



Университетский курс

Тазовое дно в послеродовом периоде для сестринского дела

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

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/postpartum-pelvic-floor-nursing

Оглавление

 О1
 02

 Презентация
 Цели

 стр. 4

03 04 05 Руководство курса Структура и содержание Методология

стр. 12

стр. 22

06

стр. 18

Квалификация

стр. 30

01 Презентация

В рамках этой программы высокого уровня будет проведен подробный обзор анатомии женской промежности и детально рассмотрены все заболевания, которые могут возникнуть в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективе в результате изменения некоторых структур промежности. Эта тема рассматривается как с точки зрения профилактики, так и лечения, с акцентом на реабилитацию тазового дна.

Уникальная программа, отличающаяся качеством содержания и прекрасным преподавательским составом.

tech 06 | Презентация

Сестринский персонал — это специалисты, отвечающие за оказание комплексной помощи в области сексуального, репродуктивного и материнского здоровья женщин. Зачастую именно они являются отправной точкой для женщин в системе здравоохранения, как при консультировании до зачатия, так и при ведении беременности.

Тазовое дно занимает важное место в работе специалиста сестринского дела, особенно на консультации в медицинском центре. Это особенно актуально в послеродовом периоде, когда женщины часто воспринимают последствия, которые беременность и вагинальные роды оставили на промежности.

Хотя наблюдением за патологией тазового дна занимаются врачи-специалисты (урологи и гинекологи) и физиотерапевты, все чаще сестринский персонал выявляет ее и начинает оказывать помощь женщинам, обратившимся с проблемами, связанными с тазовым дном. Кроме того, медицинские программы, которые специалисты сестринского дела проводят в первичном звене, должны включать вопросы организации ухода и профилактики повреждений тазового дна у женщин во время беременности и в послеродовом периоде.

С другой стороны, будет изучена проблема калечащих операций на женских половых органах, так как сестринский персонал играет важную роль в качестве активного участника профилактической сети.

Данная специализация может быть полезна студентам, проходящим начальную последипломную подготовку и ищущим специализацию по уходу за новорожденными, или людям, которые развивают свою профессию в этой области и решили привести свои знания в соответствие с современными требованиями, изучая полностью современную программу, включающую все новые разработки, действовавшие на момент ее запуска, и которая, кроме того, сохраняет за собой обязательство постоянного обновления для включения всех будущих достижений.

Таким образом, это не просто очередная программа, а настоящий учебный инструмент, позволяющий подойти к предметам, составляющим эту специализацию современно, объективно и с возможностью суждения на основе самой актуальной на сегодняшний день литературы.

Данный **Университетский курс в области тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор практических кейсов, представленных экспертом в области тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- Практические упражнения для самооценки, контроля и улучшения успеваемости
- Особое внимание уделяется инновационным методикам в области послеродового периода
- 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



Совмещайте учебу с профессиональной деятельностью и одновременно расширяйте свои знания в области послеродового периода благодаря этому на 100% в онлайн-формате Университетскому курсу"

Презентация | 07 tech



Данный Университетский курс станет лучшей инвестицией, которую вы можете сделать при выборе программы повышения квалификации, по двум причинам: помимо обновления знаний в области тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела, вы получите диплом ТЕСН Технологического университета"

В преподавательский состав входят профессионалы в области послеродового периода, которые привносят в эту программу подготовки опыт своей работы, а также признанные специалисты 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, при котором специалисты должны пытаться решить различные ситуации профессиональной практики, возникающие на протяжении всего учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными и опытными экспертами в области ухода за здоровым новорожденным и новорожденными из группы риска для сестринского дела.

Пройдите подготовку с нами и совершенствуйте с каждым днем уход за вашими пациентами.

Чтобы обеспечить качественный уход, сестринский персонал должен знать, как лучше всего бороться с патологиями тазового дна.







tech 10|Цели



Общие цели

- Обновить и расширить знания сестринского персонала в области послеродового периода в больнице, медицинском центре и в условиях стационара на дому
- Получить комплексное представление об уходе, необходимом женщине и ее ребенку/детям на этапе послеродового периода
- Понять послеродовой период с глобальной и биопсихосоциальной точки зрения
- Способствовать деятельности сестринского персонала по уходу за женщиной и новорожденным в послеродовом периоде
- Помочь обеспечить качественный послеродовой уход, основанный на научных данных
- Способствовать принятию сестринским персоналом решений в ситуациях, отклоняющихся от нормы
- Предоставить инструменты для достижения мультидисциплинарного управления в послеродовом периоде
- Получить профессиональные навыки, необходимые для обеспечения качественной и современной практики ухода
- Применять полученные знания для решения проблем, которые могут возникнуть в практике здравоохранения





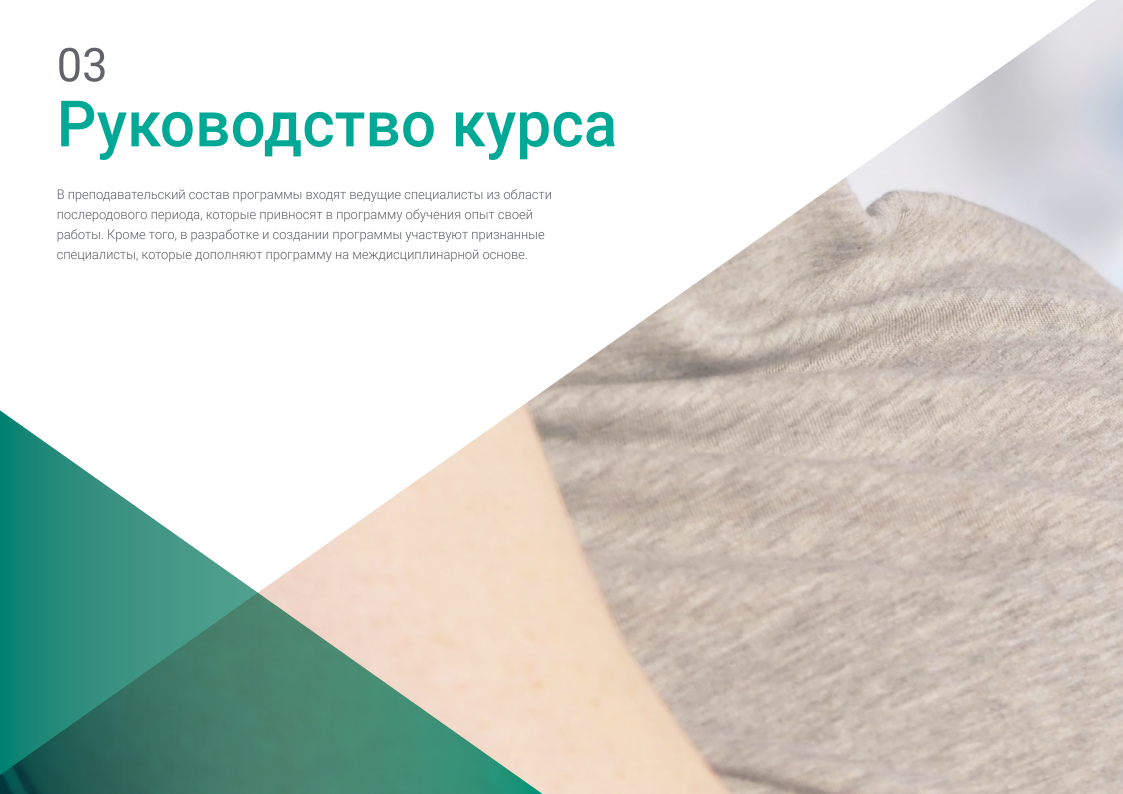
Конкретные цели

- Глубоко изучить различные структуры, составляющие тазовое дно
- Определить травму промежности в результате родов
- Обновить информацию об уходе, необходимом при травмах промежности
- Распознавать и начинать раннее лечение патологий
- Определять ситуации, требующие направления роженицу к другим специалистам
- Обновить знания в отношении краткосрочных и долгосрочных осложнений травмы промежности
- Изучить современный контекст в Испании по вопросах калечащих операций на женские половые органы
- Ознакомиться с видами калечащих операций на женских половых органах
- Определить женщин, ставших жертвами калечащих операций на половых органах
- Совершенствовать действия, которые должен предпринять специалист сестринского дела, столкнувшись с ситуацией проведения калечащих операций на женских половых органах в больнице или в консультационном кабинете



Обновите ваши знания с помощью этой программы в области тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела"







tech 14 | Руководство курса

Руководство



Г-жа Гролимунд Санчес, Вероника

- Акушерка в Университетской больнице общего профиля Доктора Грегорио Мараньона, Мадрид. Специализация в области беременности и родов высокого риска
- Диплом в области сестринского дела Автономного университета Мадрида
- Школа сестринского дела Красного Креста
- Медсестра в области акушерства и гинекологии
- Преподаватель в отделении специализированного преподавания сестринского дела в акушерстве и гинекологии в Университетской больнице общего профиля Грегорио Мараньона
- Сотрудник по преподаванию в Университетской больнице общего профиля Грегорио Мараньона, преподаватель и руководитель ротации EIR в области семейного и общественного ухода
- Преподаватель практического курса в области неотложной акушерской помощи. Акушерские кровотечения
- Медсестра в специальных службах, таких как отделение скорой помощи, отделение интенсивной терапии и отделение интенсивной терапии для новорожденных



Г-жа Пальярес Хименес, Ноэлия

- Акушерка. Университетская больница Грегорио Мараньона
- Университетский диплом в области сестринского дела Университета Сарагосы
- Специализация в области акушерско-гинекологического ухода (акушерка) в учебном центре акушерства в Каталонии, Университет Барселоны
- Последипломное образование в области сексуального здоровья. Просветительская и общественная деятельность. Фонд Университета Лериды
- Преподаватель по совместительству в учебном отделении акушерства при Университетской больнице общего профиля Грегорио Мараньона в качестве эксперта в области ухода за матерями и новорожденными
- Акушерка первичной помощи в Барселоне. Каталонский институт здравоохранения
- Акушерка в Университетской клинической больнице Барселоны
- Акушерско-гинекологическая специализация в Больнице Братьев Триаса-и-Пухоля в Бадалоне в качестве акушерки-резидента
- Медсестра послеродового отделения в Университетской больнице Мигеля Сервета де Сарагоса

Преподаватели

Г-н Бургуэньо Антон, Адриан

- Специалист в области гинекологии и акушерства
- Супервизор в хирургическом блоке для матерей и младенцев в Университетской больнице Ла-Пас
- Университетский диплом в области сестринского дела
- Степень магистра в области управления здравоохранением
- Медбрат в области хирургии: Акушерское дело и гинекология. Университетская больница Ла-Пас
- Медбрат, специалист: Акушер. Университетская больница Ла-Пас
- Преподаватель по совместительству Автономного университета Мадрида
- Наставник практики ординаторов акушерства

Г-жа Гарсиа Родригес, Лаура

- Акушерка в Больнице Фонд Хименеса Диаса
- Акушерка в Центре здоровья Гойи
- Университетский диплом в области сестринского дела в Школе сестринского дела Ла-Пас. Автономный университет Мадрида
- Эксперт в области экстренной помощи для сестринского дела в FUDEN. Мадрид
- Медсестра-специалист в области акушерства и гинекологии в Больнице Ла-Пас Мадрида. UD. Преподаватель в Мадриде

Г-жа Гутьеррес Мунуэра, Марта

- Акушерка. Больница Инфанты Леоноры
- Диплом в области сестринского дела, Автономный университет Мадрида. Школа сестринского дела Пуэрта-де-Йерро
- Специалист в области акушерства и гинекологии, Университетский больничный комплекс Альбасете.
- Акушерка. Университетская больница Грегорио Мараньона
- Медсестра в специализированном центре Аргуэльес
- Медсестра в травматологической и пневмологической госпитализации. Больница Пуэрто-де-Йерро

Г-жа Эрнандо Орехудо, Исабель

- Акушерка в Университетской клинической больнице Сан-Карлос в отделениях неотложной акушерской помощи, родильном зале, отделениях высокого акушерского риска, физиопатологии плода и грудного вскармливания
- EIR в акушерско-гинекологическом сестринском деле в Учебном центре акушерства в Мадриде, Клиническая больница Сан-Карлос
- Медсестра амбулаторного приема в Университетской больнице Ла-Пас
- Университетский диплом в области сестринского дела Университетская школа сестринского дела Пуэрта-де-Йерро. Автономный университет Мадрида
- Популяризатор грудного вскармливания в Клинической больнице Сан-Карлос
- Сотрудница по внедрению руководства по акушерской боли в Клинической больнице Сан-Карлос
- Автор протокола по оказанию помощи при нормальных родах в Клинической больнице Сан-Карлос

tech 16 | Руководство курса

Г-жа Лопес Кольядо, Ирене

• Медсестра в акушерстве и гинекологии

Г-жа Матесанс Хете, Консуэло

- Акушерка. Больница общего профиля Сеговии.
- Акушерка в Университетской больнице общего профиля Грегорио Мараньона
- Университетский диплом в области сестринского дела Университета Алькалы
- Медсестра-специалист в области гинекологии и акушерства
- Степень магистра в области пола и здоровья в Университете Короля Хуана Карлоса
- Сертифицированный специалист по методу Naces
- Преподаватель по совместительству в учебном отделении акушерства университетской больницы Грегорио Мараньона

Г-жа Тривиньо де ла Каль, Кристина

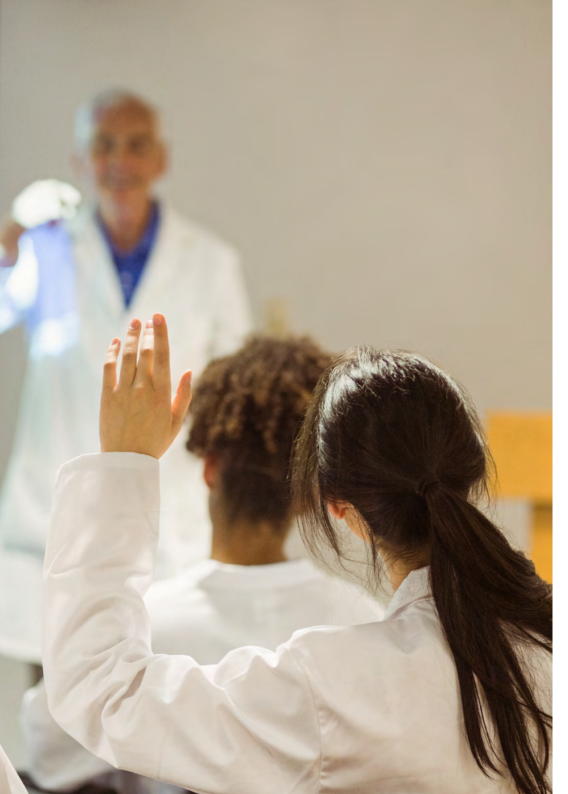
- Специалист в области акушерства и гинекологии в Больнице Грегорио Мараньона
- Университетский диплом в области оказания неотложной медицинской помощи по сестринскому делу в Автономном университете Мадрида, Мадрид
- Преподаватель на 1-й конференции для акушерок: подход и уход при скорби и потере в жизненном цикле женщины, организованной FUDEN
- Преподаватель на семинаре по физиологическим родам для акушеров Университетской больницы Хетафе
- Преподаватель на семинаре, аккредитованном для специалистов агентством Laín Entralgo, по теме «Поддержка при перинатальной утрате» в больницах Мадрида, Авилы, Саламанки, Сеговии, Вальядолида и Пальмы-де-Майорки
- Преподаватель в отделениях Грегорио Мараньона и Саламанки

Г-жа Мартин Хименес, Беатрис

- Акушерка родильного отделения и службы неотложной акушерской помощи в Университетской больнице Хетафе
- Университетский диплом в области сестринского дела, Университет Алькала-де-Энарес
- Специалист по акушерско-гинекологическому уходу, Учебный центр акушерства Автономного университета Мадрида (Университетская больница общего профиля Грегорио Мараньона)
- Медсестра в отделениях неонатологии и летного сопровождения в Университетской больнице Инфанты Леоноры
- Акушерка в родильном отделении, в службах экстренной помощи в области акушерства и гинекологии и акушерской госпитализации высокого риска в Университетской больнице общего профиля Грегорио Мараньона
- Преподаватель последипломной подготовки медсестер-специалистов по акушерству и гинекологии и медсестер-специалистов по педиатрии

Г-жа Рамирес Санчес-Карнереро, Роза Мария

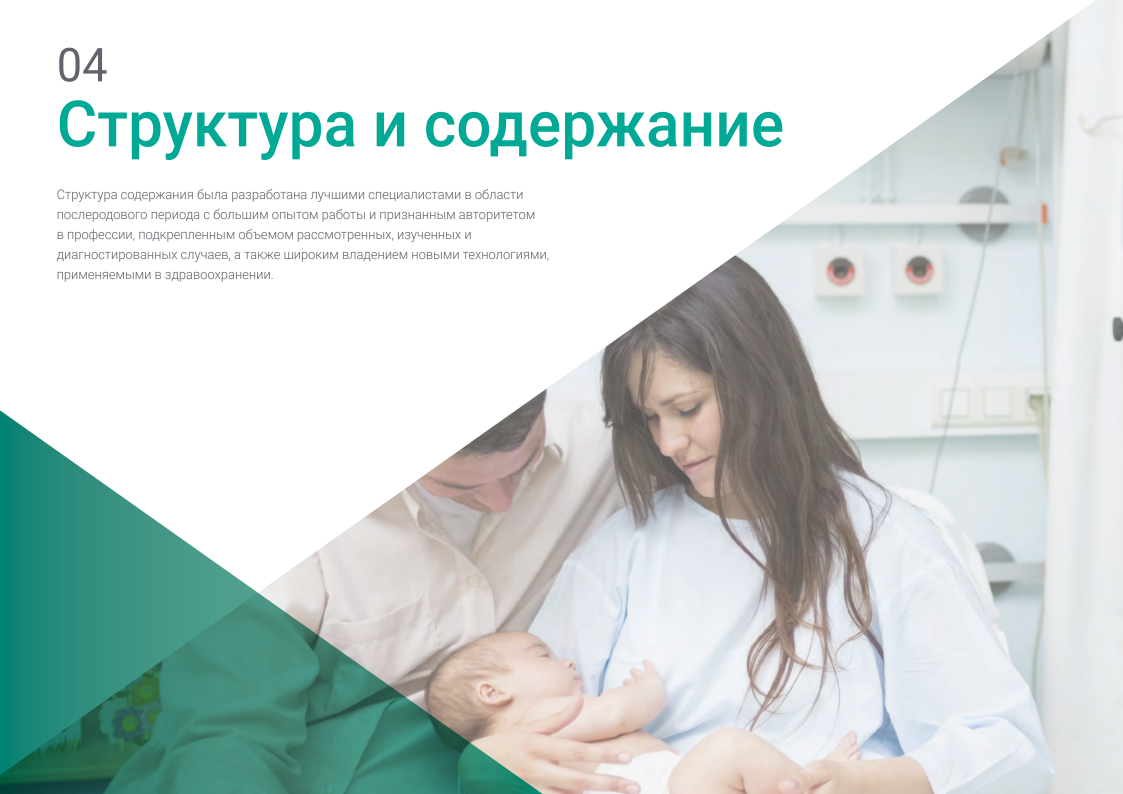
- * Акушерка, Больница Девы благодати из Мансанарес
- Университетский диплом в области сестринского дела, Школа сестринского дела Университета Сьюдад-Реаль. Университет Кастилии-ла-Манчи. (UCLM)
- Медсестра в акушерстве и гинекологии: Акушерка. Преподавательское отделение акушерства Каталонии
- Степень бакалавра в области социальной и культурной антропологии
- Степень магистра в области социально-здравоохранительных исследований
- Акушерка-резидент в учебном центре акушерства Каталонии, Больница Девы де ла Синта, Тортоса
- Преподаватель по совместительству в Учебном центре акушерства в Алькасар-де-Сан-Хуан (Сьюдад-Реаль)



Руководство курса | 17 tech

Г-жа Санчес Боса, Пилар

- Акушерка в Университетской больнице Грегорио Мараньона
- Университетский курс в области сестринского дела Папского университета Комильяс в Мадриде
- Степень магистра в области гуманитарной санитарной помощи Университет Алькала-деЭнарес
- Курс профессиональной подготовки в области неотложной помощи и чрезвычайных ситуаций, аккредитованный Университетским центром Школы наук о здоровье при Мадридском университете Комплутенсе
- Ассистирующий преподаватель в Европейском университете в качестве лектора по женскому уходу и ассистент лектора по уходу за взрослыми II, уходу за детьми и подростками, в программе бакалавриата в области сестринского дела
- Акушерка в Мавритании в рамках проекта гуманитарной помощи с Rotary Club
- Сексуальный коучинг в фонде Sexpol (беседы о сексуальном воспитании), в Университетских центрах (Университет Алькала-де-Энарес и Европейский университет Мадрида) и медицинских центрах (Эспронседа, Вильябланка).
- Участница ежегодных конференций против гендерного насилия для SUMMA





tech 20 | Структура и содержание

Модуль 1. Тазовое дно

- 1.1. Анатомия женской промежности. Виды травм промежности
- 1.2. Эпизиотомия
 - 1.2.1. Определение
 - 1.2.2. Типы эпизиотомии
 - 1.2.3. Показания к выполнению эпизиотомии
 - 1.2.4. Рекомендации ВОЗ, SEGO (Испанское общество гинекологии и акушерства) и GPC (Руководство по клинической практике)
- 1.3. Разрывы промежности:
 - 1.3.1. Определение и типы
 - 1.3.2. Факторы риска
 - 1.3.3. Профилактика разрывов промежности
- 1.4. Гематомы. Акушерский уход после восстановления промежности
 - 1.4.1. Незначительные разрывы (типы I и II)
 - 1.4.2. Тяжелые разрывы (типы III и IV)
 - 1.4.3. Эпизиотомия
- 1.5. Осложнения после кратковременной травмы промежности
 - 1.5.1. Кровоизлияния
 - 1.5.2. Инфекции
 - 1.5.3. Боль и диспареуния
- 1.6. Долгосрочные осложнения травмы промежности: недержание мочи
 - 1.6.1. Недержание мочи
 - 1.6.2. Недержание фекалий
 - 1.6.3. Недержание газов
- 1.7. Осложнения длительной травмы промежности: пролапс
 - 1.7.1. Определение и классификация генитального пролапса
 - 1.7.2. Факторы риска
 - 1.7.3. Медикаментозное и хирургическое лечение пролапса. Реабилитация тазового дна



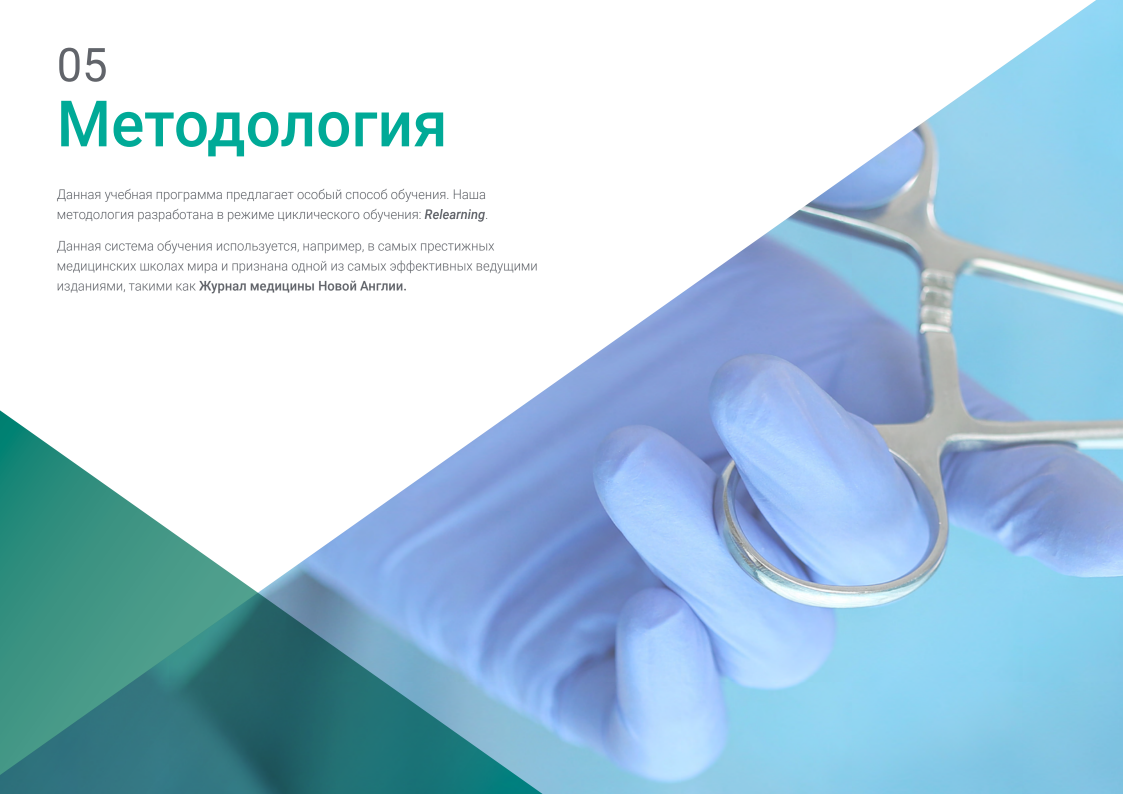


Структура и содержание | 21 tech

- 1.8. Консервативное лечение дисфункций тазового дна
 - 1.8.1. Мануальные техники
 - 1.8.2. Инструментальные методы: биологическая обратная связь, электростимуляция и другие инструментальные методы
 - 1.8.3. Постуральное восстановление и абдоминопельвикальная тренировка
- 1.9. Хирургическое лечение дисфункций тазового дна
 - 1.9.1. Слинги и сетки
 - 1.9.2. Кольпосуспензии
 - 1.9.3. Кольпоррафия и перинеорафия
- 1.10. Калечащие операции на женских половых органах (КОЖПО)
 - 1.10.1. Введение, социальный и демографический контекст КОЖПО. Эпидемиология
 - 1.10.2. Практика КОЖПО в настоящее время
 - 1.10.3. Виды КОЖПО
 - 1.10.4. Последствия КОЖПО для женского здоровья
 - 1.10.5. Действия при КЖО: акушерские стратегии профилактики, выявления и вмешательства
 - 1.10.6. Юридическая база в отношении КОЖПО



Эта программа подготовки позволит вам с легкостью продвигаться по карьерной лестнице"





tech 24 | 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 | 27

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

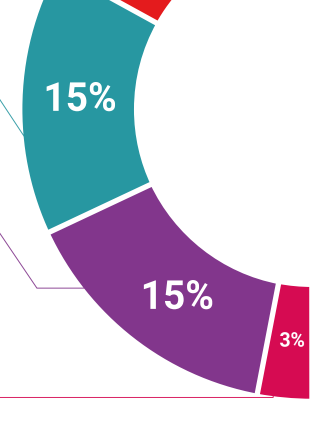
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете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



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 32 | Квалификация

Данный **Университетский курс в области тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела** 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 тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела**

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КУРС

в области

тазового дна в послеродовом периоде для сестринского дела

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.

tech технологический университет

Университетский курс Тазовое дно в послеродовом периоде для сестринского дела

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

