

Университетский курс

Инфекции мочевыводящих путей, половых органов и инфекции, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела



Университетский курс

Инфекции мочевыводящих путей, половых органов и инфекции, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 2 месяца
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/urinary-tract-genital-sexually-transmitted-infections-emergency-department-nursing

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 16

05

Методология

стр. 20

06

Квалификация

стр. 28

01

Презентация

Инфекционные заболевания могут проявлять удивительную устойчивость к известным методам лечения. Это означает, что процесс лечения иногда не так прост, как хотелось бы. Таким образом, присутствие пациентов с этими патологиями в отделениях неотложной помощи может быть частым. Для повышения уровня подготовки специалистов сестринского дела по уходу за пациентами с инфекционными заболеваниями ТЕСН разработал данную программу, которая посвящена заболеваниям мочевыводящих путей, половых органов и инфекциям, передающимся половым путем.



“

Эта программа высокого уровня даст вам ключи к пониманию основных современных достижений в области инфекционных заболеваний мочевой системы, половых органов и венерических болезней”

Работа в отделении неотложной помощи может быть более сложной для специалистов сестринского дела, поскольку иногда пациент поступает в отделение уже с тяжелыми симптомами. Поэтому важно, чтобы они не упускали все возможности для повышения своей квалификации, которая представляет для них реальный интерес.

Поэтом TECH разработал Университетский курс в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела с совершенно новым и высококачественным учебным планом, чтобы студент в короткие сроки приобрел специальные знания, необходимые для развития в данной области.

Следует отметить, что инфекции мочевыводящих путей чаще встречаются у женщин в силу особенностей женской анатомии. По оценкам, половина женщин в течение жизни может столкнуться с инфекцией мочевыводящих путей. Эти состояния легко поддаются лечению, однако невылеченные инфекции могут привести к более серьезным проблемам со здоровьем.

Инфекции, передающиеся половым путем (ИППП), могут оставаться незамеченными больными, поскольку некоторые из них могут не проявляться физическими симптомами, что затрудняет их диагностику до тех пор, пока не возникнут осложнения. Кроме того, существуют инфекции, передающиеся половым путем, которые могут передаваться от беременных матерей к их детям, приводя к серьезным проблемам или даже смерти. Поэтому, когда такие пациенты поступают в отделение неотложной помощи, это, как правило, связано с тем, что у них уже имеются тяжелые симптомы.

Одним из основных преимуществ данного курса является то, что, поскольку обучение проходит на 100% в онлайн-режиме, специалист может сам решать, когда и где ему учиться, без каких-либо обязательств и обязанностей, что позволяет совмещать время обучения с остальными повседневными обязанностями.

Данный **Университетский курс в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Наиболее характерными особенностями этой программы являются:

- ♦ Разработка клинических кейсов, представленных экспертами в данной области
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание программы направлено на предоставление научной и медицинской информации по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- ♦ Терапевтические инновации в области вмешательства при инфекциях мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи
- ♦ Практические упражнения для самооценки, контроля и улучшения эффективности процесса обучения
- ♦ Интерактивная обучающая система на основе алгоритмов для принятия решений в клинических ситуациях
- ♦ Особое внимание уделяется методологии исследования
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и самостоятельная работа
- ♦ Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства, имеющего подключение к Интернету



Эта программа позволит вам обновить свои знания, чтобы предложить своим пациентам индивидуальный и эффективный подход"

“

Благодаря этой интенсивной программе вы сможете объяснить диагностику и неотложное лечение инфекций мочевыводящих путей у пациентов с катетеризацией мочевого пузыря”

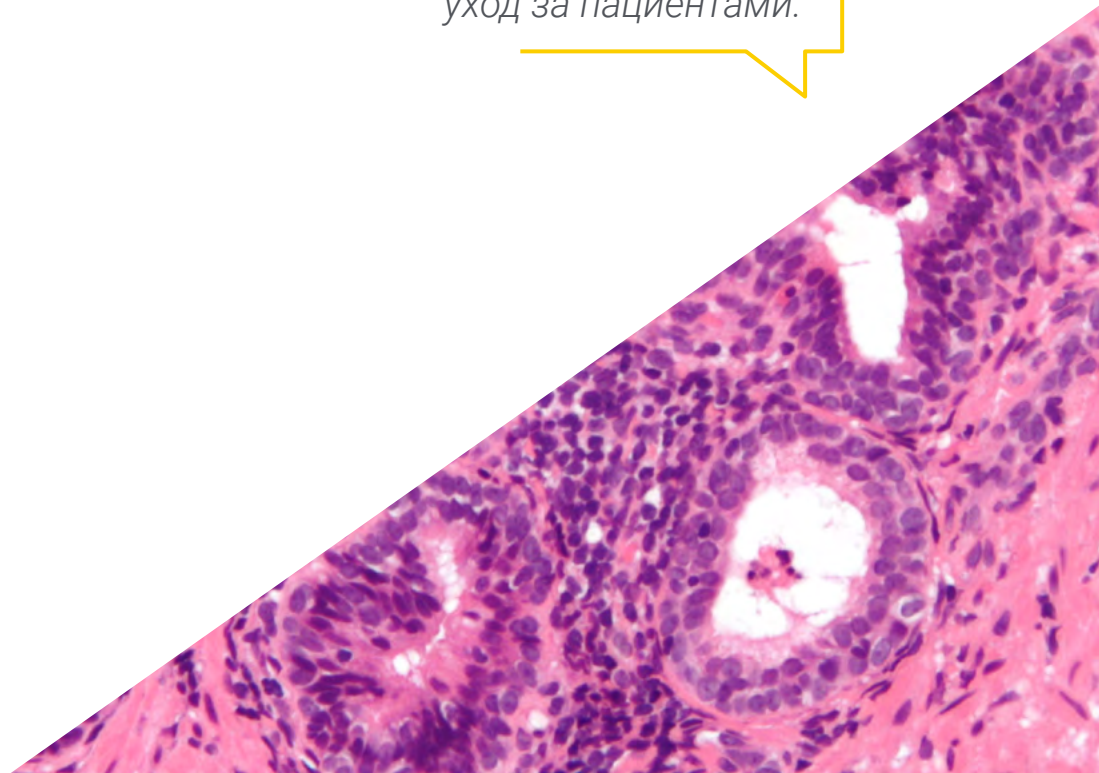
В преподавательский состав курса входят профессионалы в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающихся половым путем, в отделении неотложной помощи, которые привносят в обучение опыт своей работы, а также признанные специалисты из ведущих научных обществ.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту проходить обучение с учетом контекста и ситуации, т. е. в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист сестринского дела должен попытаться разрешить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающихся половым путем, имеющими большой опыт преподавания.

Укрепите свою уверенность в принятии решений, обновив знания с помощью данного Университетского курса.

Воспользуйтесь возможностью узнать о последних достижениях в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающихся половым путем, в отделении неотложной помощи и улучшить уход за пациентами.



02

Цели

Университетский курс в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела предназначен облегчить работу специалистов сестринского дела, занимающихся лечением неотложной инфекционной патологии во всех отделениях, но, прежде всего, в отделении неотложной помощи.





Syphilis :

“

Получите превосходную подготовку и каждый день совершенствуйтесь в своей профессии. Вы достигнете личного и профессионального роста”



Общие цели

- Предоставить необходимые теоретические знания для понимания среды, в которой осуществляется профессиональная деятельность по уходу за пациентами с инфекционными заболеваниями
- Проводить соответствующее лечение в различных случаях инфекционной патологии
- Углубленно изучить каждую из областей, в которых должны специализироваться профессионалы, чтобы иметь возможность со знанием дела заниматься лечением инфекционных патологий





Конкретные цели

- ♦ Объяснять диагностику и лечение цистита в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение бессимптомной бактериурии в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение ИМП у пациентов с катетеризацией мочевого пузыря
- ♦ Объяснять диагностику и лечение простатита в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение пиелонефрита в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение перинефритического абсцесса в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение орхиэпидидимита в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение вульвовагинита и цервицита в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение инфекций органов таза в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение интранатальных, послеродовых и послеабортных инфекций в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение воспалительных заболеваний органов таза в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение уретрита в отделении неотложной помощи
- ♦ Объяснять диагностику и лечение инфекций с поражением кожи и слизистой оболочки половых органов в отделении неотложной помощи

03

Руководство курса

В преподавательский состав программы входят ведущие специалисты в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающихся половым путем, в отделении неотложной помощи и других смежных областях, которые привносят в обучение опыт своей работы. Кроме того, в ее разработке участвуют и другие специалисты, пользующиеся признанным авторитетом, которые дополняют программу на междисциплинарной основе.



“

В настоящее время у нас работают лучшие специалисты, которые могут предложить вам высокий уровень подготовки”

Руководство



Д-р Гарсиа дель-Торо, Мигель

- ♦ Степень доктора в области медицины в Университете Валенсии
- ♦ Заведующий отделением инфекционных заболеваний Консорциума университетской больницы общего профиля Валенсии
- ♦ 50 национальных и международных публикаций в журналах и книгах, 33 из них индексируются в Pubmed и/или Scopus
- ♦ Президентский конгресс национальной группы по изучению гепатита Общества инфекционных болезней и клинической микробиологии 2017
- ♦ Более 200 выступлений на национальных и международных конгрессах в области инфекционных заболеваний, ВИЧ и вирусных гепатитов
- ♦ Главный исследователь примерно в 20 клинических испытаниях и/или исследовательских проектах



Г-жа Гарсиа Родригес, Магдалена

- ♦ Степень бакалавра в области медицины и хирургии
- ♦ Специалист в области внутренней медицины
- ♦ Помощник врача в отделении инфекционных болезней в Консорциуме больницы общего профиля. Валенсия
- ♦ Начальник отделения международного здравоохранения и консультирования путешественника
- ♦ Автор многочисленных публикаций и исследовательских проектов
- ♦ Член-основатель и советник Ассоциации болезни Шагаса Валенсийского сообщества
- ♦ Член группы по изучению вакцин Испанского общества инфекционных заболеваний и клинической микробиологии
- ♦ Член испанской группы по изучению малярии Испанского общества тропической медицины и международного здравоохранения



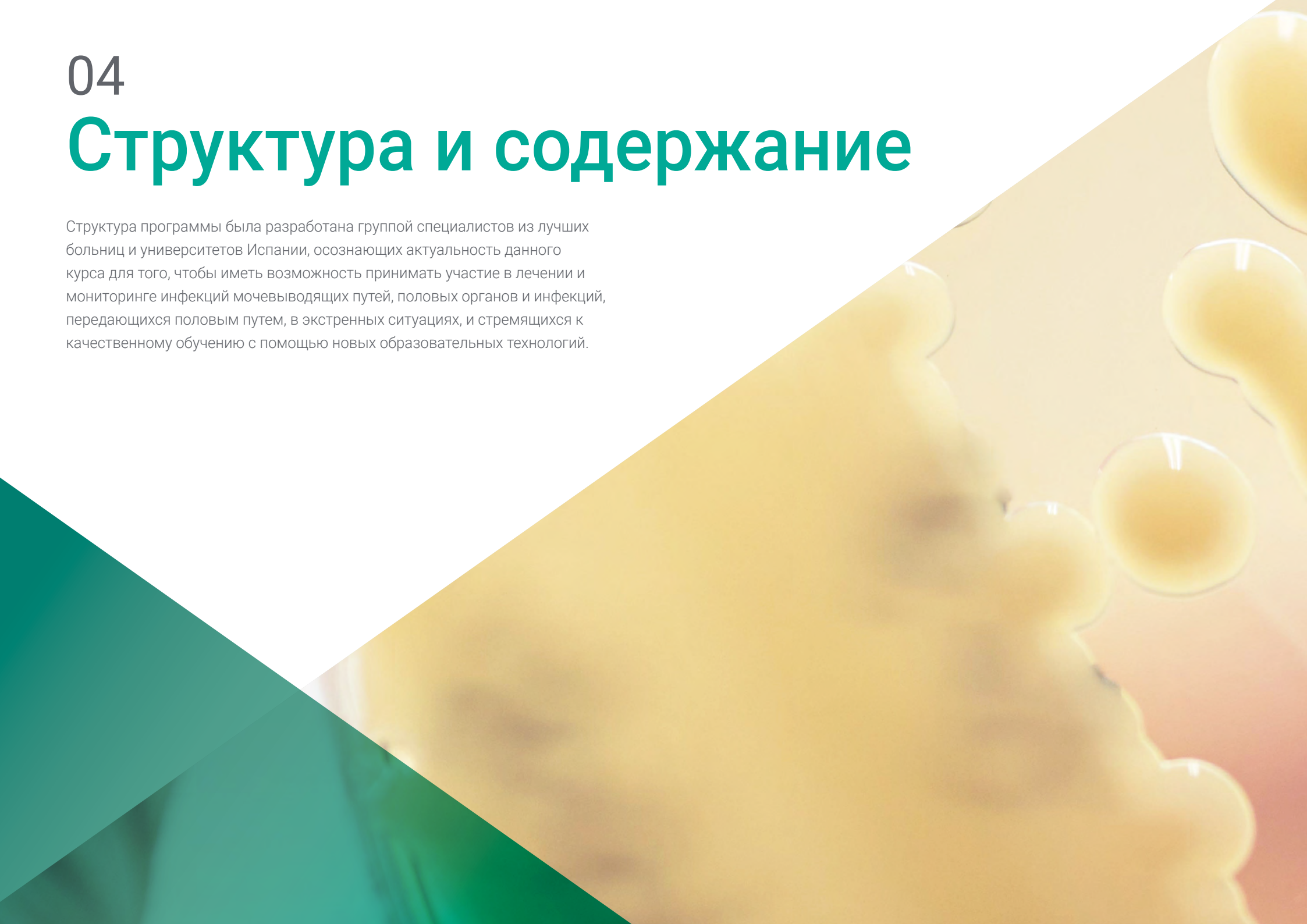
Г-жа Рикарт Ольмос, Мария дель Кармен

- ♦ Степень бакалавра в области медицины и хирургии
- ♦ Специалист в области внутренней медицины
- ♦ Помощник врача в отделении инфекционных заболеваний Консорциума университетской больницы общего профиля Валенсии
- ♦ Автор многочисленных публикаций и исследовательских проектов
- ♦ Разработчик консенсусного документа по возрасту и инфекции вируса иммунодефицита человека. Группа экспертов Секретариата Национального плана по борьбе со СПИДом (SPNS), Испанское общество гериатрии и геронтологии (SEGG)
- ♦ Степень магистра в области инфекционных болезней в реаниматологии

04

Структура и содержание

Структура программы была разработана группой специалистов из лучших больниц и университетов Испании, осознающих актуальность данного курса для того, чтобы иметь возможность принимать участие в лечении и мониторинге инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающихся половым путем, в экстренных ситуациях, и стремящихся к качественному обучению с помощью новых образовательных технологий.



““

Данный Университетский курс содержит самую полную и современную научную программу на рынке”

Модуль 1. Инфекции мочевыводящих путей, половых органов и инфекции, передающиеся половым путем

- 1.1. Цистит
 - 1.1.1. Симптомы
 - 1.1.2. Этиология
 - 1.1.3. Диагностика
 - 1.1.4. Дифференциальная диагностика
 - 1.1.5. Лечение
- 1.2. Асимптоматическая бактериурия
 - 1.2.1. Эпидемиология
 - 1.2.2. Патологическая физиология
 - 1.2.3. Оценка и лечение
- 1.3. ИМП у пациентов с катетерами для мочевого пузыря
 - 1.3.1. Этиология
 - 1.3.2. Клинические проявления
 - 1.3.3. Диагностика
 - 1.3.4. Профилактика
 - 1.3.5. Лечение
- 1.4. Простатит
 - 1.4.1. Этиопатогенез
 - 1.4.2. Диагностика
 - 1.4.3. Клиническое проявление
 - 1.4.4. Лечение
 - 1.4.5. Осложнения
 - 1.4.6. Хронический небактериальный или хронический идиопатический простатит или синдром хронической тазовой боли





- 1.5. Пиелонефрит
 - 1.5.1. Этиология
 - 1.5.2. Клинические проявления
 - 1.5.3. Дополнительные тесты
 - 1.5.4. Лечение
 - 1.5.5. Критерии поступления
- 1.6. Перинефритический абсцесс
 - 1.6.1. Патологическая физиология
 - 1.6.2. Клиническое проявление
 - 1.6.3. Этиология
 - 1.6.4. Диагностика
 - 1.6.5. Оценка и лечение
- 1.7. Инфекции с поражением кожи и слизистой оболочки половых органов
 - 1.7.1. Бактериальные инфекции
 - 1.7.2. Грибковые инфекции
 - 1.7.3. Вирусные инфекции

“ Уникальный, важный и значимый курс обучения для повышения вашей квалификации”

05

Методология

Данная учебная программа предлагает особый способ обучения. Наша методология разработана в режиме циклического обучения: **Relearning**.

Данная система обучения используется, например, в самых престижных медицинских школах мира и признана одной из самых эффективных ведущими изданиями, такими как **Журнал медицины Новой Англии**.



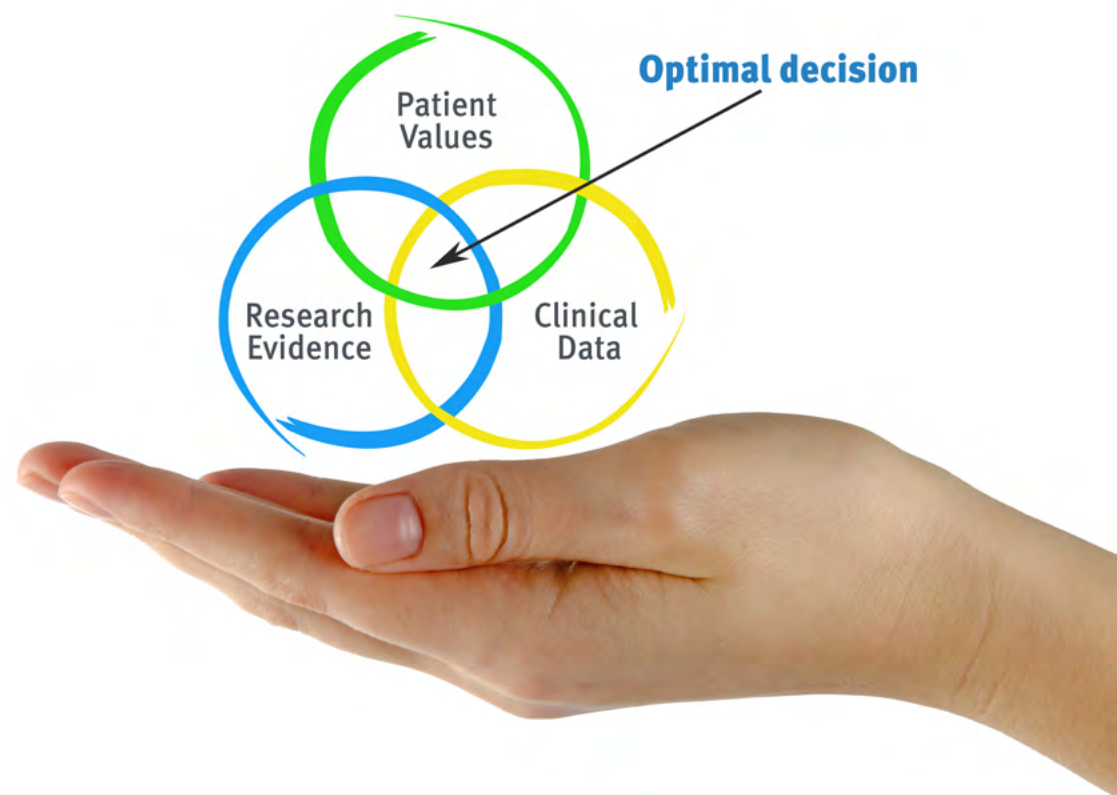
““

*Откройте для себя методику *Relearning*, которая отвергает традиционное линейное обучение, чтобы показать вам циклические системы обучения: способ, который доказал свою огромную эффективность, особенно в предметах, требующих запоминания”*

В Школе сестринского дела TECH мы используем метод кейсов

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? На протяжении всей программы вы будете сталкиваться с множеством смоделированных клинических случаев, основанных на историях болезни реальных пациентов, когда вам придется проводить исследования, выдвигать гипотезы и в конечном итоге решать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Медицинские работники учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

В TECH вы сможете познакомиться со способом обучения, который подверг сомнению традиционные методы образования в университетах по всему миру.



По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс был основан на текущей профессиональной ситуации, пытаясь воссоздать реальные условия в профессиональной врачебной практике.

“

Знаете ли вы, что этот метод был разработан в 1912 году, в Гарвардском университете, для студентов-юристов? Метод кейсов заключался в представлении реальных сложных ситуаций, чтобы они принимали решения и обосновывали способы их решения. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете”

Эффективность метода обосновывается четырьмя ключевыми достижениями:

1. Медицинские работники, которые следуют этому методу, не только добиваются усвоения знаний, но и развивают свои умственные способности с помощью упражнений по оценке реальных ситуаций и применению своих знаний.
2. Обучение прочно опирается на практические навыки, что позволяет медицинскому работнику лучше интегрировать полученные знания в больнице или в учреждении первичной медицинской помощи.
3. Усвоение идей и концепций становится проще и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальности.
4. Ощущение эффективности затраченных усилий становится очень важным стимулом для студентов, что приводит к повышению интереса к учебе и увеличению времени, посвященному на работу над курсом.



Методология *Relearning*

TECH эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает 8 различных дидактических элементов в каждом уроке.

Мы улучшаем метод кейсов с помощью лучшего метода 100% онлайн-обучения: *Relearning*.



Медицинский работник будет учиться на основе реальных случаев и разрешения сложных ситуаций в смоделированных учебных условиях. Эти симуляции разработаны с использованием самого современного программного обеспечения для полного погружения в процесс обучения.

Находясь в авангарде мировой педагогики, метод *Relearning* сумел повысить общий уровень удовлетворенности специалистов, завершивших обучение, по отношению к показателям качества лучшего онлайн-университета в мире.

С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 175000 медицинских работников по всем клиническим специальностям, независимо от практической нагрузки. Наша методология преподавания разработана в среде с высокими требованиями к уровню подготовки, с университетским контингентом студентов с высоким социально-экономическим уровнем и средним возрастом 43,5 года.

Методика Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.

В нашей программе обучение не является линейным процессом, а происходит по спирали (мы учимся, разучиваемся, забываем и заново учимся). Поэтому мы дополняем каждый из этих элементов по концентрическому принципу.

Общий балл квалификации по нашей системе обучения составляет 8.01, что соответствует самым высоким международным стандартам.



В рамках этой программы вы получаете доступ к лучшим учебным материалам, подготовленным специально для вас:



Учебный материал

Все дидактические материалы создаются преподавателями курса, специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными.

Затем вся информация переводится в аудиовизуальный формат, создавая дистанционный рабочий метод TECH. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Техники и практики медицинской помощи на видео

TECH предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете смотреть их столько раз, сколько захотите.



Интерактивные конспекты

Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

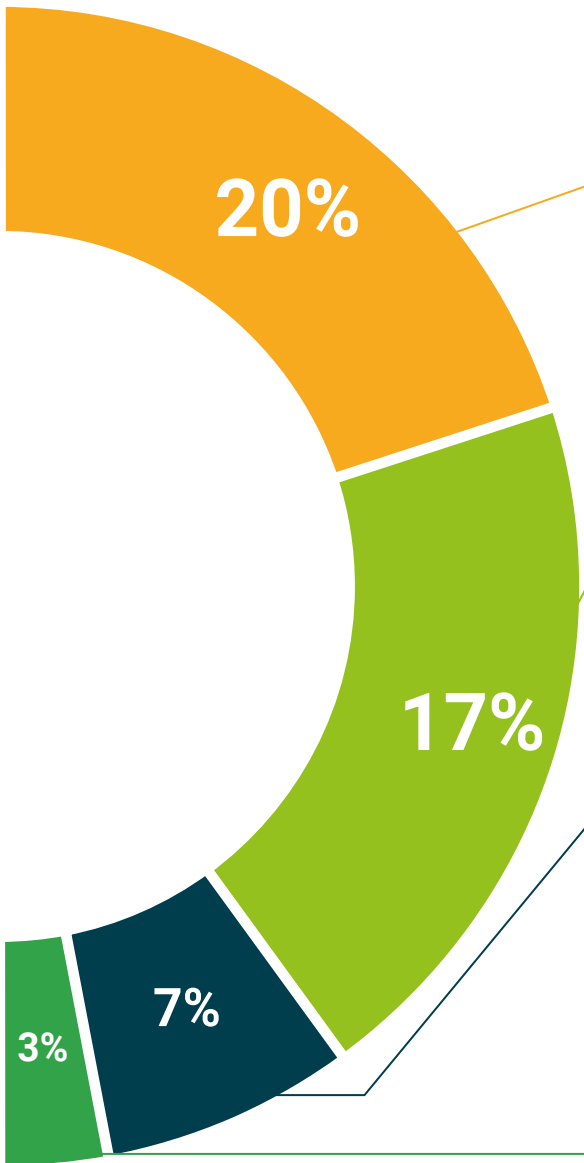
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке TECH студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.





Анализ кейсов, разработанных и объясненных экспертами

Эффективное обучение обязательно должно быть контекстным. Поэтому мы представим вам реальные кейсы, в которых эксперт проведет вас от оказания первичного осмотра до разработки схемы лечения: понятный и прямой способ достичь наивысшей степени понимания материала.



Тестирование и повторное тестирование

На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленные цели.



Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны. Так называемый метод обучения у эксперта укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в наших будущих сложных решениях.



Краткие руководства к действию

TECH предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или сокращенных руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.



06

Квалификация

Университетский курс в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



““

Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без хлопот, связанных с поездками и оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела** содержит самую полную и современную научную программу на рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Университетского курса**, выданный **TECH Технологическим университетом**.

Диплом, выданный **TECH Технологическим университетом**, подтверждает квалификацию, полученную на Университетском курсе, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Университетского курса в области инфекций мочевыводящих путей, половых органов и инфекций, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **2 месяца**



*Гаагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гаагский апостиль, TECH EDUCATION предпримет необходимые шаги для его получения за дополнительную плату.

Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология **tech** технологический университет

Сообщество Обязательство

Университетский курс

Инфекции мочевыводящих путей, половых органов и инфекции, передающиеся половым путем, в отделении неотложной помощи для сестринского дела

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 2 месяца
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

Персональное внимание Институты

Знания Настоящее Качество

Веб обучение Институты

Университетский курс

Инфекции мочевыводящих путей, половых органов и инфекции, передающиеся половым путем в отделении неотложной помощи для сестринского дела