	Болезни эндокринной системы. Основные клинические синдромы /Кл/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.13	Введение в пропедевтику внутренних болезней /Ср/	2	10	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.14	Исследование сердечно-сосудистой	2	5	ОПК-1.1	Л1.1Л2.1Л3.		

	системы. Основные клинические синдромы заболеваний сердечно-сосудистой системы /Ср/			ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	1		
1.15	Ревматология. Основные клинические признаки и различия суставного синдрома при основных болезнях суставов: деформирующем остеоартрозе, ревматоидном артрите, подагре, болезни Рейтера /Ср/	2	5	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.16	Исследование дыхательной системы. Синдромы болезней органов дыхания /Ср/	2	5	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.17	Исследование при болезнях органов пищеварения. Основные клинические синдромы болезней органов пищеварения /Ср/	2	10	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.18	Исследование при болезнях почек. Основные клинические синдромы болезней почек /Ср/	2	10	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.19	Исследование при болезнях крови и кроветворных органов. Основные клинические синдромы /Ср/	2	6	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.20	Исследование эндокринной системы. Болезни эндокринной системы. Основные клинические синдромы /Ср/	2	5	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		
1.21	Экзамен /Экзамен/	2	36	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ОПК-13.1	Л1.1Л2.1Л3.1		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Контрольные (экзаменационные) вопросы и задания

1. Синдром воспалительного уплотнения легочной ткани.
2. Основные клинические синдромы при болезнях органов дыхания: синдром нарушения бронхиальной проходимости, синдром повышенной воздушности легочной ткани, синдром ателектаза.
3. Основные клинические синдромы при болезнях органов дыхания: синдром скопления жидкости в плевральной полости, синдром скопления воздуха в плевральной полости, синдром воздушной полости в легком.
4. Основные клинические синдромы при болезнях органов дыхания: синдром дыхательной недостаточности, синдром гипертензии в малом круге кровообращения, синдром хронического легочного сердца.
5. Синдром острой коронарной недостаточности.
6. Основные клинические синдромы при болезнях сердечно-сосудистой системы: синдром пороков сердца (синдром митральной недостаточности, синдром митрального стеноза, синдром аортальной недостаточности, синдром аортального стеноза).
7. Основные клинические синдромы при болезнях сердечно-сосудистой системы: синдром аритмии.
8. Синдром артериальной гипертонии.
9. Основные клинические синдромы при болезнях сердечно-сосудистой системы: синдром острой и хронической сердечной недостаточности, синдром острой сосудистой недостаточности.

10. Основные клинические синдромы при болезнях органов пищеварения: синдром желудочной гипо- и гиперсекреции, синдром желудочно-кишечного кровотечения, синдром нарушения переваривания и всасывания.
11. Основные клинические синдромы при болезнях печени и желчевыводящих путей: синдром желтухи, синдром портальной гипертензии.
12. Основные клинические синдромы при болезнях печени и желчевыводящих путей: синдром воспаления желчного пузыря, синдром дискинезии желчевыводящих путей.
13. Основные клинические синдромы при болезнях печени и желчевыводящих путей: синдром печеночной недостаточности, гепатолиенальный синдром,
14. Синдром внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы.
15. Основные клинические синдромы при болезнях системы мочевого выделения: нефритический синдром, нефротический синдром, синдром острой и хронической почечной недостаточности.
16. Основные клинические синдромы при болезнях системы кроветворения: синдром анемии, геморрагический синдром, миелопластический.
17. Основные клинические синдромы при болезнях эндокринной системы: синдром гипергликемии, синдром кетоацидоза, синдром повышенной и пониженной функции щитовидной железы.

5.2. Темы письменных работ (рефераты, контрольные)

1. Схема клинического исследования: расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. История их развития.
2. История развития расспроса. Расспрос пациента и его значения в диагностике. Общие сведения.
3. Общий осмотр больного и его значения в диагностике.
4. Данные субъективного обследования больных при заболевании легких.
5. Данные объективного исследования при заболеваниях легких: осмотр, пальпация.
6. Перкуссия органов дыхания и диагностическое значение.
7. Аускультация органов дыхания.
8. Методы лабораторной диагностики при заболеваниях органов дыхания.
9. Рентгенологические методы диагностики при заболеваниях легких.
10. Эндоскопические и функциональные методы исследования при заболеваниях системы дыхания.
11. Данные субъективного обследования больных при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.
12. Данные объективного исследования при заболеваниях сердечно-сосудистой системы: осмотр, пальпация.
13. Пальпация и перкуссия органов сердечно-сосудистой системы и диагностическое значение.
14. Аускультация органов сердечно-сосудистой системы.
15. Методы лабораторной диагностики при заболеваниях органов сердечно-сосудистой системы.
16. Электрокардиография, диагностическое значение.
17. ЭКГ – как метод исследования, изменения на ЭКГ при остром инфаркте миокарда.
18. Эхокардиография, диагностическое значение.
19. Данные субъективного обследования больных при заболеваниях системы пищеварения.
20. Данные объективного исследования при заболеваниях системы пищеварения: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.
21. Методы лабораторной диагностики при заболеваниях органов пищеварения.
22. Рентгенологические методы диагностики при заболеваниях органов пищеварения.
23. Эндоскопические и функциональные методы исследования при заболеваниях органов пищеварения.
24. Данные субъективного обследования больных при заболеваниях системы мочевого выделения.
25. Данные объективного исследования при заболеваниях системы мочевого выделения: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.
26. Методы лабораторной диагностики при заболеваниях органов мочевого выделения.
27. Инструментальные методы диагностики при заболеваниях органов мочевого выделения.
28. Данные субъективного и объективного обследования больных при заболеваниях системы кроветворения.
29. Лабораторные и инструментальные методы диагностики при заболеваниях системы кроветворения.
30. Данные субъективного и объективного обследования больных при заболеваниях эндокринной системы.
31. Лабораторные и инструментальные методы диагностики при заболеваниях эндокринной системы.
32. Данные субъективного и объективного обследования больных при заболеваниях суставов.
33. Лабораторные и инструментальные методы диагностики при заболеваниях суставов.

5.3. Фонд оценочных средств

Проводится защита контрольной работы 17, промежуточный контроль знаний с использованием предэкзаменационного тестового контроля, решения задач (30 задач) и собеседования по вопросам в экзаменационных билетах (30 билетов).

5.4. Примеры оценочных средств (5 тестов, 2 задачи)

1. пальпация
 2. перкуссия
 3. аускультация
 4. осмотр
 5. @все перечисленное
2. Гиперстеники чаще страдают:
1. туберкулезом легких;
 2. @артериальной гипертензией;
 3. язвенной болезнью желудка;

4.хроническим гастритом

3. Искривление позвоночника назад с образованием горба называется:

1. @кифозом;
2. лордозом;
3. сколиозом;
4. кифосколеозом;
5. нет правильного ответа.

4. Жалобы при заболеваниях поджелудочной железы:

1. Плохой сон
2. Жажда
3. Боль в левом подреберье, опоясывающего характера
4. Раздражительность

5. «Сосудистые звездочки», «голова медузы», желтушность кожи характерны для заболеваний:

1. Почек
2. Сердца
3. Кишечника
4. Печени

Задача № 1

В отделение поступил больной М., 56 лет. Жалобы на кашель с выделением мокроты с неприятным запахом (около 300 мл в сутки). Кашель усиливается в положении лежа на правом боку. При осмотре выявлены положительные симптомы «барабанных пальцев» и «часовых стекол». Из анамнеза жизни: перенес дважды тяжелую левостороннюю пневмонию.

1. Какова наиболее вероятная причина заболевания?
2. Почему у больного усиливается кашель в положении на правом боку?
3. Как объяснить симптомы «барабанных пальцев» и «часовых стекол»?
4. На уровне какого ребра спереди проходит граница между верхней и средней долей правого легкого?
5. Как объяснить неприятный запах мокроты?

Задача № 2

В отделение поступил больной К., 42 года, главный инженер Электромеханического завода.

ЖАЛОБЫ: На сильные боли за грудиной, с иррадиацией в левое плечо и лопатку, возникающие при быстрой ходьбе и купирующиеся в покое, после приема нитроглицерина; на слабость, плохой сон.

Анамнез: Считает себя больным в течение двух лет, когда впервые появились загрудинные боли при быстрой ходьбе. Обратился к врачу, который рекомендовал принимать нитроглицерин. Около года назад был помещен в терапевтическое отделение больницы в связи с резким усилением и учащением болей в сердце. В течение недели находился на строгом постельном режиме, который потом был отменен. Выписан через две недели с улучшением. Настоящее ухудшение отмечает в течение 2,5 недель, когда вновь участились и усилились загрудинные боли, появилась слабость, раздражительность, плохой сон.

Курит в течение 22 лет по 20-30 сигарет в день, часто работает по ночам.

1. Наиболее вероятный характер заболевания?
2. Есть ли признаки левожелудочковой сердечной недостаточности?
3. Есть ли признаки тотальной сердечной недостаточности?
4. Есть ли признаки правожелудочковой сердечной недостаточности?
5. Каковы факторы риска заболевания сердечно-сосудистой системы?

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Бейер П., Бэр Б., Лондон Ф., Майерс Ю., Ранкин С., Росс Д., Сверинген П., Смелтцер С., Сталлингс К., Хартли С., Эллис Я.	Теория и практика сестринского дела. В 2-х томах. Учебное пособие: Т.1, Пер. с англ.	ВУНМЦ, 2008	5

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
--	---------------------	----------	-------------------	----------

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Могила Т.В (ред.), Дорофеев А.Л (ред.), Павлова С.П (ред.), Лиенко В.А (ред.)	Первичная медико-санитарная помощь: методическое и правовое обеспечение. Организация оказания медицинской помощи по принципу врача общей практики (семейного врача). Учебно-методическое пособие для самостоятельной подготовки к практическим занятиям по дисциплине "Сестринское дело в семейной медицине" для студентов очно -заочного и вечернего отделений факультета высшего сестринского образования	ГОУ ВПО ДВГМУ, 2011	5000
6.1.3. Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Яковенко И.Г (ред.), Линденбрaten В.Д (ред.), Соколовская Н.Б. (ред.)	Патология обмена веществ. Учебно-методическое пособие для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 3 курса факультета высшего сестринского образования (очно-заочная форма обучения)	ГОУ ВПО ДВГМУ, 2010	5000
6.3.1 Перечень программного обеспечения				
6.3.1.1	Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный (537 лицензий), 1D24-141222-075052			
6.3.1.2	Программное обеспечение Microsoft Office (537 лицензий), лицензии 40745181, 41710912, 42042490, 42095524, 42579648, 42579652, 42865595, 43187054, 43618927, 44260390, 44260392, 44291939, 44643777, 44834966, 44937940, 45026378, 45621576, 45869271, 46157047, 46289102, 46822960, 47357958, 47558099, 48609670, 48907948, 49340641, 49472543, 60222812, 60791826, 60948081, 61046678, 61887281, 62002931, 62354902, 62728014, 62818148			
6.3.1.3	Программа Abbyy Fine Reader 10 сетевая версия (25 лицензий), идентификационный номер пользователя:30419			
6.3.2 Перечень информационных справочных систем				
6.3.2.1	Архив ведущих западных научных журналов (Annual Reviews, Science, Oxford University Press, SAGE Publications, Taylor&Francis, The Institute of Physics (IOP), Wiley, Royal Society of Chemistry, Cambridge University Press)			
6.3.2.2	Консультант Плюс			
6.3.2.3	Федеральная электронная медицинская библиотека Министерства здравоохранения Российской Федерации			
6.3.2.4	Электронная библиотека IPR Books			
6.3.2.5	IPRbooks			
6.3.2.6	Электронная библиотека ДВГМУ			

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Аудитория	Назначение	Оснащение и ПО	Вид работ
Общ-4-4	Практические занятия	Стол (31), стул (31), экран (1), мультимедийный проектор (1), ноутбук (1)	
ККБ№2-36-1	Практические занятия	Стол (7), стулья (15), шкаф с современными средствами ухода за пациентами (1), стенды с информацией по уходу за тяжелобольными (1), манипуляционный стол (1), кушетка (1), холодильник технический (1), шкаф стеклянный медицинский (1), контейнеры для утилизации медицинских отходов класс А и класс Б (5), штативы (5), облучатель бактерицидный настенный (1), протившоковый набор (1), укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий (1), аппарат для измерения артериального давления (1)	