

Сестринский уход в эндоскопии пищеварительной системы





Университетский курс

Сестринский уход в эндоскопии пищеварительной системы

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: **6 недель**
- » Учебное заведение: **ТЕСН Технологический университет**
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: **онлайн**

 $Be \emph{6-доступ:}\ www.techtitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/digestive-endoscopy-nursing$

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 стр. 8

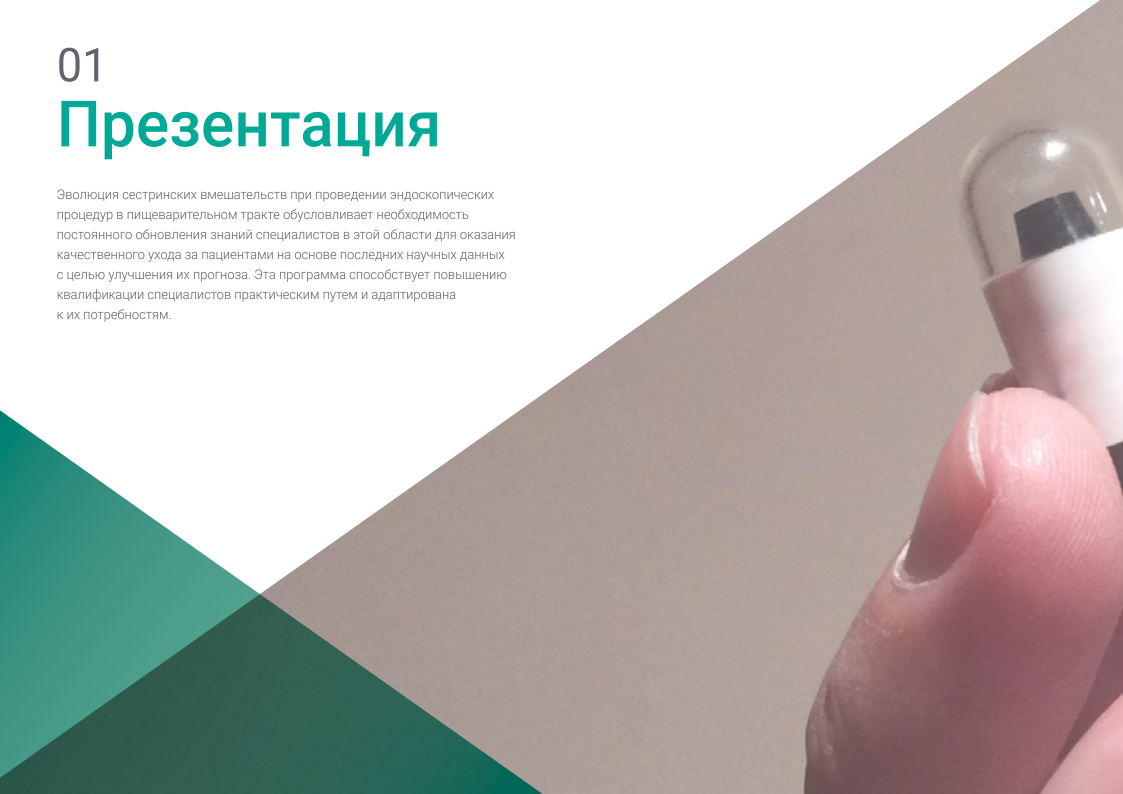
 О3
 О4
 О5

 Руководство курса
 Структура и содержание
 Методология

 стр. 12
 стр. 16
 стр. 20

06

Квалификация





tech 06 | Презентация

Эндоскопия пищеварительной системы представляет собой процедуру, облегчающую диагностику и позволяющую проводить малоинвазивные методы лечения, использование которых позволило снизить смертность и продолжительность пребывания в стационаре пациентов с заболеваниями органов пищеварения, подвергшихся данным процедурам.

Специалисты, выполняющие эти процедуры и методики, помимо обеспечения пациента всем необходимым уходом до, во время и после процедуры, должны пройти специальную подготовку, чтобы выполнять свою работу со знанием дела и навыками обращения с материалами и инструментами, способствующими успешному проведению этих процедур.

Данный Университетский курс в области сестринского ухода в эндоскопии пищеварительной системы предназначен для того, чтобы помочь специалистам обновить свои знания, основанные на последних научных данных и опыте известных профессионалов в области патологии пищеварительного тракта, с целью обновления знаний, необходимых для качественного, безопасного и эффективного ухода за пациентами.

Данный **Университетский курс в области Сестринский уход в эндоскопии пищеварительной системы** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Наиболее характерными особенностями являются:

- Клинические случаи, 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 в ведении пациентов с тяжелыми патологиями пищеварительной системы
- Включает процедуры сестринского ухода за в области эндоскопии пищеварительной системы
- 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



Обновите свои знания в рамках программы в области сестринского ухода в эндоскопии пищеварительной системы"



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 эндоскопии пищеварительной системы, вы получите диплом ТЕСН Технологического университета"

В преподавательский состав входят ведущие специалисты в области сестринского дела, которые привносят опыт своей работы в эту программу повышения квалификации, а также другие специалисты из области пищеварительной системы.

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

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист в области сестринского дела должен попытаться разрешить различные ситуации, возникающие во время обучения, опираясь на свой профессиональный опыт. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области ухода за пациентами в с патологией пищеварительного состояниях с большим опытом преподавания.

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

Он включает клинические случаи, чтобы максимально приблизить разработку учебной программы к реальным условиям оказания медицинской помощи.







tech 10|Цели



Общая цель

• Обновить знания специалиста о сестринских процедурах и вмешательствах для правильного ухода за пациентами с заболеваниями пищеварительной системы



Воспользуйтесь возможностью и сделайте шаг к тому, чтобы быть в курсе самых важных аспектов в области сестринского ухода в эндоскопии пищеварительной системы"

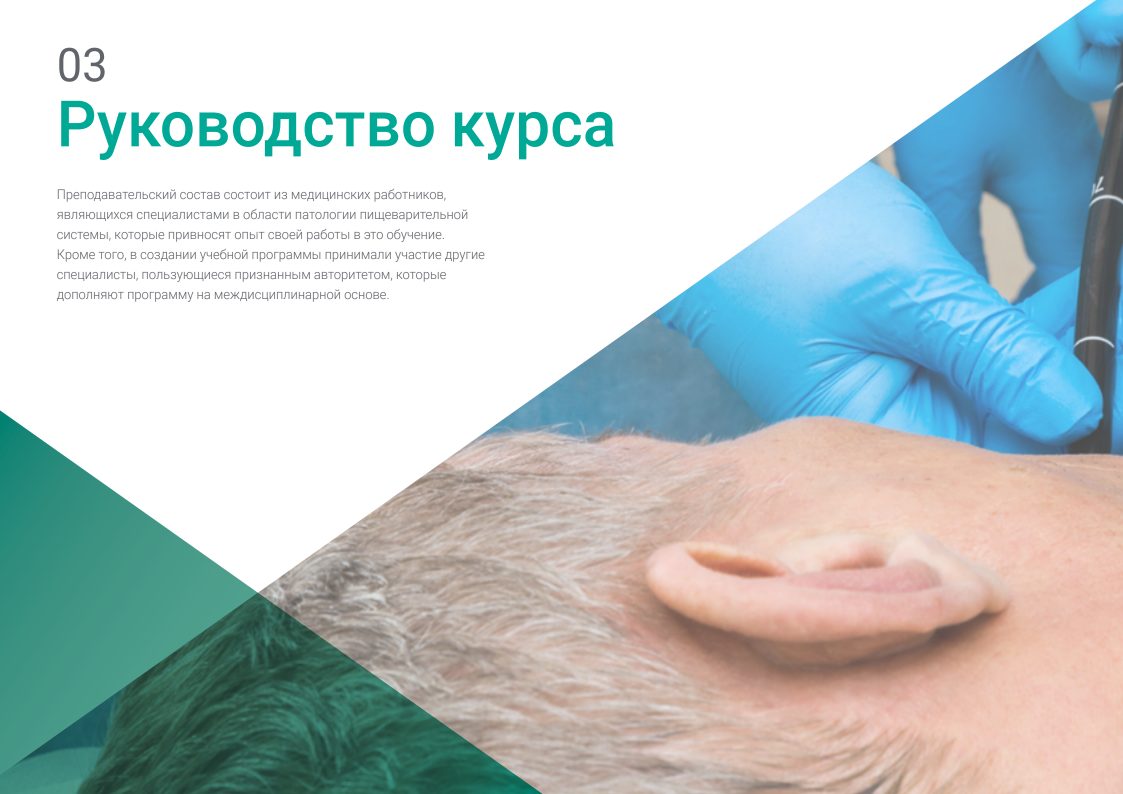






Конкретные цели

- Описывать подготовку перед проведением исследовательских и эндоскопических исследований с диагностической целью при патологии органов пищеварения
- Объяснять различные эндоскопические техники и установку зондов PEG, а также уход до и после процедуры
- Описывать процедуру введения катетеров, промывания желудка, очистительных клизм и удаление каловых камней
- Перечислить оборудование, необходимое для проведения эндоскопических исследований, и описать его обслуживание и уход за ним





tech 14 | Руководство курса

Руководство



Г-н Гарсиа Сола, Гильермо

- Президент Испанской ассоциации специалистов сестринского дела пищеварительной патологии
- Специалист сестринского дела в области пищеварительной системы
- Диплом в области сестринского дела в Университете Аликанте
- Степень магистра в области сестринского дела
- Степень магистра в области сестринского дела в школе Университета Барселоны
- Курс профессиональной подготовки по управлению сестринскими услугами (UNED)
- Член: Испанская ассоциация медсестер с патологией пищеварительного тракта (AEEPD), Испанское общество школьных медсестер (SCE3)

Преподаватели

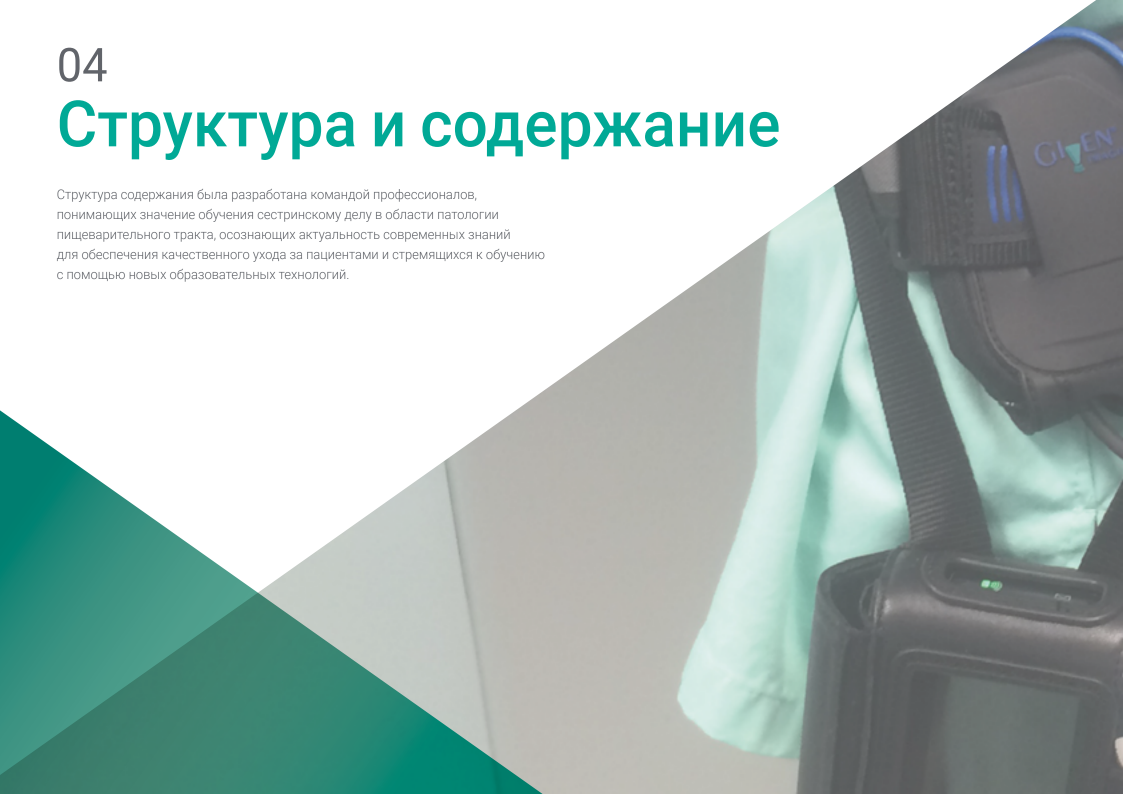
Г-жа Ибаньес Сафон, Инес Ана

- Руководитель отделения ЕЕСС в Больнице Дель-Мар
- Секретарь научного комитета Конгресса специалистов сестринского дела по эндоскопии пищеварительного тракта
- Член Испанской ассоциации специалистов сестринского дела по эндоскопии пищеварительного тракта
- Диплом в области сестринского дела

Г-н Молина Рибера, Хуан

- Координатор сестринского дела в Consellería de Sanitat
- Специалист в области стом
- Диплом в области сестринского дела
- Степень магистра в области исследований здравоохранения в UA
- Послевузовское профессиональное образование в области сестринского дела во внебольничных чрезвычайных ситуациях в UA
- Эксперт в области стоматерапии в Университете Алькалы







tech 18 | Структура и содержание

Модуль 1. Эндоскопия

- 1.1. Гастроскопия
- 1.2. Колоноскопия
- 1.3. Ретроградная холангиопанкреатография (РХПГ)
- 1.4. Установка пищеводных протезов
- 1.5. Трансъяремный внутрипеченочный портосистемный шунт (TIPPS)
- 1.6. Лечение панкреонекроза и псевдокист поджелудочной железы с помощью эндоскопии
- 1.7. Эндоскопическое лечение пациентов с циррозом печени
- 1.8. Размещение зондов
- 1.9. Важность скрининга колоректального рака



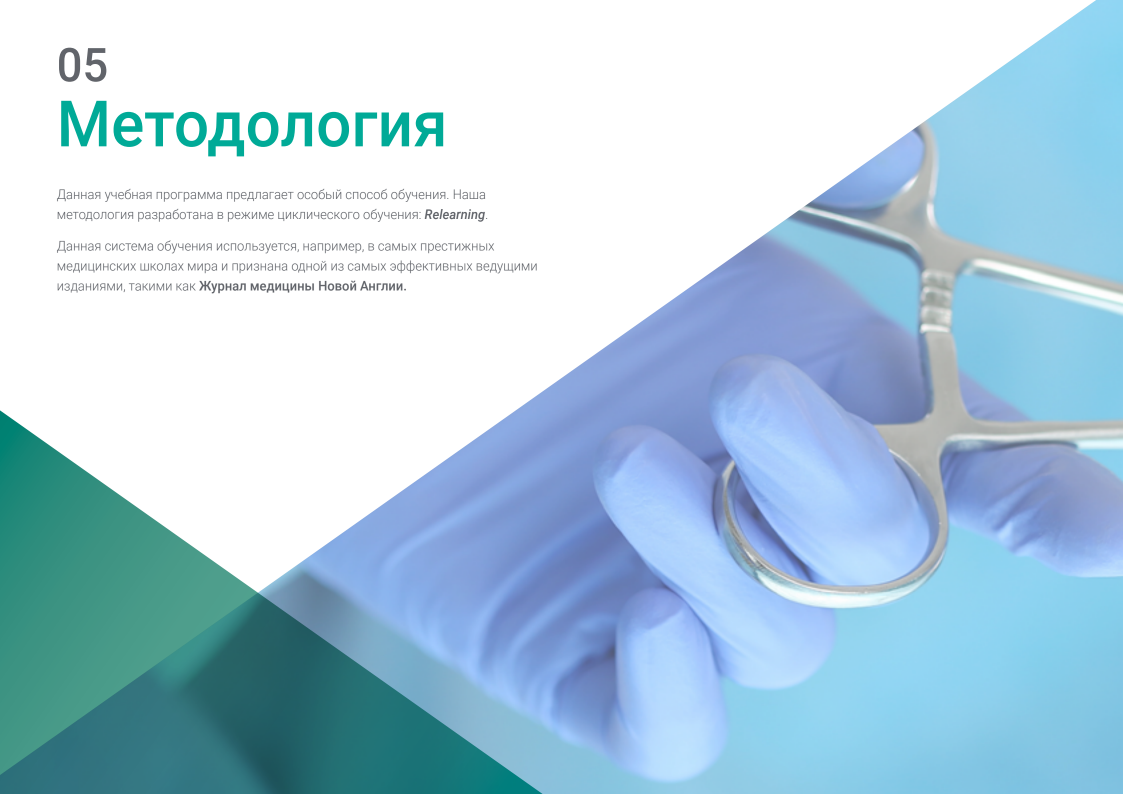




T SEE



Уникальный, важный и значимый курс обучения для развития вашей карьеры"



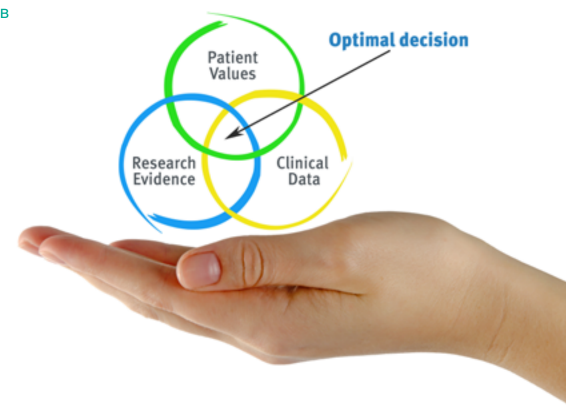


tech 22 | Методология

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 | 25 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.

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

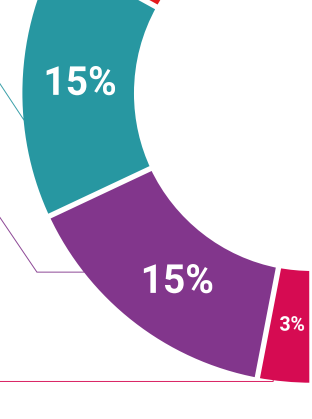
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете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





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 30 | Квалификация

Данный **Университетский курс в области Сестринский уход в эндоскопии пищеварительной системы** содержит самую полную и современную научную программу на рынке.

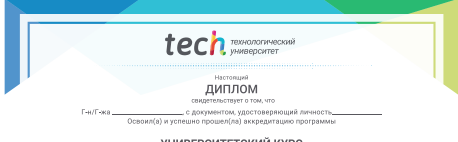
После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Университетского курса**, выданный **ТЕСН Технологическим университетом**.

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

Диплом: **Университетский курс в области Сестринский уход в эндоскопии пищеварительной системы**

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КУРС

в области

Сестринский уход в эндоскопиипищеварительной системы

Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 100 учебным часам, с датой начала дд/мм/гггг и датой окончания дд/мм/гггг.

TECH является частным высшим учебным заведением, признанным Министерством народного образования Мексики с 28 июня 2018 года.

7 июня 2020 г.

Д-р Tere Guevara Navarro

^{*}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

Сестринский уход в эндоскопии пищеварительной системы

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: **по своему усмотрению**
- » Экзамены: онлайн

