





Университетский курс Интимная пластика

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

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/medicine/postgraduate-certificate/intimate-surgery

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

стр. 28





tech 06 | Презентация

Университетский курс в области интимной пластики дает пластическому хирургу специальные знания для достижения наилучших результатов у пациентов, желающих улучшить состояние области гениталий. С этой целью рассматриваются наиболее актуальные принципы и тщательный предоперационный анализ с учетом индивидуальных особенностей пациента, чтобы выполнение операции соответствовало его потребностям.

Целью является не только коррекция тканей, но и восстановление анатомии и функциональности в соответствии с индивидуальными потребностями, стремление к соответствию и самоуважению пациента, достижение большей уверенности в себе. Поэтому знание различных нарушений и патологий, затрагивающих эту область, дает нам возможность проанализировать состояние пациента и использовать хирургические и нехирургические методы для их безопасного и удовлетворительного лечения.

Данный Университетский курс включает интенсивную программу, направленную на обучение технологиям, материалам и методам лечения в этой области, а также полное представление об эстетической пластической хирургии, что позволит вам учиться в этичном и безопасном режиме. Таким образом, с этой программой последипломного образования вы можете стать высококвалифицированным специалистом. Кроме того, онлайн-формат обучения позволяет заниматься в своем темпе и делать это в удобное для вас время, без необходимости обязательного расписания или траты времени на дорогу.

Данный **Университетский курс в области интимной пластики** содержит самую полную и современную образовательную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области эстетической хирургии
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- Новое в протоколах лечения пациентов эстетической хирургии
- Практические упражнения для самопроверки, контроля и улучшения успеваемости
- Особое внимание уделяется инновационным методикам в работе с пациентами
- Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и самостоятельная работа
- Учебные материалы программы доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Пополните свои знания на этом Университетском курсе, который позволит вам учиться до тех пор, пока вы не достигнете совершенства в этой области"



Данный Университетский курс — это лучшее вложение средств в программу повышения квалификации по двум причинам: помимо обновления своих знаний в области интимной пластики, вы получите диплом от ТЕСН Технологический университет"

Преподавательский состав включает профессионалов в данной области, которые привносят в обучение свой жизненный опыт, а также признанных специалистов из ведущих сообществ и престижных университетов.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту проходить обучение с учетом обстоятельств и ситуации, т.е. в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

В основе данной программы лежит проблемно-ориентированное обучение, с помощью которого хирург должен попытаться решить различные ситуации профессиональной практики, возникающие по ходу учебного курса. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная известными и опытными экспертами в области интимной пластики.

Это лучшая образовательная программа на рынке по соотношению цены и качества.

Усовершенствуйте свою специализированную хирургическую практику с помощью данного курса, который поможет вам добиться успеха в своей профессии.





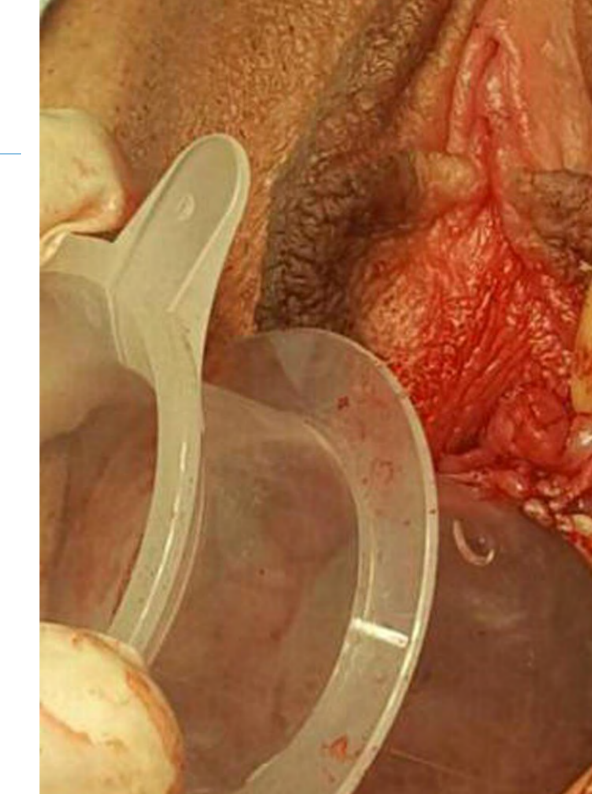


tech 10|Цели



Общие цели

- Изучить анатомию топографической области гениталий
- Проанализировать процесс трансформации половых органов в контексте хронологической эволюции гендера
- Определить этические аспекты косметической пластической хирургии гениталий
- Разрабатывать различные базовые техники в хирургии гениталий
- Рассмотреть другие альтернативные нехирургические методики, которые обеспечивают улучшение состояния гениталий



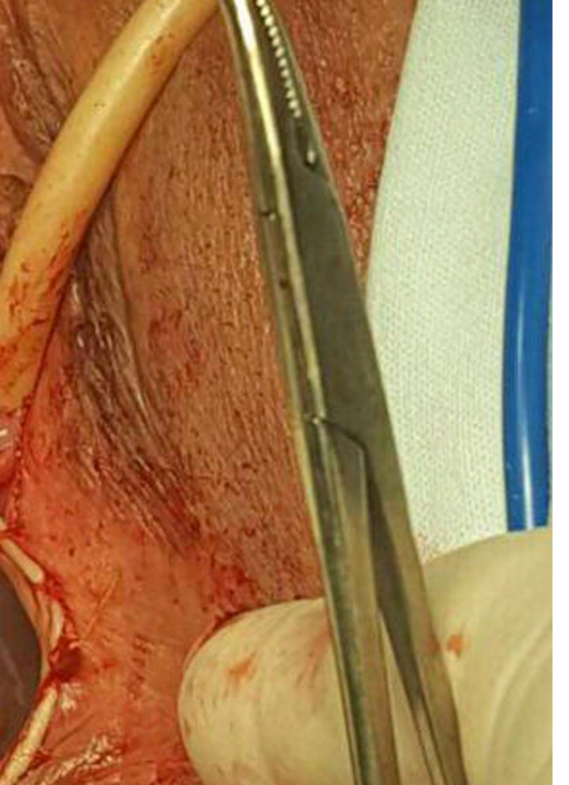


Конкретные цели

- Установить эстетические аспекты идеальных гениталий
- Проанализировать различные хирургические методы, используемые при лечении патологий половых органов
- Изучить возможные операционные осложнения, характерные для каждой процедуры
- Показать дополнительные процедуры, используемые при лечении патологий половых органов



С помощью этой программы мы хотим реализовать вашу цель - получить высшее образование в этой востребованной области"







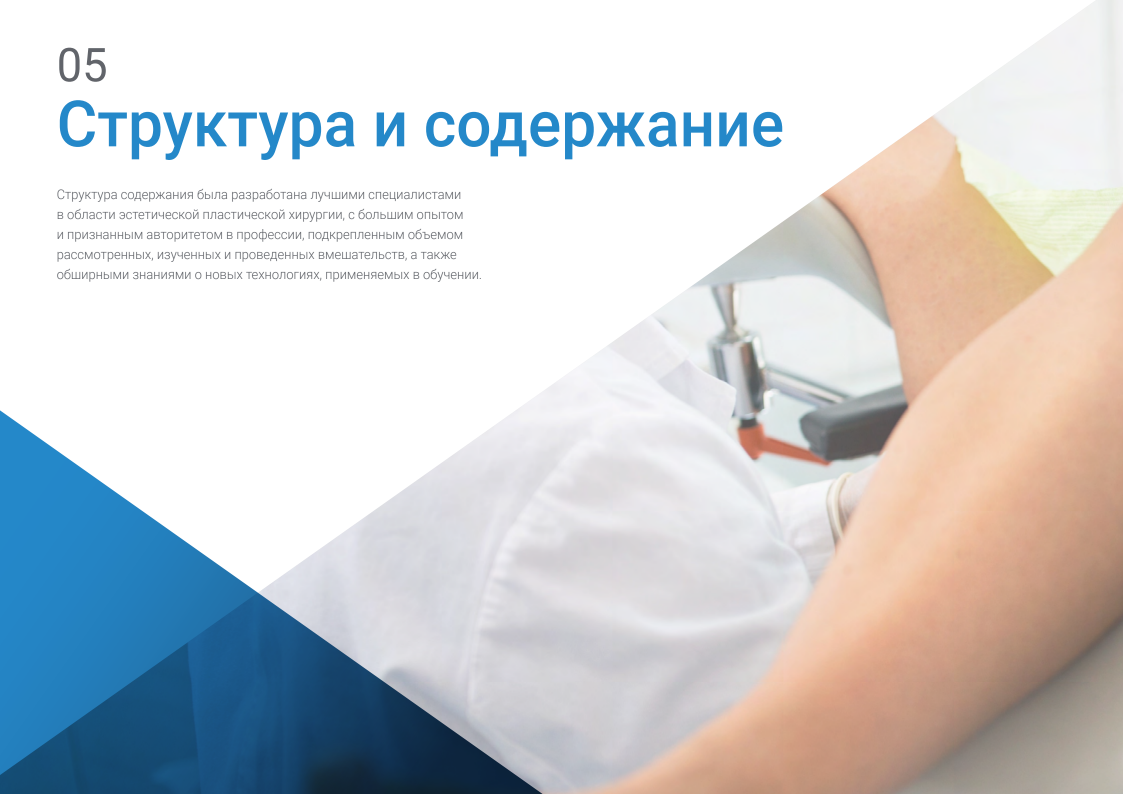
Руководство



Д-р Ортис, Клеменсия

- Пластический хирург в клинике Clemencia Sofía Órtiz
- Пластический хирург, специалист в области эстетической, реконструктивной, челюстно-лицевой хирургии и лечения ожогов
- Хирург общей практики в больнице доктора Энрике Техеры, Валенсия
- Хирург в области эстетической, реконструктивной, челюстно-лицевой хирургии и лечения ожогов в Университетской больнице имени д-ра Антонио Марии Пинеды
- Стипендиат в области эстетической и реконструктивной черепно-лицевой хирургии в Папской больнице Португальской благотворительности, Сан-Паулу, Бразилия
- Врач-хирург, Университет Карабобо
- Университетский курс в области регенеративной и антивозрастной медицины
- Степень магистра в области эстетической медицины FUCEME
- Курс профессиональной подготовки в области эстетической и функциональной гинекологии и косметической хирургии женских половых органов, Автономный Университет Барселоны
- Курс в области продвинутых хирургических техник в Университете USES (Майами)







tech 18 | Структура и содержание

Модуль 1. Интимная пластика

- 1.1. Анатомия женских половых органов
 - 1.1.1. Введение
 - 1.1.2. Классификация женской анатомии
 - 1.1.3. Анатомические варианты
 - 1.1.4. Процесс трансформации гениталий в хронологической эволюции женщин
 - 1.1.5. Этические аспекты косметической пластической хирургии женских гениталий
 - 1.1.6. Защита пациента и предоперационная оценка
 - 1.1.7. Выводы
- 1.2. Хирургические процедуры І. Вульва и лобок
 - 1.2.1. Введение
 - 1.2.2. Лабиопластика
 - 1.2.2.1. Малые половые губы
 - 1.2.2.1.1. Клиновидная лабиопластика
 - 1.2.2.1.2. Техника краевой резекции
 - 1.2.2.1.3. Уменьшение деэпителизацией
 - 1.2.2.1.4. Z-пластика
 - 1.2.2.2. Большие половые губы
 - 1.2.2.2.1. Майоропластика
 - 1.2.3. Уменьшение клиторального капюшона
 - 1.2.4. Липосакция лобковой зоны
 - 1.2.5. Выводы
- 1.3. Хирургические вмешательства II. Перинеопластика, кольпоперинеопластика
 - 1.3.1. Введение
 - 1.3.2. Омоложение влагалища
 - 1.3.3. Пролапс и сексуальная функция
 - 1.3.4. Вагинальная релаксация и влияние на сексуальную функцию
 - 1.3.5. Оценка и диагностика
 - 1.3.6. Перинеопластика
 - 1.3.7. Кольпоперинеопластика
 - 1.3.8. Гименопластика
 - 1.3.9. Выводы

- 1.4. Осложнения женской косметической хирургии
 - 1.4.1. Введение
 - 1.4.2. Уменьшение лобковой зоны, липосакция, подтяжка
 - 1.4.3. Уменьшение больших половых губ
 - 1.4.4. Уменьшение клиторального капюшона
 - 1.4.5. Уменьшение малых половых губ
 - 1.4.6. Перинеопластика
 - 1.4.7. Гименопластика
 - 1.4.8. Увеличение больших половых губ
 - 1.4.9. Выводы
- 1.5. Вспомогательные процедуры
 - 1.5.1. Техники отбеливания вульвы
 - 1.5.2. Лазерное омоложение влагалища
 - 1.5.3. Радиочастотное омоложение влагалища
 - 1.5.4. Пересадка аутологичного жира
 - 1.5.5. Богатая тромбоцитами плазма
 - 1.5.6. Неаутологичные филлеры
 - 1.5.7. Выводы
- 1.6. Мужская интимная пластика
 - 1.6.1. Введение
 - 1.6.2. Мужская анатомия
 - 1.6.3. Анатомические варианты
 - 1.6.4. Процесс трансформации гениталий в хронологической эволюции мужчин
 - 1.6.5. Этические аспекты косметической пластической хирургии мужских гениталий
 - 1.6.6. Защита пациента и предоперационная оценка
 - 1.6.7. Выводы
- 1.7. Хирургические методы лечения
 - 1.7.1. Введение
 - 1.7.2. Обрезание и фимоз
 - 1.7.3. Удлинение препуциальной уздечки
 - 1.7.4. Обратимость обрезания

1.7.5. Удлиняющая фаллопластика

1.7.5.1. Ослабление подвешивающей связки

1.7.5.2. Продвигаемые лоскуты V-Y

1.7.6. Утолщающая фаллопластика

1.7.6.1. Липофилинг полового члена

1.7.6.2. Утолщение пениса с помощью дермального матрикса

1.7.6.3. Утолщение пениса с помощью ацеллюлярного дермального матрикса

1.7.7. Осложнения

1.7.8. Послеоперационное лечение

1.7.9. Выводы

1.8. Скрытый половой член

1.8.1. Введение

1.8.2. Предоперационная оценка

1.8.3. Классификация

1.8.4. Хирургическая техника

1.8.4.1. Парафимоз полового члена

1.8.4.2. Искривление полового члена

1.8.4.3. Скрытый половой член

1.8.5. Другие сопутствующие причины

1.8.5.1. Избыток кожи или жира

1.8.5.2. Супрапубическая липосакция – иссечение кожи и подкожного жира

1.8.6. Послеоперационный уход

1.8.7. Осложнения

1.8.8. Выводы

1.9. Коррекция искривлений и деформаций пениса. Болезнь Пейрони

1.9.1. Введение

1.9.2. Этиология

1.9.3. Факторы риска

1.9.4. Классификация

1.9.5. Острая фаза

1.9.5.1. Оценка состояния пациента

1.9.5.2. Консервативное лечение

1.9.5.3. Пероральные методы лечения.

1.9.5.4. Интралезиональная инъекционная терапия

1.9.5.5. Местное лечение

1.9.5.6. Другие виды терапии

1.9.6. Хирургическое лечение

1.9.6.1. Пластика на здоровой стороне

1.9.6.2. Разрез или иссечение и трансплантация

1.9.6.3. Пенильные имплантаты

1.9.7. Осложнения

1.9.8. Выводы

1.10. Врожденное или приобретенное отсутствие яичек

1.10.1. Введение

1.10.2. Отсутствие яичек

1.10.2.1. Этиология агенезии яичек

1.10.2.2. Реконструкция с помощью протезов и жира

1.10.2.3. Осложнения

1.10.3. Мошонка. Скротопластика

1.10.3.1. Этиология

1.10.3.2. Хирургические методы

1.10.3.2.1. Резекция

1.10.3.2.2. Z-пластика

1.10.3.2.3. Коррекция пенисно-мошоночной складки

1.10.3.3. Осложнения

1.10.3.4. Выводы



Добро пожаловать на обучение, которое поднимет вашу карьеру на новый уровень. Не упустите эту возможность"





tech 22 | Методология

В ТЕСН мы используем метод запоминания 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 исследование, выдвигать гипотезы и в конечном итоге решать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Будущие специалисты учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

С ТЕСН вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов 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 трудовой деятельности, пытаясь воссоздать реальные условия в профессиональной практике врача.



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. Студенты, 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 студенту лучше интегрироваться в реальный мир.
- 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.



tech 24 | Методология

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*.

Студент 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 250000 врачей по всем клиническим специальностям, независимо от хирургической 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 26 | Методология

В рамках этой программы вы получаете доступ к лучшим учебным материалам, подготовленным специально для вас:



Учебный материал

Все дидактические материалы создаются преподавателями 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.



Хирургические техники и процедуры на видео

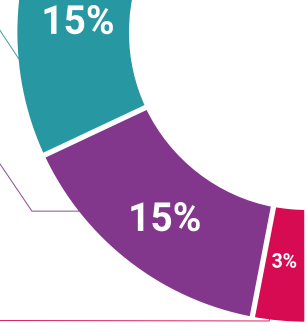
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым медицинским технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное,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

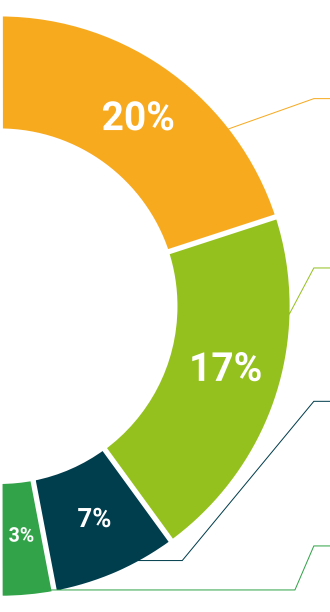
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".





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 поставленных целей.



Мастер-классы

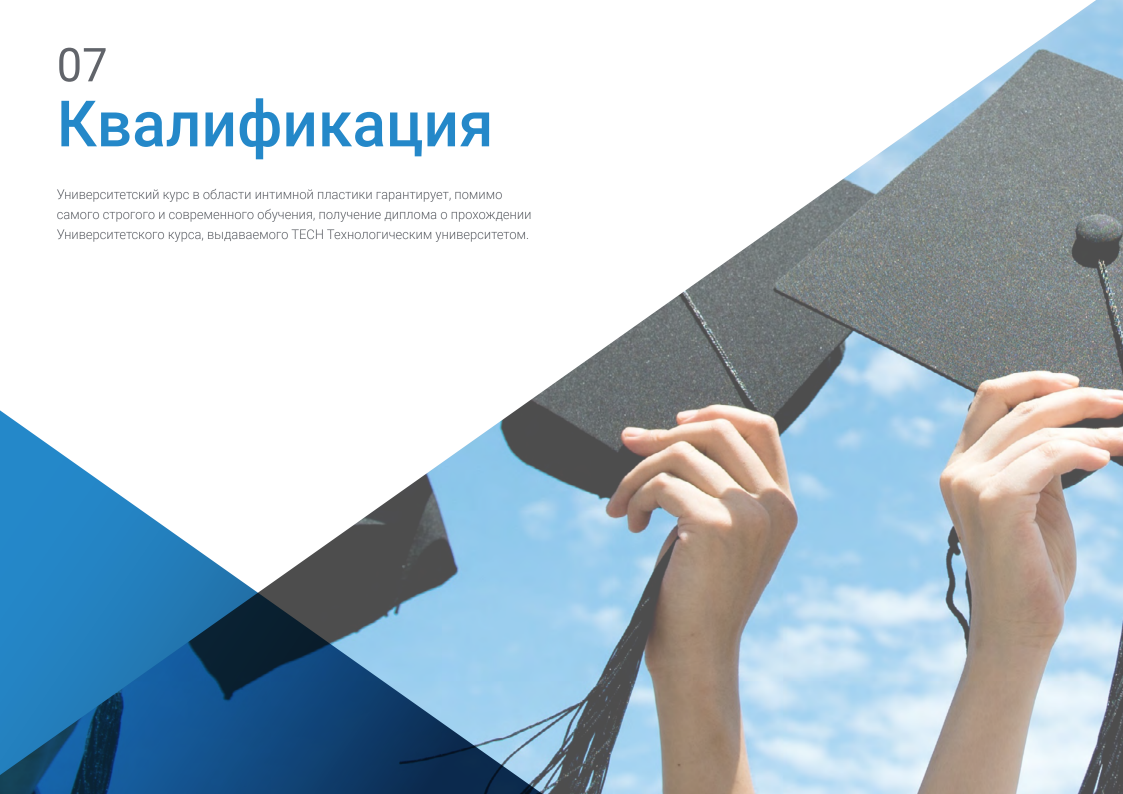
Существуют научные данные о пользе стороннего экспертного наблюдения: так называемый метод обучения у эксперта укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в наших будущих сложных решениях.



Краткие руководства к действию

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







tech 30 | Квалификация

Данный Университетский курс в области интимной пластики 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 интимной пластики

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КУРС

в области

интимной пластики

Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 150 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.

17 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.

Будущее
Здоровье Доверие Люди
Образование Информация Тьюторы
Гарантия Аккредитация Преподавание
Институты Технология Обучение
Сообщество Обязательство



Университетский курс Интимная пластика

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

