

Университетский курс

Сестринский уход в гематологии,
дерматологии и фармакологии
при неотложных состояниях
в первичной медико-
санитарной помощи



Университетский курс

Сестринский уход в гематологии,
дерматологии и фармакологии
при неотложных состояниях
в первичной медико-
санитарной помощи

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 12 недель
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/nursing-hematology-dermatology-pharmacology-primary-care-emergencies

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

В данной программе рассматриваются основные неотложные гематологические и кожные патологии, а также знания и протоколы введения основных действующих препаратов в неотложных ситуациях специалистами сестринского дела. Курс также включает обновленные сестринские процедуры для выявления, лечения и правильного направления пациента и уменьшения возможных последствий в будущем.





“

Этот Университетский курс охватывает основные аспекты гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи, позволяя вам справляться с ситуациями, которые могут поставить под угрозу жизнь пациента”

Данный Университетский курс в области сестринского ухода в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи представляет собой полную программу, включающую комплексные планы систематизированной неотложной помощи пациентам с патологиями кожи или неотложной гематологической этиологии. Кроме того, в курсе рассматриваются вопросы использования фармакологического лечения и ухода за пожилыми пациентами, когда они обращаются в центр первичной медико-санитарной службы в ситуациях, требующих неотложной помощи, с которыми специалистами сестринского дела приходится сталкиваться в своей повседневной клинической практике. Курс, созданный с целью помочь принимать решения быстро и точно, чтобы улучшить прогноз и уменьшить возможные последствия патологий.

Он включает в себя процедуры по уходу за пациентами с болью. Программа также изложены обновленные процедуры сестринского дела для базового управления седоанальгезией при неотложных состояниях.

Содержание программы основано на последних научных данных и опыте признанных специалистов в области первичной медико-санитарной помощи, что делает ее практичной и легко переносимой в повседневную клиническую работу.



Обновите ваши знания с помощью Университетского курса в области сестринского ухода в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи практическим способом, адаптированном к вашим потребностям”

Данный **Университетский курс в области сестринского ухода в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Клинические кейсы, представленные экспертами Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и фактическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Новые диагностические и терапевтические разработки по уходу за пациентами с неотложными патологиями эндокринометаболической, кардиологической, респираторной, инфекционной этиологии и в области первичной медико-санитарной помощи
- ♦ Включает мастер-классы по технике ухода за больными: интерпретация электрокардиографии или УЗИ при неотложных состояниях, механическая вентиляция и т.д.
- ♦ Проведение практических мастер-классов на основе диагностических и терапевтических техник
- ♦ Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решения в созданных клинических ситуациях
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и индивидуальные работы
- ♦ Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в Интернет

“

Этот Университетский курс - лучшая инвестиция, которую вы можете сделать при выборе программы повышения квалификации по двум причинам: помимо обновления знаний в области сестринского ухода в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи, вы получите диплом ТЕСН Технологического университета”

В преподавательский состав входят ведущие специалисты сестринского дела, которые привносят опыт своей работы в эту программу повышения квалификации, а также другие профессионалы, специализирующиеся в области первичной медико-санитарной помощи.

Мультимедийное содержание, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит профессионалам проходить обучение в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, основанный на обучении в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист в области сестринского дела должен попытаться разрешить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие во время обучения. В этом им поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области неотложной первичной медико-санитарной помощи, имеющими большой опыт преподавания.

Университетский курс позволит вам пройти обучение в симулированных условиях, которые обеспечивают иммерсивный учебный процесс для подготовки к реальным ситуациям.

Включает клинические кейсы, чтобы максимально приблизить разработку программы к реальности сестринского ухода.



02

Цели

Основная цель программы - развитие теоретического и практического обучения, чтобы специалисты сестринского дела практическим и строгим путем могли освоить подход к пациенту в неотложном состоянии в рамках первичной медико-санитарной помощи.



“

Эта программа повышения квалификации даст вам навыки безопасного поведения при выполнении сестринской практики, что поспособствует вашему личному и профессиональному росту”



Общая цель

- Обновить процедуры действий при неотложных состояниях в гематологии и дерматологии, а также в управлении фармакологией, используемой при неотложной помощи, с которыми сестринскому персоналу приходится сталкиваться в своей ежедневной клинической практике, помогая им принимать решения быстро и точно

“

Воспользуйтесь этой возможностью и сделайте шаг навстречу последним достижениям в области гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи”





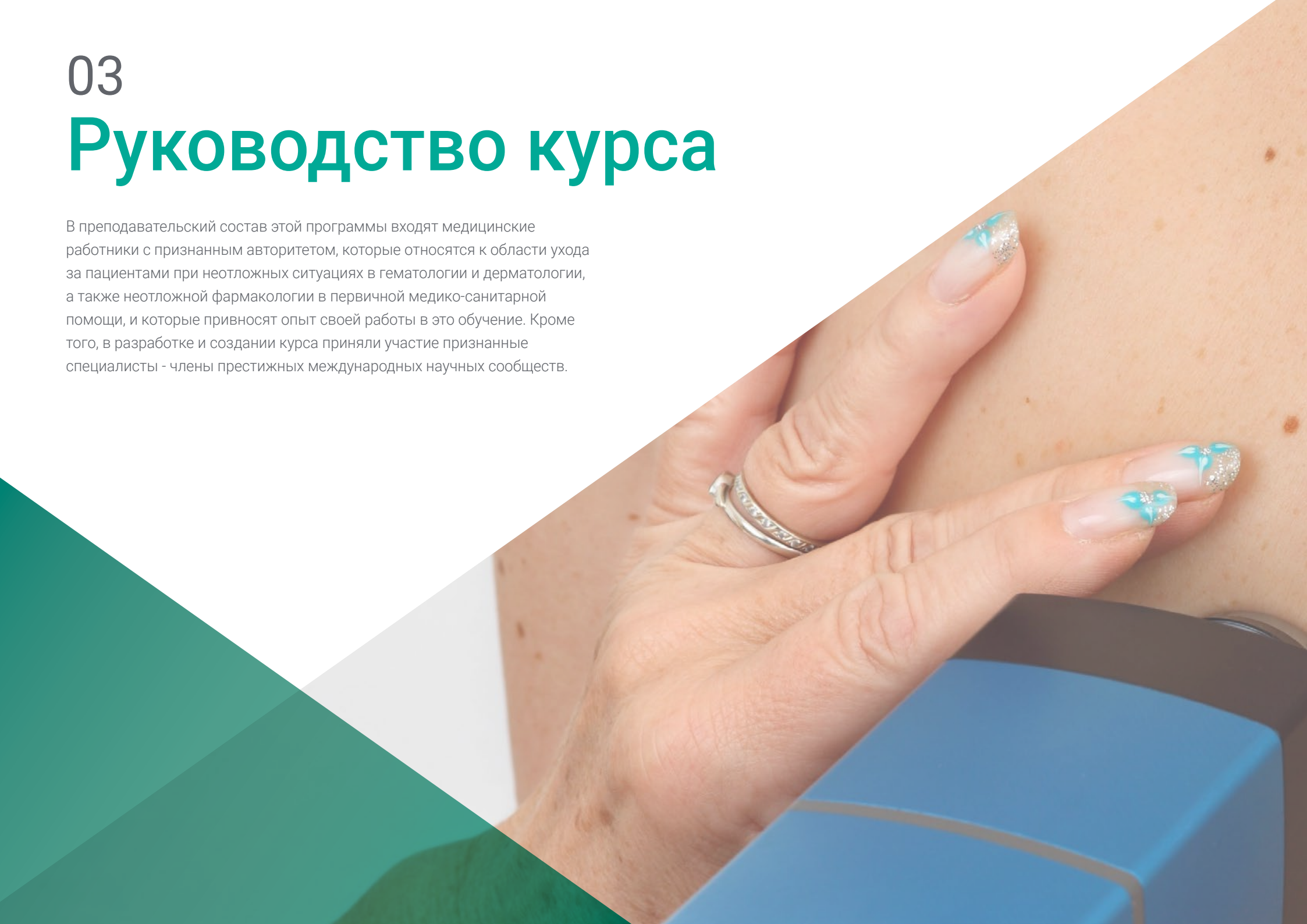
Конкретные цели

- ♦ Различать степени тяжести ожогов
- ♦ Рассчитать количество раствора, необходимое для промывания ожога в зависимости от степени и глубины тяжести
- ♦ Различать различные типы кожных инфекций
- ♦ Правильно применять гемотерапию у пациентов с гематологическими заболеваниями
- ♦ Различать виды антикоагулянтной терапии
- ♦ Глубоко изучить анемический синдром и как действовать в экстренных случаях
- ♦ Определить нарушение гемостаза
- ♦ Дифференцировать патофизиологические характеристики гериатрического пациента
- ♦ Определить типы патологий, которые могут поражать гериатрических пациентов
- ♦ Ознакомиться с препаратами, которые следует назначать гериатрическим пациентам в соответствии с их потребностями
- ♦ Применять часто используемые лекарственные препараты при неотложной и срочной медикосанитарной помощи
- ♦ Различать различные виды жидкостной терапии
- ♦ Определить различные препараты, используемые для седации, анальгезии и релаксации в неотложной медицинской помощи

03

Руководство курса

В преподавательский состав этой программы входят медицинские работники с признанным авторитетом, которые относятся к области ухода за пациентами при неотложных ситуациях в гематологии и дерматологии, а также неотложной фармакологии в первичной медико-санитарной помощи, и которые привносят опыт своей работы в это обучение. Кроме того, в разработке и создании курса приняли участие признанные специалисты - члены престижных международных научных сообществ.



“

Учитесь у ведущих специалистов последним достижениям в области сестринского ухода при неотложных состояниях при инфекционных и онкологических заболеваниях в первичной медико-санитарной помощи”

Руководство



Д-р Роиг Де-Кунья-Камат, Франсиско Висенте

- ♦ Врач больничной службы неотложной помощи в Клинической университетской больнице Валенсии
- ♦ Ассистирующий врач службы скорой медицинской помощи клинической университетской больницы Валенсии
- ♦ Врач CIBE Валенсия Фонд «Здравоохранение и общество»
- ♦ Преподаватель анатомии человека в Европейском университете Валенсии
- ♦ Врач группы ASCIRES
- ♦ Степень бакалавра медицины Университета Валенсии
- ♦ Клинический ординатор в области семейной и общественной медицины

Преподаватели

Г-жа Форес Ривас, Ана

- ♦ Медсестра в Фонде «Здоровье и сообщество»
- ♦ Член отделения интенсивной терапии в университетской больнице Доктор Песет
- ♦ Специалист-лаборант
- ♦ Диплом в области сестринского дела
- ♦ Диплом в области сестринского дела на предприятии
- ♦ Степень магистра в области профилактики и лечения аддиктивного поведения
- ♦ Эксперт в области педагогики (CAP)

Д-р Брасо Аснар, Хосе Висенте

- ♦ Заведующий службы неотложной медицинской помощи университетской больницы Ла-Риберы
- ♦ Заведующий службы неотложной медицинской помощи университетской больницы Ла-Риберы
- ♦ Врач бригады скорой помощи в больнице
- ♦ Доцент неотложной медико-санитарной помощи факультета медицины Университета Валенсии



04

Структура и содержание

Структура содержания была разработана командой профессионалов, понимающих значение подготовки в повседневной практике в области неотложных состояний в дерматологии и гематологии в первичной медико-санитарной помощи, осознающих актуальность текущей подготовки для того, чтобы иметь возможность действовать в интересах пациента, и стремящихся к качественному обучению с помощью новых образовательных технологий.



“

Данный Университетский курс в области сестринского ухода в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи содержит самую полную и современную научную программу на рынке”

Модуль 1. Неотложные состояния в дерматологии

- 1.1. Поражения при гиперчувствительности
- 1.2. Дерматология
- 1.3. Кожные инфекции

Модуль 2. Неотложные состояния в гематологии

- 2.1. Анемический синдром в отделении неотложной помощи
- 2.2. Гемотерапия
- 2.3. Тромбопения. Нарушения гемостаза
- 2.4. Антикоагуляция и тромبوпрофилактика

Модуль 3. Неотложные состояния в гериатрии

- 3.1. Неотложные состояния в гериатрии I
- 3.2. Неотложные состояния в гериатрии II

Модуль 4. Фармакологические препараты при неотложной помощи

- 4.1. Обезболивание
- 4.2. Седоанальгезия при неотложных состояниях
- 4.3. Неблагоприятные лекарственные эффекты





“

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**.



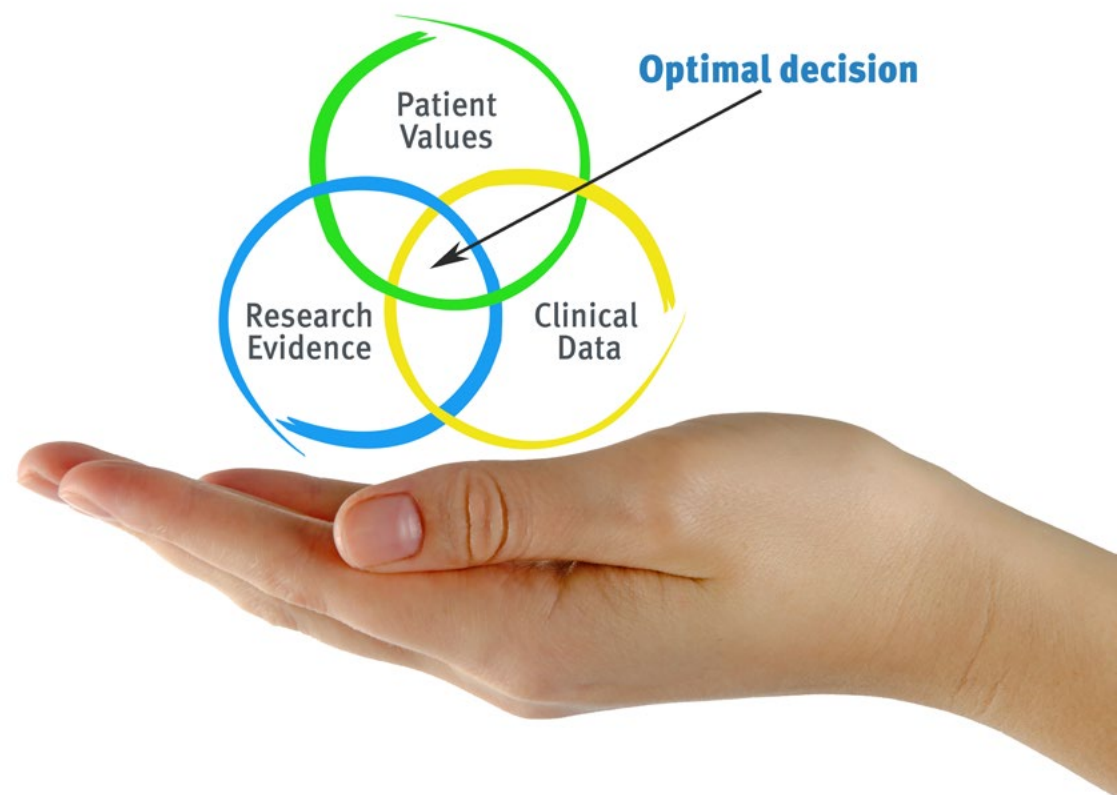
““

*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, пытаюсь 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 больницу 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 сестринского ухода в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



“

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

Данный **Университетский курс в области Сестринский уход в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи** 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 **ТЕСН Технологическим университетом**.

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

Диплом: **Университетский курс в области Сестринский уход в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи**

Количество учебных часов: **150 часов**



*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 Технологии Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Инс

Виртуальный класс Язы

tech технологический университет

Университетский курс

Сестринский уход в гематологии, дерматологии и фармакологии при неотложных состояниях в первичной медико-санитарной помощи

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 12 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Университетский курс

Сестринский уход в гематологии,
дерматологии и фармакологии
при неотложных состояниях
в первичной медико-
санитарной помощи