



Университетский курс

Дермоэстетический сестринский уход

» Формат: **онлайн**

» Продолжительность: **6 недель**

» Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет

» Режим обучения: 16ч./неделя

» Расписание: **по своему усмотрению**

» Экзамены: **онлайн**

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/dermo-aesthetic-nursing

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 стр. 8

 О3
 О4
 О5

 Структура и содержание
 Методология
 Квалификация

 стр. 12
 стр. 16
 стр. 24





tech 06 | Презентация

Здоровая, ухоженная кожа — одна из главных забот миллионов людей. По этой причине дермоэстетика является постоянно развивающейся областью. Ее востребованность наблюдается у людей всех возрастов, а также в различных дисциплинах, таких как сестринское дело.

Сестринское дело играет важную роль в сфере здравоохранения и может привнести множество преимуществ в область эстетики. В частности, данная дисциплина играет ключевую роль в уходе за кожей, и ее услуги востребованы большим количеством пациентов. По этой причине специализация в этой области является необходимой, чтобы предложить лучшие методики в своей профессиональной практике.

Таким образом, данный Университетский курс в области дермоэстетического сестринского ухода предлагает своим студентам возможность улучшить свое будущее благодаря огромному количеству новых навыков и компетенций, которые они приобретут в процессе прохождения этой программы. Более того, благодаря 100% онлайн-методике обучения, это идеальная образовательная программа для тех, кому необходимо совмещать учебу и работу, поскольку программа адаптируется к каждому случаю.

Данный **Университетский курс в области дермоэстетического сестринского ухода** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разработка практических кейсов, представленных экспертами в области дермоэстетики, применяемой в сестринском деле
- 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



Вы станете лучшим специалистом в области дермоэстетического сестринского ухода в своем окружении"

Презентация | 07 tech



Специализируйтесь в области дермоэстетики и наблюдайте за стремительным развитием своей карьеры как специалиста сестринского дела"

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.

Ваши пациенты будут довольны благодаря новым услугам, которые вы им предложите.

Объедините свои знания в области сестринского дела с этой программой, чтобы стать отличным специалистом в области дермоэстетики.



02 **Цели**

Основная цель данного Университетского курса в области дермоэстетического сестринского ухода — предоставить своим студентам возможность совершить прорыв в карьере и в жизни благодаря инновационным знаниям, которые они здесь получат. Поэтому эта программа — то, что нужно любому специалисту сестринского дела, чтобы стать настоящим экспертом в области ухода и лечения кожи. Таким образом, студенты этой программы смогут сразу же внедрить все полученные знания в свою рабочую практику.

tech 10|Цели



Общие цели

- Осуществлять комплексное ведение пациента, уметь ставить точный диагноз и применять наиболее подходящее лечение
- Обновить и закрепить знания в области дерматологии, необходимых для правильного ухода за пациентом в области эстетического ухода
- Предоставлять специалистам сестринского дела необходимые инструменты и руководство к действию для того, чтобы эффективно справляться с различными дерматологическими патологиями эффективным способом
- Усиливать роль специалиста сестринского дела в лечении этих патологий
- Определять роль методов лечения в профилактике и лечении дерматологических патологий
- Уметь дифференцировать и справляться с наиболее распространенными на сегодняшний день актуальными патологиями





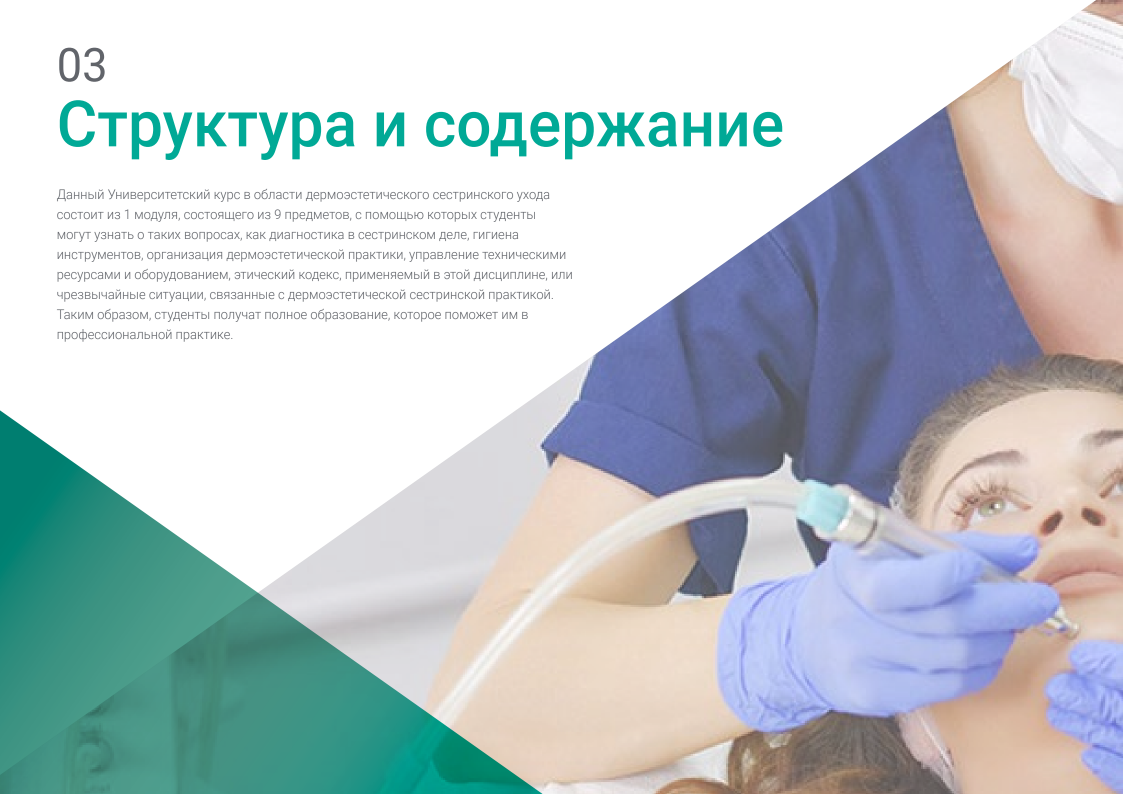


Конкретные цели

- Ознакомиться с основами дермоэстетического сестринского ухода
- Знать, как выстраивать организацию практики дермоэстетической медицины
- Правильно управлять гигиеническими и санитарными протоколами в дермоэстетическом уходе
- Знать, как утилизировать медицинские отходы
- Изучить правовые аспекты, которые должны регулировать медицинскую помощь в дермоэстетическом сестринском уходе



Не останавливайтесь на достигнутом: вы хотите изменить свою карьеру к лучшему, и наша программа поможет вам достичь этого"





tech 14 | Структура и содержание

Модуль 1. Эстетический уход

- 1.1. Эстетический уход: новые достижения в профессии
- 1.2. Сестринский процесс в эстетике
- 1.3. Сестринская диагностика и регистр
- 1.4. Гигиена в эстетической практике
 - 1.4.1. Антисептики
 - 1.4.2. Гигиена рук
 - 1.4.3. Гигиена инструментов
 - 1.4.4. Утилизация отходов здравоохранения
- 1.5. Организация эстетической практики
- 1.6. Организация эстетической практики
- 1.7. Этико-правовой аспект эстетического ухода: этический кодекс и этические проблемы
 - 1.7.1. Уголовная и гражданская ответственность медперсонала
 - 1.7.2. Страхование ответственности
 - 1.7.3. Формы информированного согласия пациента: руководство и типовые модели
- 1.8. Управление качеством в эстетическом уходе
- 1.9. Управление чрезвычайными ситуациями в эстетическом уходе
- 1.10. Осложнения в эстетическом уходе

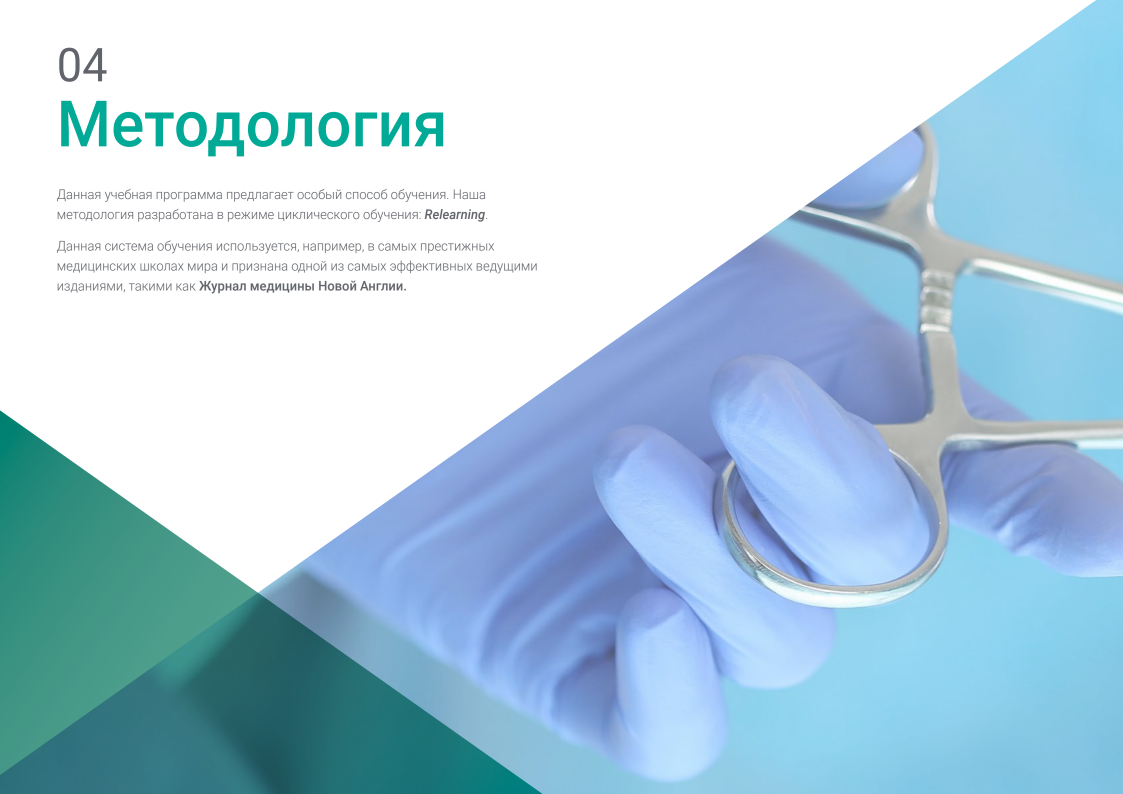








Вы не найдете более комплексной программы специализированной на дермоэстетическом уходе, чем эта"

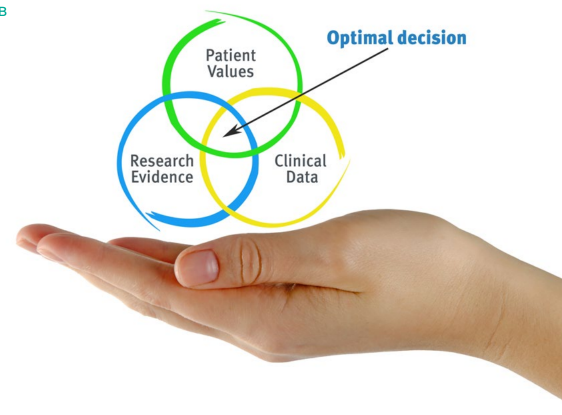




В Школе сестринского дела ТЕСН мы используем метод кейсов

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 ТЕСН 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

ТЕСН 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.



Методология | 21 tech

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.

tech 22 | Методология

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 ТЕСН. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Техники и практики медицинской помощи на видео

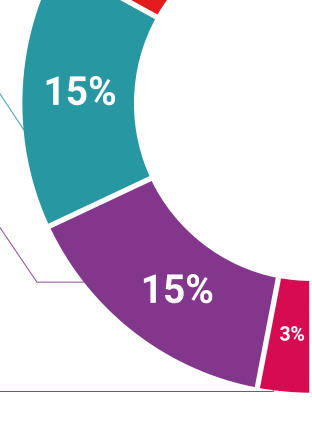
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете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

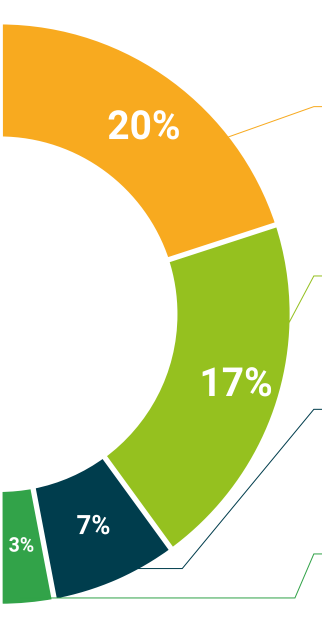
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".





Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке ТЕСН 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

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







tech 26 | Квалификация

Данный Университетский курс в области дермоэстетического сестринского ухода 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 **TECH Технологическим университетом,** подтверждает квалификацию, полученную на курсе, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Университетский курс в области дермоэстетического сестринского ухода**

Количество учебных часов: 150 часов



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

tech технологический университет

Университетский курс

Дермоэстетический сестринский уход

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

