
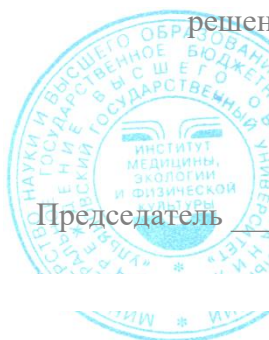


| | | |
|--|-------|--|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета ИМЭиФК УлГУ
от «17» мая 2023г., протокол №_9/250



Председатель

В.И.Мидленко

(подпись, расшифровка подписи)

«17» мая 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|------------|---|
| Дисциплина | Гастроэнтерология, нефрология |
| Факультет | Стоматологии, фармации и последипломного медицинского образования |
| Кафедра | Факультетской терапии |
| Курс | 2 |

Специальность ординатуры _____ 31.08.53 Эндокринология _____

Форма обучения _____ очная _____

Дата введения в учебный процесс УлГУ: _____ «01» сентября 2023г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 9 от 16.04.2024г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20__ г.

Сведения о разработчиках:

| ФИО | Кафедра | Должность, ученая степень, звание |
|----------------|-----------------------|--------------------------------------|
| Слободнюк Н.А. | Факультетской терапии | Доцент, к.м.н. |

| СОГЛАСОВАНО | СОГЛАСОВАНО |
|---|--|
| Заведующий кафедрой, реализующей дисциплину факультетской терапии | Заведующий выпускающей кафедрой факультетской терапии |
|  _____/Рузов В.И./ «17» мая 2023г. |  _____/Рузов В.И./ «17» мая 2023г. |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи при заболеваниях желудочно-кишечного тракта и почек.

Задачи дисциплины:

- Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача эндокринолога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- Усовершенствовать общеклиническое обследование пациента, научиться интерпретации данных современных методов лабораторной и инструментальной диагностики;
- Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь пациентам при заболеваниях желудочно-кишечного тракта и почек;
- Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной помощи пациентам при заболеваниях желудочно-кишечного тракта и почек.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП


Дисциплина «Гастроэнтерология, нефрология» относится к Блоку 1 «Дисциплины» (модули) его вариативной части программы ординатуры Учебного плана по специальности 31.08.53 — Эндокринология, изучается на 2 курсе.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях, компетенциях, полученных в ходе освоения следующих дисциплин: Эндокринология, Педагогика, Медицина чрезвычайных ситуаций, Общественное здоровье и здравоохранение, Патология, Симуляционный курс, Диабетология, Эндокринология в геронтологии и гериатрии, Кардиология.

Последующие дисциплины: Клиническая фармакология, Интенсивная терапия и реанимация, Эндокринология в педиатрии, Неотложная эндокринология, Производственная (клиническая) практика. Базовая. Производственная (клиническая) практика. Вариативная.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| Код и наименование реализуемой компетенции | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине соотнесенных с индикаторами достижения компетенций |
|---|--|
| ПК-4 Способен проводить медицинское освидетельствование и медицинскую экспертизу, медицинские осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) | Знать: способы проведения медицинского освидетельствования и медицинскую экспертизу, медицинские осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями эндокринной системы признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции органов и систем у больных эндокринологического профиля, выносить медицинские заключения по результатам |

| | | |
|--|-------|--|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |


| | |
|---|--|
| состояниями эндокринной системы | <p>медицинского освидетельствования</p> <p>Уметь: выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования, предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда относительно наличия или отсутствия заболеваний и (или) состояний эндокринной системы</p> <p>Владеть: методикой проведения экспертизы временной нетрудоспособности у больных с патологией эндокринной системы, выдачей листков нетрудоспособности, методикой направления больных эндокринологического профиля, имеющих стойкое снижение трудоспособности, на медико-социальную экспертизу</p> |
| ПК-6 Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала. | <p>Знать: способы проведения анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, работу информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Уметь: составлять план работы и отчет о своей работе, заполнять медицинскую документацию, в том числе электронной форме, с учетом правил оформления медицинской документации и должностных обязанностей медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «эндокринология», организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Владеть: проведением анализа медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения, проведением работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, требования охраны труда, основ личной безопасности и конфликтологии, методикой использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p> |

4.ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 1

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах) 36

| Вид учебной работы | Количество часов (форма обучения очная) | |
|--------------------|---|-----------------|
| | Всего по плану | В т.ч. по годам |

| | | |
|--|-------|--|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

| | | 1 | 2 |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП | 24 | | 24* |
| Аудиторные занятия: | 24 | | 24* |
| лекции | 4 | | 4* |
| Семинары и практические занятия | 20 | | 20* |
| Самостоятельная работа | 12 | | 12 |
| Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, реферат и др.(не менее 2 видов) | опрос на занятии, тестирование, опрос на зачете | | опрос на занятии, тестирование, опрос на зачете |
| Виды промежуточной аттестации (дифференцированный зачет, зачет) | зачет | | зачет |
| Всего часов по дисциплине | 36 | | 36 |


В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения.

**часы ПрП по дисциплине указываются в соответствии с учебным планом, в случае, если дисциплиной предусмотрено выполнение отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью обучающихся.*

4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения очная.

| Название разделов и тем | Всего | Виды учебных занятий | | | Форма текущего контроля знаний |
|------------------------------------|-------|----------------------|--------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| | | Аудиторные занятия | | Самостоятельная работа | |
| | | Лекции | Практические занятия, семинары | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Раздел 1. Гастроэнтерология | | | | | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

| | | | | | |
|---|----|---|----|----|---|
| 1. Заболевания поджелудочной железы | 9 | 1 | 5 | 3 | Опрос на занятии, тестирование |
| 2. Желудочно-кишечные заболевания и патология печени при эндокринных заболеваниях | 9 | 1 | 5 | 3 | Опрос на занятии, тестирование |
| Раздел 2. Нефрология | | | | | |
| 3. Диабетическая нефропатия и хроническая болезнь почек | 9 | 1 | 5 | 3 | Опрос на занятии, тестирование |
| 4. Поражение почек при эндокринной патологии | 9 | 1 | 5 | 3 | Опрос на занятии, Тестирование, опрос на зачете |
| Итого | 36 | 4 | 20 | 12 | |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Гастроэнтерология

Тема 1. Заболевания поджелудочной железы

Острый панкреатит: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, лечение, профилактика.

Хронический панкреатит: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, профилактика. Травматические поражения поджелудочной железы, особенности ведения пациентов. Опухолевые заболевания органов пищеварения: классификация (инсулинома, ВИПома, глюкагонома, гастринома), этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, профилактика. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с заболеваниями поджелудочной железы.


Тема 2. Желудочно-кишечные заболевания и патология печени при эндокринных заболеваниях

Гепатиты: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, профилактика. Особенности лекарственного гепатита. Особенности желчнокаменной болезни у пациентов с эндокринологическими заболеваниями. Жировая неалкогольная болезнь печени у больных сахарным диабетом. Патология желудочно-кишечного тракта у пациентов с эндокринной патологией. Медикаментозная гастропатия, лечение, профилактика. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с желудочно-кишечными заболеваниями и патологией печени при эндокринных заболеваниях.

Раздел 2. Нефрология

Тема 3. Диабетическая нефропатия и хроническая болезнь почек

Диабетическая нефропатия. Этиология, патогенез, стадии, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Особенности клиники, терапии пациентов с диабетической нефропатией. Диспансерное наблюдение и профилактика

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

диабетической нефропатией. Стадии хронической болезни почек. Особенности лечения и ведения пациентов на разных стадиях диабетической нефропатии. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с диабетической нефропатией и хронической болезнью почек.

Тема 4. Поражение почек при эндокринной патологии

Инфекционно- воспалительные заболевания почек и мочевыводящих путей у пациентов с сахарным диабетом. Особенности медикаментозной терапии и нефропротекция при эндокринных заболеваниях. Вторичные нефропатии при расстройствах электролитного обмена. Поражение почек при заболеваниях гипофиза и паращитовидных желез. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с поражением почек при эндокринной патологии.

ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1. Гастроэнтерология

Тема 1. Заболевания поджелудочной железы

1. Острый панкреатит: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, лечение, профилактика.
2. Хронический панкреатит: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, профилактика.
3. Травматические поражения поджелудочной железы, особенности ведения пациентов.
4. Опухолевые заболевания органов пищеварения: классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, профилактика.
5. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с заболеваниями поджелудочной железы.


Тема 2. Желудочно-кишечные заболевания и патология печени при эндокринных заболеваниях

1. Гепатиты: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с эндокринной патологией, профилактика.
2. Особенности лекарственного гепатита и особенности желчнокаменной болезни у пациентов с эндокринологическими заболеваниями.
3. Жировая неалкогольная болезнь печени у больных сахарным диабетом.
4. Патология желудочно-кишечного тракта у пациентов с эндокринной патологией.
5. Медикаментозная гастропатия, лечение, профилактика.
6. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с желудочно-кишечными заболеваниями и патологией печени при эндокринных заболеваниях.

Раздел 2. Нефрология

Тема 3. Диабетическая нефропатия и хроническая болезнь почек

1. Диабетическая нефропатия: этиология, патогенез, стадии, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
2. Особенности клиники, терапии пациентов с диабетической нефропатией, диспансерное наблюдение и профилактика.
3. Стадии хронической болезни почек.
4. Особенности лечения и ведения пациентов на разных стадиях диабетической нефропатии.

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

5. Критерии качества оказания медицинской помощи врача стационара и врача поликлиники.

6. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с диабетической нефропатией и хронической болезнью почек.

Тема 4. Поражение почек при эндокринной патологии

1. Инфекционно-воспалительные заболевания почек и мочевыводящих путей у пациентов с сахарным диабетом.

2. Особенности медикаментозной терапии и нефропротекция при эндокринных заболеваниях.

3. Вторичные нефропатии при расстройствах электролитного обмена.

4. Поражение почек при заболеваниях гипофиза и паращитовидных желез.


5. Экспертиза нетрудоспособности, проведение анализа медико-статистических показателей пациентам с поражением почек при эндокринной патологии.

7. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

| Индекс компетенции | № задания | Формулировка вопроса |
|--------------------|-----------|---|
| ПК-4 | 1 | Пиелонефриты у пациентов с эндокринными заболеваниями, лечение, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 2 | Патология желудочно-кишечного тракта у пациентов с эндокринной патологией, лечение, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 3 | Течение гломерулонефрита при эндокринной патологии, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 4 | Поражение почек при заболеваниях паращитовидных желез, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 5 | Частота течения, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности неалкогольной жировой болезни печени при сахарном диабете |
| ПК-4 | 6 | Вторичные нефропатии при расстройствах электролитного обмена, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 7 | Опухоли поджелудочной железы, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 8 | Клиника, стадии, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности на разных стадиях хронической болезни почек |
| ПК-4 | 9 | Особенности лекарственного гепатита, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 10 | Медикаментозная гастропатия, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 11 | Метаболический синдром и патология желудочно-кишечного тракта у эндокринологических пациентов |
| ПК-4 | 12 | Диагностика, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности, профилактика при опухолевых заболеваниях органов пищеварения |
| ПК-4 | 13 | Диагностика, тактика ведения и экспертиза нетрудоспособности, профилактика при диабетической нефропатии |
| ПК-4 | 14 | Гепатиты: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, тактика |


| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

| | | |
|------|----|--|
| | | ведения и экспертиза нетрудоспособности |
| ПК-4 | 15 | Особенности медикаментозной терапии и нефропротекция при эндокринных заболеваниях. |
| ПК-6 | 16 | Особенности лечение диабетической нефропатии сахароснижающими препаратами |
| ПК-6 | 17 | Организация диагностики и ведения пациента при острых заболеваниях поджелудочной железы |
| ПК-6 | 18 | Организация диагностики и ведения пациента при гастриноме |
| ПК-6 | 19 | Организация диагностики и ведения пациента с лекарственным гепатитом |
| ПК-6 | 20 | Организация диагностики и ведения пациента с желчнокаменной болезнью |
| ПК-6 | 21 | Организация диагностики и ведения пациента с инфекционно-воспалительными заболеваниями почек и мочевыводящих путей |
| ПК-6 | 22 | Организация диагностики и ведения пациента с поражением почек при заболеваниях паращитовидных желез |
| ПК-6 | 23 | Организация диагностики и ведения пациента при глюкагономе |
| ПК-6 | 24 | Организация ведения пациента при диабетической нефропатии |
| ПК-6 | 25 | Организация ведения пациента при заболеваниях хронической болезни почек |
| ПК-6 | 26 | Организация диагностики и ведения пациента при инсулиноме |
| ПК-6 | 27 | Организация диагностики и ведения пациента при ВИПоме |
| ПК-6 | 28 | Организация диагностики и ведения пациента с раком поджелудочной железы |

9.САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения очная.

| Название разделов и тем | Вид самостоятельной работы | Объем в часах | Форма контроля |
|--|--|---------------|--------------------------------|
| 1.Заболевания поджелудочной железы | Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета | 2 | Тестирование, опрос на занятии |
| 2.Желудочно-кишечные заболевания и патология печени при эндокринных заболеваниях | Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета | 2 | Тестирование, опрос на занятии |
| 3.Диабетическая нефропатия и хроническая болезнь почек | Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета | 2 | Тестирование, опрос на занятии |
| 4.Поражение почек при эндокринной патологии | Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета | 2 | Тестирование, опрос на зачете |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

Основная:

1. Ивашкин, В. Т. Гастроэнтерология. Национальное руководство / под ред. В. Т. Ивашкина, Т. Л. Лапиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -480 с. - ISBN 978-5-9704-4406-- Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970444061.html>
2. Циммерман, Я.С. Гастроэнтерология :практическое руководство / Я.С. Циммерман; Циммерман Я.С.. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015г. – 816 с. - URL: - Режим доступа: ЭБС «Консультант врача»; по подписке. –ISBN978-5-9704-3273-0.
3. Ивашкин, В. Т. Пропедевтика внутренних болезней. Нефрология : учеб. пособие / Ивашкин В. Т. , Драпкина О. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-2717-0. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427170.html>

Дополнительная литература:

1. Дементьев, А. С. Гастроэнтерология. Стандарты медицинской помощи / сост. А. С. Дементьев, И. Р. Манеров, С. Ю. Кочетков, Е. Ю. Чепанова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 384 с. (Серия "Стандарты медицинской помощи") - ISBN 978-5-9704-3670-7. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436707.html>
2. Шустов, С.Б. Функциональная и топическая диагностика в эндокринологии /С.Б. Шустов – Москва. – ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 272 с. ISBN 978-5-9704-4118-3 –Текст : электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441183.html>
3. Шилов, Е. М. Нефрология. Клинические рекомендации / под ред. Е. М. Шилова, А. В. Смирнова, Н. Л. Козловской - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-3714-8. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437148.html>
4. Гормоны и гормональные препараты : учеб.-метод. пособие / С. М. Напалкова, Т. П. Генинг, Т. В. Абакумова [и др.]; УлГУ, ИМЭиФК. - Ульяновск :УлГУ, 2014. - Загл. с экрана; Имеется печ. аналог. - Библиогр.: с. 119-120. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,69 Мб). - Текст : электронный.- <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/487>
5. Ивашкин, В. Т. Пропедевтика внутренних болезней. Гастроэнтерология : учебное пособие / Ивашкин В. Т. , Драпкина О. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-2279-3. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970422793.html>


Учебно-методическая:

1. Слободнюк Н. А. Методические рекомендации для практических занятий и самостоятельной работы ординаторов по дисциплине «Гастроэнтерология, нефрология» для специальности 31.08.53 «Эндокринология» очная форма обучения / Н. А. Слободнюк. - Ульяновск :УлГУ, 2022. - 9 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11533>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Вед. специалистНБ УлГУ /Потапова Е.А./



| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

б) программное обеспечение

СПС Консультант Плюс


НЭБ РФ

ЭБС IPRBooks

АИБС "МегаПро"

ОС MicrosoftWindows

«МойОфис Стандартный»

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудитории для проведения лекций, семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе. Перечень оборудования, используемого в учебном процессе, указывается в соответствии со сведениями о материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса, размещенными на официальном сайте УлГУ в разделе «Сведения об образовательной организации».

12. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;


– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации;

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.



Разработчик




/доцент Слободнюк Н.А.

| | | |
|--|-------|--|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

| № п/п | Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения | ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину | Подпись | Дата |
|-------|---|--|--|--------------|
| 1 | Приложение 1. Внесение изменений в п.п. а)Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» | Рузов В.И. |  | 16.04.2024г. |
| 2 | Приложение 2. Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» | Рузов В.И. |  | 16.04.2024г. |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

Приложение 1

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

Основная:

1. Ивашкин, В. Т. Гастроэнтерология. Национальное руководство / под ред. В. Т. Ивашкина, Т. Л. Лапиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. -464 с. - ISBN 978-5-9704-4406-- Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970444061.html>

2. Дифференциальная диагностика внутренних болезней : практическое руководство. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 928 с. - URL:

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970447789.html>. - Режим доступа: ЭБС "Консультант врача"; по подписке. - ISBN ISBN 978-5-9704-4778-9.

3. Пропедевтика внутренних болезней. Часть 3. Гастроэнтерология и нефрология / В. В. Горбунов, Т. В. Калинин, Т. А. Аксенова, С. Ю. Царенок. - Чита : Издательство ЧГМА, 2020. - 116 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL :

<https://www.books-up.ru/ru/book/propedevtika-vnutrennih-boleznej-chast-3-gastroenterologii-i-nefrologiya-11418553/>

Дополнительная литература:

1. Дементьев, А. С. Гастроэнтерология. Стандарты медицинской помощи / сост. А. С. Дементьев, И. Р. Манеров, С. Ю. Кочетков, Е. Ю. Чепанова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 384 с. (Серия "Стандарты медицинской помощи") - ISBN 978-5-9704-3670-7. -

Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436707.html>

2. Шустов, С.Б. Функциональная и топическая диагностика в эндокринологии / С.Б. Шустов – Москва. – ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 272 с. ISBN 978-5-9704-4118-3 –Текст :

электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441183.html>

3. Шилов, Е. М. Нефрология. Клинические рекомендации / под ред. Е. М. Шилова, А. В. Смирнова, Н. Л. Козловской - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-3714-8. - Текст : электронный // URL :

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437148.html>

4. Маколкин В.И. Внутренние болезни : учебник / Маколкин В.И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 768 с. - URL:

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441572.html>. - Режим доступа: ЭБС "Консультант студента"; по подписке. - ISBN ISBN 978-5-9704-4157-2.

5. Кишкун А.А. Клиническая лабораторная диагностика : учебное пособие / Кишкун А.А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1000 с. - URL:


<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474242.html>. - Режим доступа: ЭБС "Консультант студента"; по подписке. - ISBN 978-5-9704-7424-2.

Учебно-методическая:

1. Слободнюк Н. А. Методические рекомендации для практических занятий и самостоятельной работы ординаторов по дисциплине «Гастроэнтерология, нефрология» для специальности 31.08.53 «Эндокринология» очная форма обучения / Н. А. Слободнюк. - Ульяновск : УлГУ, 2022. - 9 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11533> . - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Ведущий специалист / Потапова Е.А.  2024

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа дисциплины | | |

Приложения 2

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

в)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. **eLIBRARY.RU**: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. **Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

2024