

Университетский курс
Эстетический сестринский
уход: Кожа





Университетский курс Эстетический сестринский уход: Кожа

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/aesthetic-nursing-skin

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Структура и содержание

стр. 12

04

Методология

стр. 16

05

Квалификация

стр. 24

01

Презентация

Кожа — это очень большой и сложный орган. Она также является основополагающим элементом, определяющим внешний вид человека, и ежедневно подвергается огромному воздействию и износу, поэтому нуждается в особом уходе. Эстетический сестринский уход — это одна из дисциплин, которая может внести наибольший вклад в этом плане, и поэтому специалисты в этой области могут способствовать поддержанию здоровья своих пациентов, применяя инновационные методы лечения. Данная программа предлагает студентам все знания, необходимые для того, чтобы стать экспертами в области ухода за кожей, и овладеть всеми техниками эстетического сестринского ухода, применяемыми к этому органу.





“

*Кожа определяет внешний вид человека:
изучите ее глубже и применяйте лучшие
из существующих методов лечения в
эстетическом сестринском уходе”*

Из всех органов, составляющих человеческое тело, кожа является одним из самых важных. С эстетической точки зрения, это самая заметная часть тела человека, и поэтому она оказывает влияние как в социальном, так и в эмоциональном плане, поэтому к ней нужно относиться с тем вниманием, которого она заслуживает.

Но, несмотря на кажущуюся простоту, это чрезвычайно сложный орган, который стоит понимать глубже, чтобы иметь возможность применять соответствующие методы лечения в зависимости от имеющейся патологии. А в случае с эстетикой, владение этими знаниями может содействовать применению методов, используемых для решения проблем пациентов, что позволит им чувствовать себя лучше благодаря достигнутым улучшениям.

Таким образом, данный Университетский курс в области эстетического сестринского ухода: кожи — предлагает своим студентам возможность специализироваться в этой области, получить необходимые навыки и компетенции, чтобы применять инновационные методы лечения кожи для своих пациентов, которые будут знать, что они находятся в лучших руках благодаря качеству лечения, которое они получают.

Данный **Университетский курс в области эстетического сестринского ухода: кожа**, содержит самую полную и современную научную программу на рынке.

Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разработка практических кейсов, представленных экспертами в области эстетического сестринского ухода
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Практические упражнения для самопроверки, контроля и улучшения успеваемости
- ♦ Особое внимание уделяется инновационным методологиям
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и самостоятельная работа
- ♦ Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Углубленно изучите особенности кожи и предложите своим пациентам наиболее подходящие решения их проблем"

“

Кожа — один из самых важных органов тела, и с помощью данного Университетского курса вы узнаете все о том, как она работает”

В преподавательский состав программы входят профессионалы в данной области, которые применяют в процессе обучения как собственный опыт, так и опыт признанных специалистов из ведущих научных сообществ и престижных университетов.

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 должен попытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Специализация является ключевым фактором в области сестринского дела.

Данная программа — то, что вам нужно для развития. Поступайте и убедитесь в этом сами.



02

Цели

Основная цель данного Университетского курса в области эстетического сестринского ухода: кожи — дать своим студентам необходимые знания, чтобы стать экспертами в области этого органа и, таким образом, иметь возможность применять лучшие методы лечения и методики к своим пациентам. Таким образом, специалисты сестринского дела, обучающиеся по этой программе, смогут предложить новые и инновационные услуги, которые позволят им выделиться. Поэтому нет лучшей программы, чем эта, для углубленного изучения кожи.



A close-up photograph of a person's hands writing on a document. The hands are positioned in the upper left quadrant of the frame, with the pen tip touching the paper. The background is a soft, out-of-focus light color. The image is partially obscured by a dark green diagonal overlay that covers the top right and bottom right portions of the page.

“

Вы сможете реализовать все свои цели благодаря данному Университетскому курсу”



Общие цели

- ♦ Обновить и закрепить знания в области дерматологии, необходимых для правильного ухода за пациентом в области эстетического сестринского ухода
- ♦ Ознакомиться с общими характеристиками кожи и ее анатомией
- ♦ Уметь дифференцировать и справляться с наиболее распространенными на сегодняшний день актуальными патологиями
- ♦ Ознакомиться с основными характеристиками дермоэстетических процедур для лица
- ♦ Ознакомиться с основными характеристиками дермоэстетических процедур для тела
- ♦ Узнать больше о самых эффективных процедурах по уходу за волосами на сегодняшний день

“

Специализируясь, вы станете специалистом сестринского дела с многочисленными карьерными возможностями, которые помогут вам продвинуться вперед”





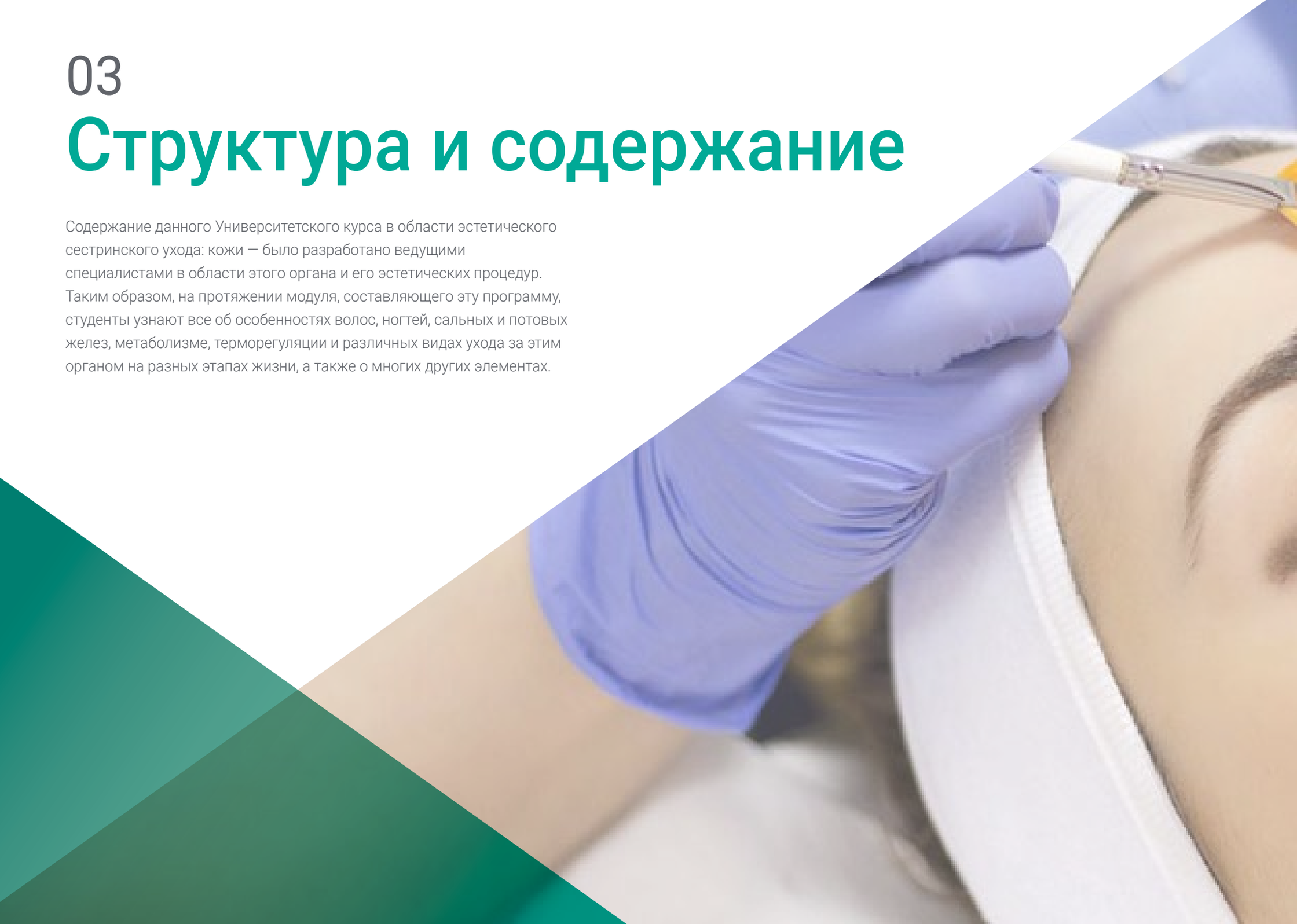
Конкретные цели

- ♦ Ознакомиться с анатомическим строением кожи
- ♦ Изучить другие области, связанные с кожей: волосы, ногти, сальные и потовые железы и т. д
- ♦ Проанализировать различные функции кожи
- ♦ Знать, какие существуют различные способы ухода за кожей в зависимости от стадии жизни пациента
- ♦ Углубить знания о воздействии солнечной радиации на кожу и различных средствах фотозащиты
- ♦ Ознакомиться с различными типами кожи
- ♦ Понять основы гигиены лица
- ♦ Ознакомиться с различными техниками увлажнения кожи

03

Структура и содержание

Содержание данного Университетского курса в области эстетического сестринского ухода: кожи — было разработано ведущими специалистами в области этого органа и его эстетических процедур. Таким образом, на протяжении модуля, составляющего эту программу, студенты узнают все об особенностях волос, ногтей, сальных и потовых желез, метаболизме, терморегуляции и различных видах ухода за этим органом на разных этапах жизни, а также о многих других элементах.





“

Вы не найдете лучшей программы для специализации в области эстетического сестринского ухода за кожей”

Модуль 1. Кожа

- 1.1. Анатомия кожи и ее структура
- 1.2. Придатки кожи
 - 1.2.1. Волосы
 - 1.2.2. Ногти
 - 1.2.3. Сальные железы
 - 1.2.4. Потовые железы
- 1.3. Функции кожи и элементарные поражения
 - 1.3.1. Защитная
 - 1.3.2. Метаболическая
 - 1.3.3. Регулирование температуры
 - 1.3.4. Сенсорная
 - 1.3.5. Экскреторная
 - 1.3.6. Резерв энергии
- 1.4. Уход за кожей на разных этапах жизни: неонатальный, педиатрический, подростковый, взрослый, гериатрический, беременность
 - 1.4.1. Неонатальный
 - 1.4.2. Педиатрический
 - 1.4.3. Подростковый
 - 1.4.4. Взрослый
 - 1.4.5. Гериатрический
 - 1.4.6. Во время беременности
- 1.5. Эмбриология кожи и кожных придатков
 - 1.5.1. Развитие кожи
 - 1.5.2. Развитие волос
 - 1.5.3. Развитие ногтей
 - 1.5.4. Развитие кожных желез





- 1.6. Типы кожи
 - 1.6.1. Толщина
 - 1.6.2. Гидролипидная мантия кожи
 - 1.6.3. Фототип кожи
 - 1.6.4. Состояние
- 1.7. Гигиена кожи
- 1.8. Увлажнение кожи
 - 1.8.1. Мануальные техники
 - 1.8.2. Материалы и технические средства
 - 1.8.3. Специфическая косметика
 - 1.8.4. Оборудование

“*Благодаря этому
Университетскому курсу вы
станете высоко ценимым
специалистом в своей среде*”

04

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**.



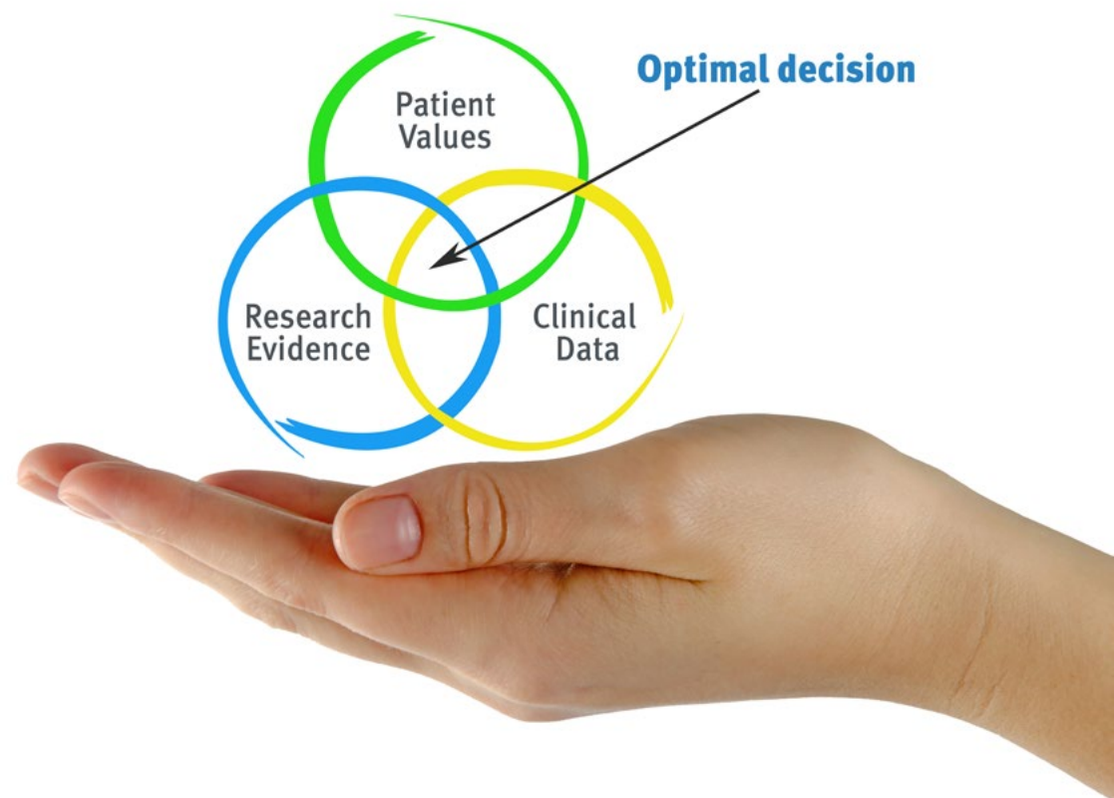
““

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 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

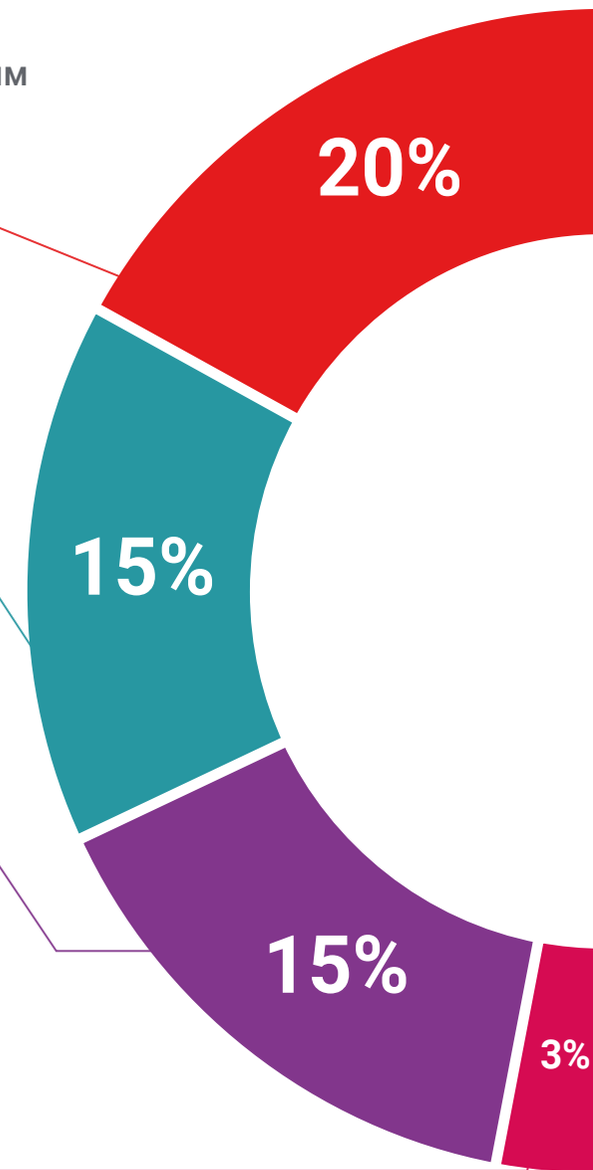
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

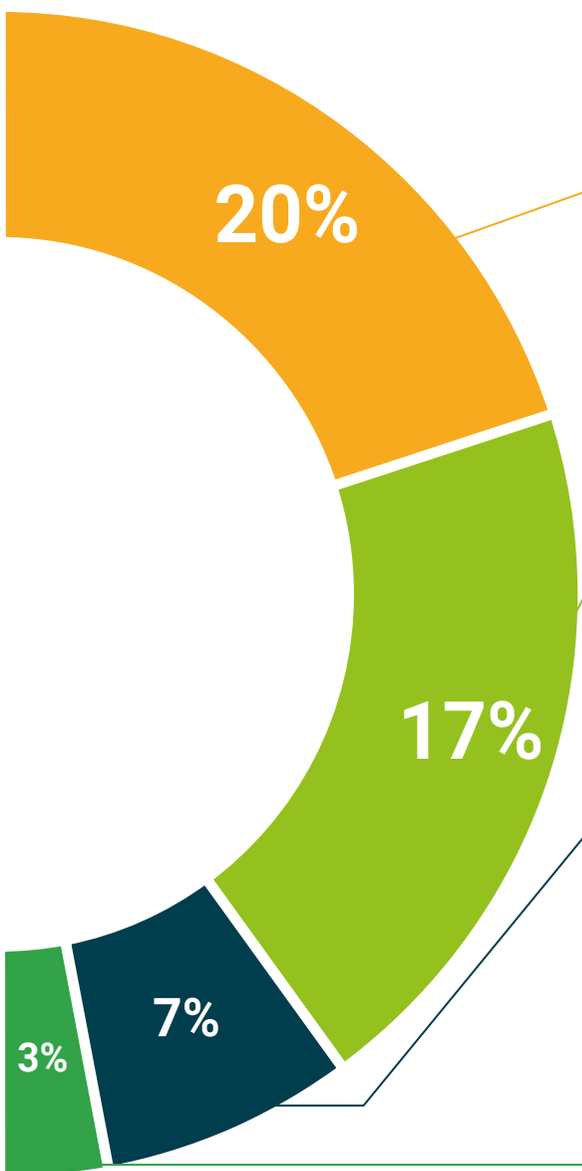
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



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.



05

Квалификация

Университетский курс в области Эстетический сестринский уход:
Кожа 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 Эстетический сестринский уход: Кожа** 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: **Университетский курс в области Эстетический сестринский уход: Кожа**
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 Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Инс

Виртуальный класс Язы

tech технологический
университет

Университетский курс
Эстетический сестринский
уход: Кожа

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Университетский курс
Эстетический сестринский
уход: Кожа

