



Университетский курс

Уход за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 8 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: **по своему усмотрению**
- » Экзамены: онлайн

 ${\tt Be6-дoctyn:}\ www.techtitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/care-women-gynecological-oncologic-problems-midwives$

Оглавление

 О1
 02

 Презентация
 Цели

 стр. 4

03 04 05

Руководство курса Структура и содержание

стр. 12 стр. 16 стр. 20

06

Квалификация

Методология

стр. 28



подготовленные в этих крайне специфических областях.

Акушерство — это наука о здоровье и медицинская профессия, занимающаяся вопросами беременности, родов и послеродового периода (включая уход за новорожденными), а также сексуальным и репродуктивным здоровьем женщин на протяжении всей их жизни.

Испанское общество гинекологии и акушерства (SEGO) считает, что уход за женщинами требует особых знаний и внимания. Это результат безграничной заботы, внимания и профессионализма различных категорий

специалистов. Поэтому требуется приобретение специальных знаний, отличных от знаний остального населения, и, следовательно, требуются специалисты,



tech 06 | Презентация

Данный Университетский курс в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров призван восполнить пробел в плане обновления знаний, необходимых специалистам, интересующимся данной областью, поиска полезного применения в повседневной клинической практике и поощрения исследований высокого уровня в рассматриваемых вопросах.

Общая цель данного учебного предложения — предложить квалификацию акушерам, чтобы они могли решать проблемы женского здоровья с научной точностью и по самым высоким профессиональным стандартам.

Эта программа является ответом на многочисленные потребности всех акушеров в больничной среде, как тех, кто недавно начал работать, так и тех, кто предоставляет свои профессиональные услуги в течение некоторого времени и нуждается в постоянном обновлении своих знаний в этой очень специфической области практики

Цель – ответить на растущую потребность в решении новых задач, которые ставит перед нами меняющееся и все более требовательное общество, путем повышения осведомленности о важности внедрения новых ценностей, новых систем работы и новых направлений деятельности в нашей профессии. Социальная потребность, при которой женщины требуют специализированного и особого ухода в области гинекологического здоровья.

Цель данного Университетского курса — предоставить новые знания, основанные на научных данных, о конкретных видах помощи в области гинекологии, таких как гинекологические патологии и изменения в процессе роста и старения женщин.

Все теоретические и практические знания представлены посредством высококачественного мультимедийного содержания, анализа клинических случаев, подготовленных экспертами, мастер-классов и видео-методик, которые позволяют обмениваться знаниями и опытом, поддерживать и обновлять уровень студентов, создавать протоколы действий и распространять наиболее важные разработки в этой области. Благодаря онлайн-формату студенты смогут организовать свое время и темп обучения, адаптируя его к рабочему графику, а также иметь доступ к материалам с любого компьютера или мобильного устройства.

Данный **Университетский курс в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор более 75 клинических случаев, представленных экспертами в области гинекологии и акушерства. Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание программы направлено на предоставление научной и медицинской информации по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- Обновленная информация в области гинекологического и акушерского вмешательства Практические упражнения, в которых может быть использован процесс самоконтроля для улучшения эффективности обучения
- Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решений в созданных клинических ситуациях
- С особым акцентом на доказательную сестринскую практику и методологию исследований в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров
- Все вышеперечисленное дополнят теоретические занятия, вопросы к эксперту, дискуссионные форумы по спорным вопросам и индивидуальная работа по закреплению материала
- Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в Интернет



После прохождения этой программы вы с уверенностью сможете заниматься клинической практикой, повышая вашу профессиональную квалификацию и обеспечивая личностный рост"

Презентация | 07 tech



Этот Курс профессиональной подготовки — лучшая инвестиция, которую вы можете сделать при выборе программы повышения квалификации по двум причинам: помимо обновления знаний в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров, вы получите диплом ТЕСН Технологического университета"

В преподавательский состав входят профессионалы в области гинекологии и акушерства, которые привносят в обучение профессиональный опыт, а также признанные специалисты из ведущих научных сообществ.

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 акушер должен попытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие во время обучения. В этом акушерке поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области гинекологии и акушерства с большим опытом преподавания.

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

Воспользуйтесь возможностью узнать о последних достижениях в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров и улучшить качество ухода за пациентами.







tech 10|Цели



Общие цели

- Приобрести профессиональные знания в области гинекологии
- Продвигать стратегии работы, основанные на целостном подходе к пациенту, как эталонную модель для достижения совершенства в уходе
- Способствовать приобретению технических навыков и опыта с помощью мощной аудиовизуальной системы обучения, а также возможности усовершенствования знаний с помощью узкопрофильного обучения
- Поощрять профессиональное развитие через непрерывное обучение и исследования



Обновите свои знания с помощью данного Университетского курса в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров"

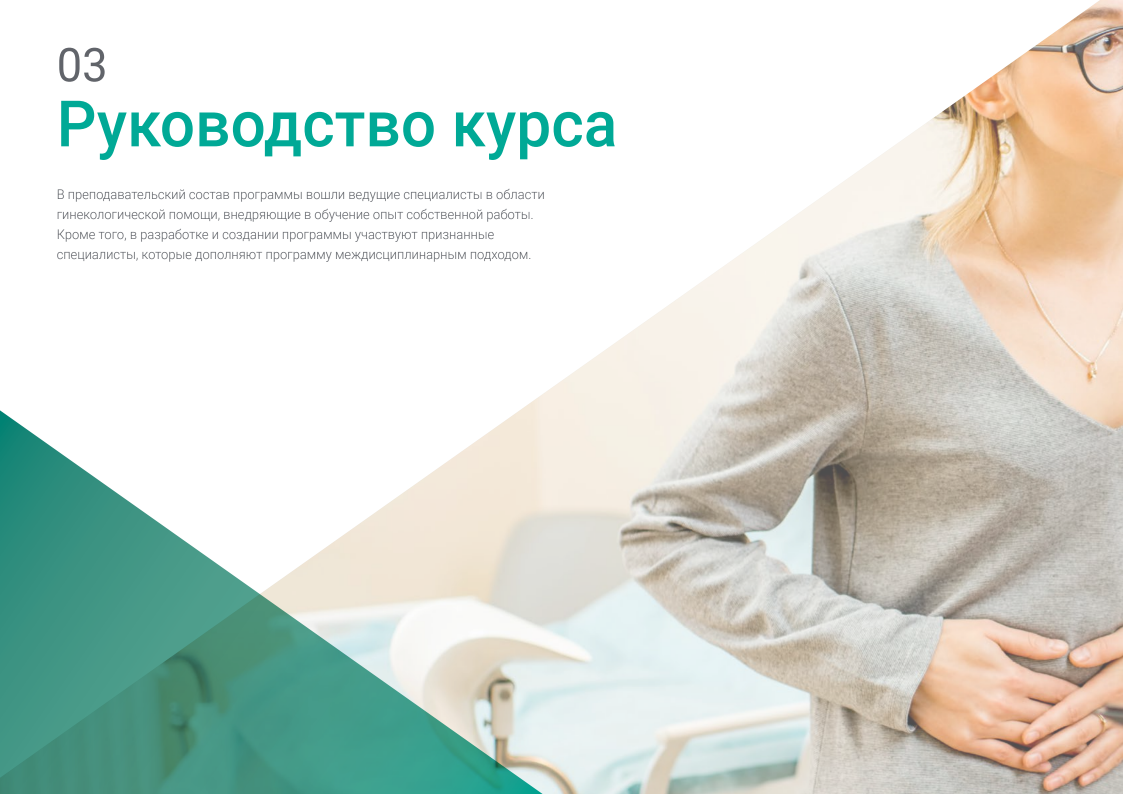




Конкретные цели

- Понимать патологию матки и ее лечение
- Понимать патологию аднекса и ее лечение
- Обновить знания о ранней диагностике рака молочной железы и гинекологических заболеваний
- Ознакомиться с различными диагностическими тестами для выявления гинекологического рака
- Определить опухолевую патологию вульвы и влагалища
- Описать патологию доброкачественной опухоли шейки матки
- Изучить цервикальную интраэпителиальную неоплазию







Руководство



Д-р Родригес Диас, Лусиано

- Акушер. Университетская больница Сеуты
- Старший преподаватель Университетского центра сестринского дела в Ронде
- Преподаватель в учебном отделении акушерства в Сеуте
- Координатор группы акушерско-гинекологических неотложных состояний Испанского общества врачей скорой помощи (SEEUE)
- Руководитель отдела перинатального здоровья: Репродуктивное сексуальное здоровье и нормальные роды Ingesa
- Член клинической комиссии по исследованиям и непрерывному образованию университетской больницы Сеуты
- Действительный член института исследований в области естественных наук
- Член редакционной коллегии журнала European Journal of Health Reserarch
- Доктор университета Гранады



Д-р Васкес Лара, Хуана Мария

- Медсестра группы 061 в Сеуте
- Акушерка в области здравоохранения Сеуть
- Руководитель обучения в учебном центре акушерства в Сеуте
- Преподаватель в учебном отделении акушерства в Сеуте
- Координатор группы акушерско-гинекологических неотложных состояний Испанского общества врачей скорой помощи (SEEUE)
- Доктор в Университете Гранады

Преподаватели

Г-жа Андрес Нуньес, Кармен Патрисия

• Врач-специалист по акушерству и гинекологии, университетской больницы г. Сеуты

Г-жа Карраско Расеро, Мария Мерседес

• Медсестра и координатор стажировок Университетской больницы Ронды

Г-жа Де Диос Перес, Мария Исабель

• Акушерка Университетской больницы г. Сарагоса

Г-жа Диас Лосано, Паула

• Акушерка Университетской больницы Сеуты

Г-жа Джиларт Кантизано, Патриция

• Акушерка отделения специализированного ухода в Кампо-де-Гибралтар и больницы Quirón в Кампо-де-Гибралтар

Г-жа Ллинас Прието, Лусия

• Медсестра отделения специализированного ухода г. Кадис

Г-н Маркес Диас, Антонио

• Акушер в больнице Коста-дель-Соль в Марбелье и больнице Quirón в Кампо-де-Гибралтар

Г-жа Мерида Тельес, Хуанма

• Акушерка в больнице Коста-дель-Соль в Марбелье

Г-жа Мерида Яньес, Беатрис

• Д-р Акушерка первичной помощи Эстремадура

Г-жа Муньос Вела, Франсиско Хавьер

• Акушер специализированной помощи в родильной и детской больнице г. Малаги

Г-жа Паломо Гомес, Росио

• Акушерка в области специализированного ухода в Сеуте

Г-жа Ревидьего Перес, Мария Долорес

• Акушерка отделения специализированного ухода в Кампо-де-Гибралтар и больницы Quirón в Кампо-де-Гибралтар

Г-жа Риверо Гутьеррес, Кармен

• Акушерка в области специализированного ухода в Сеуте

Г-н Родригес Диас, Давид

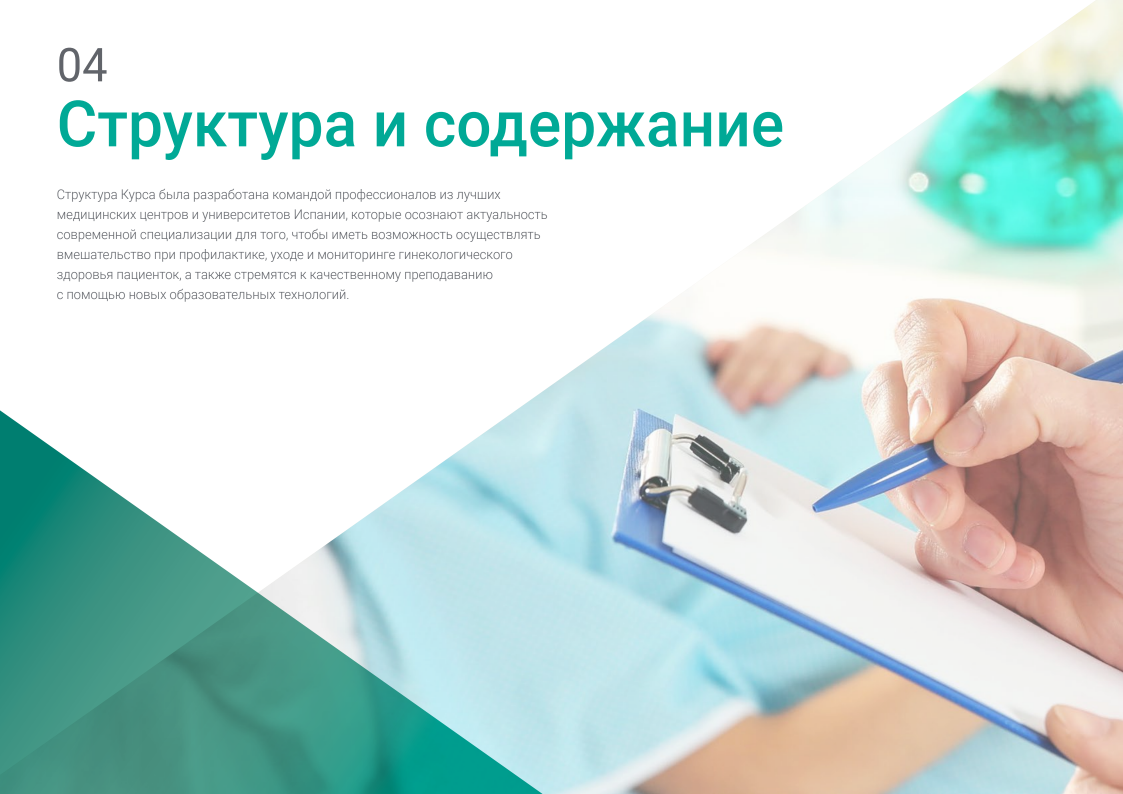
• Медбрат в университетской больнице Нуэстра-Сеньора-де-Канделария

Г-н Васкес Лара, Франсиско Хосе

• Степень бакалавра в области биологических наук

Г-жа Васкес Лара, Мария Долорес

• Медсестра первичной помощи в Кампо-де-Гибралтар





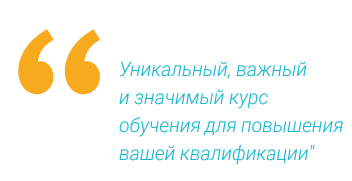
tech 18 | Структура и содержание

Модуль 1. Уход за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров

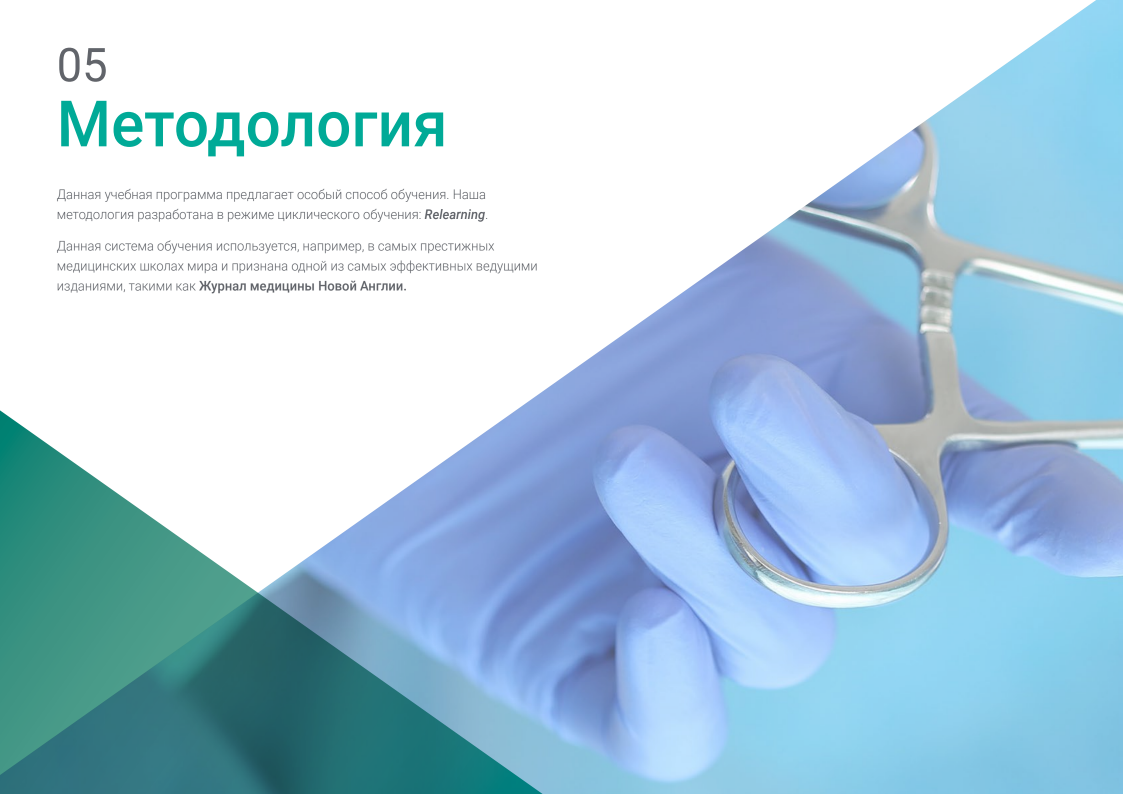
- 1.1. Ранняя диагностика рака молочной железы и гинекологических заболеваний
 - 1.1.1. Программы ранней диагностики и скрининга населения
 - 1.1.2. Выявление групп риска
- 1.2. Эпидемиология рака молочной железы и гинекологических заболеваний
 - 1.2.1. Осмотры и диагностические исследования
- 1.3. Гинекологический рак и рак молочной железы
 - 1.3.1. Описание
 - 1.3.2. Лечение
- 1.4. Рак вульвы
 - 1.4.1. Описание
 - 1.4.2. Лечение
- 1.5. Рак шейки матки
 - 1.5.1. Описание
 - 1.5.2. Лечение
- 1.6. Рак эндометрия
 - 1.6.1. Описание
 - 1.6.2. Лечение
- 1.7. Саркомы матки
 - 1.7.1. Описание
 - 1.7.2. Лечение
- 1.8. Рак яичников
 - 1.8.1. Описание
 - 1.8.2. Лечение
- 1.9. Рак молочной железы
 - 1.9.1. Описание
 - 1.9.2. Лечение
- 1.10. Психологические аспекты гинекологического рака
 - 1.10.1. Паллиативный уход и лечение боли











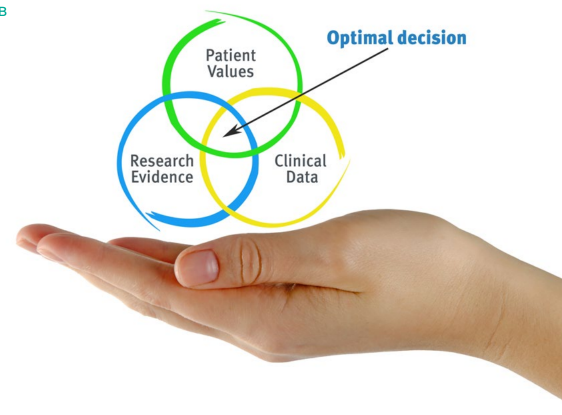


tech 22 | Методология

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

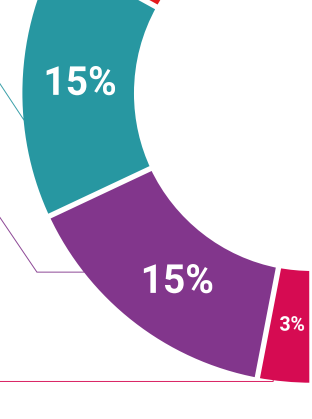
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете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

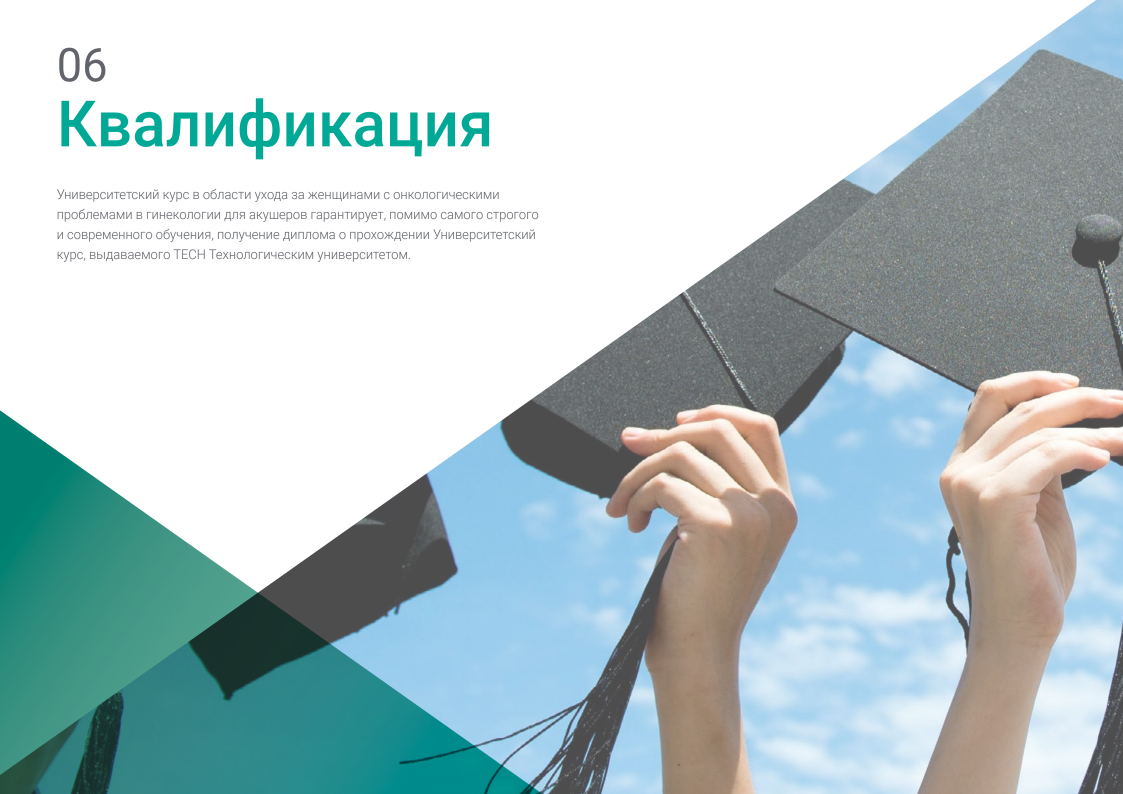




Краткие руководства к действию

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 ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров** 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: Университетского курса в области ухода за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров

Формат: онлайн

Продолжительность: 8 недель



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КУРС

в области

Уход за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров

Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 200 учебным часам, с датой начала дд/мм/гггг и датой окончания дд/мм/гггг.

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

17 июня 2020 г.

Д-р Tere Guevara Navarro

Данный дыплом всегда должен сопровождаться официально признанным университетскии дипломом, выданным компетентным органом для профессиональной деятельности в каждой стране. unique TECH code: APWOR235 techtitut

^{*}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

Уход за женщинами с онкологическими проблемами в гинекологии для акушеров

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 8 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: **по своему усмотрению**
- » Экзамены: онлайн

