

Университетский курс

Сестринский уход в послеродовом периоде



Университетский курс Сестринский уход в послеродовом периоде

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/postpartum-nursing-care

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 20

05

Методология

стр. 24

06

Квалификация

стр. 32

01

Презентация

Изменения, происходящие в организме женщины после родов, многочисленны, и многие из них должны контролироваться профессионалами сестринского дела, чтобы избежать осложнений в период восстановления. В дело вступают не только физические, но и психологические факторы, поэтому специалисты должны в совершенстве владеть многочисленными клиническими инструментами, позволяющими облегчить сложности, которые могут возникнуть на этом этапе. Для того чтобы быть в курсе рекомендаций и советов, которые дают лучшие эксперты в области акушерства, ТЕСН разработал эту программу. Полная и инновационная программа, включающая последние достижения в области психосоциальной и фармакологической помощи в послеродовом периоде в 175 часах лучших теоретико-практических и дополнительных материалов.





““

Повышайте свою квалификацию вместе с лучшими специалистами в области акушерства и будьте в курсе самых эффективных методов оказания помощи в послеродовом периоде вместе с TECH”

Поскольку беременность и роды считаются двумя очень сложными этапами, существует тенденция преуменьшать значение послеродового периода. Однако это очень сложное время для матери. Гормональные изменения, происходящие с момента рождения ребенка и до того момента, как организм женщины стабилизируется и адаптируется к новому ритму, навязанному малышом (не только в плане физического восстановления, но и в плане изменения часов сна, стресса, потребности в грудном вскармливании и т.д.), разнообразны и затрагивают как физические, так и психологические аспекты. Поэтому правильное наблюдение за пациентами в этот период со стороны специалистов по сестринскому уходу очень важно, так как именно они отвечают за диагностику возможных сложностей в процессе восстановления.

TECH, в рамках своих обязательств перед клинической сферой, разработал эту программу с целью предоставления им динамичного и эффективного исчерпывающего образования в этой области. Университетский курс "Сестринский уход в послеродовом периоде" — это руководство, в котором студент найдет всю необходимую информацию для обновления своих знаний всего за 6 недель. В нем будут рассмотрены последние достижения в области послеродового ухода, а также достижения в области фармакологии, домашнего ухода, консультирования и санитарного просвещения для бинаома матери и ребенка.

Все это — 175 часов лучших теоретических, практических и дополнительных материалов, представленных в различных форматах: подробные видеоматериалы, научные статьи, дополнительное чтение, новости, упражнения для самопознания, динамические конспекты, диаграммы и многое другое! Кроме того, все это объединено в удобный и гибкий 100% онлайн-режим. Таким образом, специалисту не придется беспокоиться о соблюдении строгого расписания или необходимости лично посещать занятия, что делает курс обучения по этой программе адаптированным к его потребностям, личным и рабочим требованиям.

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

- ◆ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области сестринского ухода и акушерства
- ◆ 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 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 будете работать 175 часов, чтобы отточить свои навыки помощи и ухода в послеродовой период"

“

Вы сможете получить доступ к виртуальной платформе TECH с любого устройства, имеющего подключение к Интернету, будь то ПК, планшет или мобильный телефон”

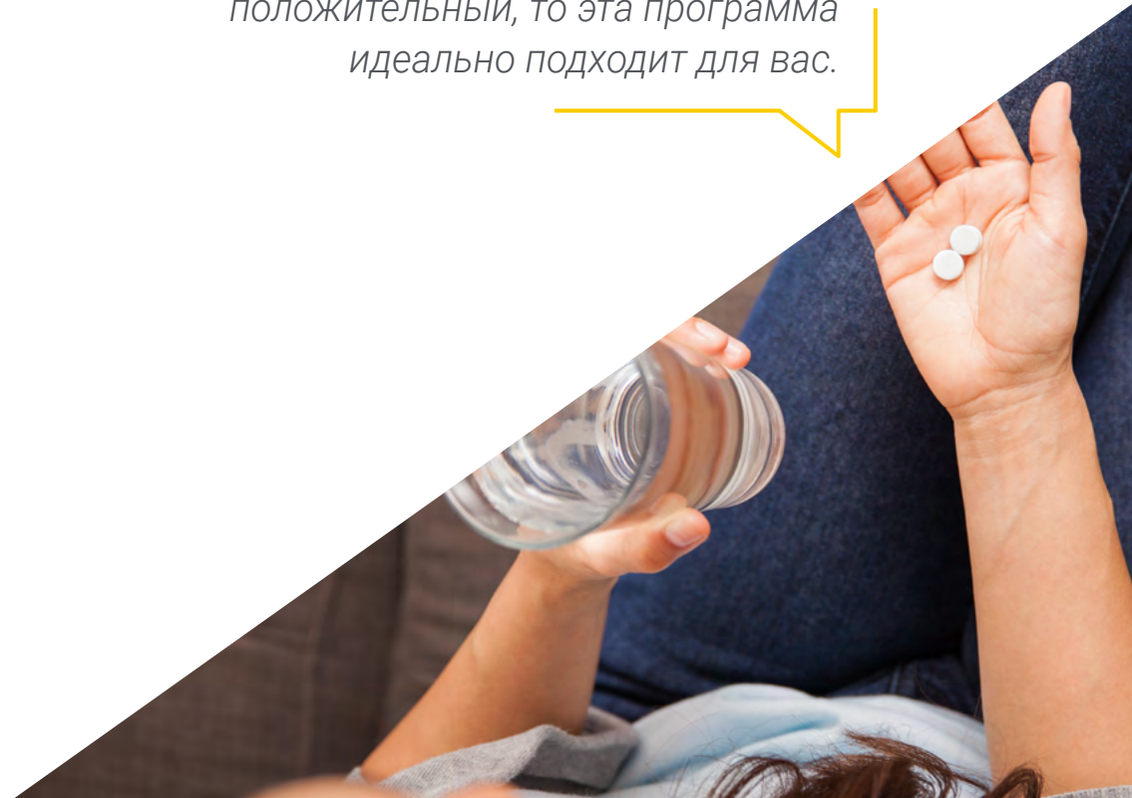
В преподавательский состав программы входят профессионалы отрасли, которые привносят в обучение опыт своей работы, а также признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов.

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 разрешать различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Вы будете работать над новой концепцией психосоциального менеджмента в послеродовом периоде, а также над самыми инновационными методиками укрепления психического здоровья молодых матерей.

Хотите освоить управление новейшими рекомендованными препаратами в послеродовом периоде? Если ответ положительный, то эта программа идеально подходит для вас.



02

Цели

ТЕСН всегда уделяет первостепенное внимание разработке лучших программ. Основная их цель — предоставить студентам самую последнюю информацию, связанную с их областью деятельности, в данном случае — с сестринским уходом в послеродовом периоде. Таким образом, благодаря этому курсу они смогут гарантированно обновить свою практику, применяя клинические стратегии, которые приносят наилучшие результаты в современном акушерском контексте.



“

Программа, разработанная в соответствии с высочайшими стандартами сестринского дела и обеспечивающая высокий уровень повышения квалификации”



Общие цели

- ◆ Обновить конкретные знания в области акушерской помощи в послеродовом периоде
- ◆ Продвигать стратегии работы, основанные на комплексном подходе лечения пациента, как эталонную модель для достижения совершенства в лечении
- ◆ Способствовать совершенствованию технических навыков и умений с помощью мощной аудиовизуальной системы и возможности развития через специальное обучение
- ◆ Стимулировать профессиональное развитие путем непрерывного повышения квалификации и проведения научных исследований





Конкретные цели

- ◆ Изучить обновленные научно-технические и единые критерии ухода для обеспечения непрерывности медицинской помощи
- ◆ Изучить координацию между специалистами, участвующими в процессе

“

*Идеальная программа для
оттачивания навыков оценки
эмоционального состояния
из дома, без необходимости
посещать очные занятия”*

03

Руководство курса

Руководство и преподавание Университетского курса по сестринскому уходу в послеродовом периоде будет осуществляться группой выдающихся профессионалов в области акушерства. Это команда высшего уровня с большим опытом ведения женщин после родов. Кроме того, они являются практикующими экспертами, поэтому в совершенстве владеют клиническими стратегиями, которые торжествуют на современной арене по сестринскому делу. Всем этим они поделятся со студентами, сосредоточив этот академический опыт на практическом и критическом совершенствовании.





“

Если у вас возникнут сомнения, вы сможете разрешить их с помощью виртуальной платформы, которую ТЕСН предоставит в ваше распоряжение, и с помощью преподавательского состава”

Руководство



Д-р Родригес Диас, Лусиано

- Медбрат в области акушерства и гинекологии
- Руководитель исследований учебной группы в области акушерско-гинекологического сестринского дела Университетской больницы Сеуты
- Акушер Университетской больницы Сеуты
- Старший преподаватель Университетского центра сестринского дела в Ла-Пас. Ронда, Испания
- Преподаватель в учебном отделении акушерства в Сеуте
- Член группы по акушерским и гинекологическим неотложным состояниям Испанского общества сестринского дела в 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
- Член: Институт исследований здоровья, Редакционный совет European Journal of Health Research, Испанское общество неотложной помощи
- Докторская степень университета г. Гранады
- Степень магистра физической культуры и здоровья в университете Гранады
- Степень магистра в области гинекологии в Университете CEU Карденаль Эррера
- Степень магистра в области акушерства и гинекологии в Университете CEU Карденаль Эррера
- Диплом в области сестринского дела Университета Малаги
- Дипломированный специалист в области сестринского дела Университета Кадиса
- Курс профессиональной подготовки в области укрепления здоровья в обществе Национального университета дистанционного образования (UNED)



Д-р Васкес Лара, Хуана Мария

- Медсестра первичной помощи
- Медсестра зоны Службе скорой помощи 061 управления здравоохранением Сеуты
- Докторская степень, Университет Гранады
- Акушерка-интерн родильного отделения Университетской больницы в Сеуте
- Руководитель обучения в учебном центре акушерства в Сеуте
- Преподаватель в учебном отделении акушерства в Сеуте
- Национальный координатор рабочей группы по акушерско-гинекологическим неотложным состояниям Испанского общества сестринского дела в скорой помощи (SEEUE)
- Степень магистра в рамках официальной докторской программы в области физической культуры и здоровья
- Курс профессиональной подготовки в области укрепления здоровья населения в UNED
- Специалист в области акушерства и гинекологии в больнице Коста-дель-Соль-де-Марбелья,
- в Университетской школе сестринского дела и акушерства Малаги, Университет Малаги
- Дипломированный специалист в области сестринского дела Университетской школы сестринского дела Salus Infirmorum, Университет Кадиса

Преподаватели

Д-р Андрес Нуньес, Кармен Патрисиа

- ♦ Врач-специалист по акушерству и гинекологии в Университетской больнице Сеуты
- ♦ Специалист в области гинекологии и акушерства в больнице Quirónsalud Кампо-де-Гибралтар
- ♦ Специалист в INGESA
- ♦ Отделение клинического менеджмента в гинекологии Университетской больницы Сан-Сесилио. Гранада
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии

Д-р Карраско Расеро, Мария Мерседес

- ♦ Медсестра, специализирующаяся в области гинекологического ухода
- ♦ Координатор стажировки в Университетском центре сестринского дела. Ронда, Испания
- ♦ Степень бакалавра в области сестринского дела
- ♦ Преподаватель

Д-р Де Диос Перес, Мария Исабель

- ♦ Акушерка в Университетской больнице Сарагоса
- ♦ Диплом в области сестринского дела
- ♦ Медсестра в области акушерства и гинекологии

Д-р Мерида Тельес, Хуан Мануэль

- ♦ Медбрат, специалист в области гинекологии и акушерства
- ♦ Акушер в Больнице Коста-дель-Соль. Марбелья, Испания
- ♦ Преподаватель
- ♦ Курс в области сестринского дела

Д-р Диас Лосано, Паула

- ♦ Акушерка в университетской больнице Вирхен-де-Вальме в Барселоне
- ♦ Акушерка в области здравоохранения Сеуты
- ♦ Медсестра-специалист в области акушерства и гинекологии в Университетской больнице Сеуты
- ♦ Преподаватель, специализирующийся в области акушерства
- ♦ Диплом в области сестринского дела, факультет сестринского дела и физиотерапии Кадиса Д-р

Хиларт Кантисано, Патриция

- ♦ Медсестра-специалист в области гинекологии и акушерства
- ♦ Акушерка в области специализированного ухода в полевых условиях в Гибралтар
- ♦ Акушерка в Больнице Quirónsalud Кампо-де-Гибралтар
- ♦ Акушерка в системе здравоохранения Андалусии
- ♦ Медсестра реанимации и неотложной помощи в Андалузской службе здравоохранения
- ♦ Преподаватель
- ♦ Диплом в области сестринского дела
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области общественного питания в UNED
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области сердечно-сосудистые рисков III в UNED
- ♦ Курс профессиональной подготовки по неотложным и чрезвычайным ситуациям Мадридского университета Комплутенсе



Д-р Ллинас Прието, Лусия

- ◆ Медсестра, специализирующаяся в области гинекологического ухода
- ◆ Преподаватель
- ◆ Диплом в области сестринского дела

Гжа Мерида Яньес, Беатрис

- ◆ Акушерка в больнице Гранады
- ◆ Диплом в области сестринского дела

Гжа Ревидьего Перес, Мария Долорес

- ◆ Медсестра в области акушерства и гинекологии
- ◆ Акушерка в области специализированного ухода в полевых условиях в Гибралтар
- ◆ Акушерка в Больнице Quirónsalud Кампо-де-Гибралтар
- ◆ Преподаватель
- ◆ Диплом в области сестринского дела

Д-р Риверо Гутьеррес, Кармен

- ◆ Акушерка первичной помощи в отделении здравоохранения Сеуты
- ◆ Акушерка в Ingesa Сеута
- ◆ Акушерка в университетском больничном комплексе Пуэрта-дель-Мар
- ◆ Преподаватель и куратор учебной группы по акушерству в Сеуте
- ◆ Диплом в области сестринского дела

Д-р Васкес Лара, Франсиско Хосе

- ◆ Специалист в области биологических наук
- ◆ Преподаватель
- ◆ Степень доктора в Политехническом университете Валенсии
- ◆ Степень бакалавра в области биологических наук

Г-н Маркес Диас, Антонио

- ◆ Акушер первичной помощи в региональном правительстве Андалусии
- ◆ Акушер в Больнице Эль-Анхель группы HLA
- ◆ Акушер в Больницах Vithas
- ◆ Преподаватель плана подготовки специалистов по сестринскому делу EIR
- ◆ Преподаватель OPOSALUD
- ◆ Медбрат отделения неотложной помощи в Больнице Эль-Анхель
- ◆ Медбрат отделения педиатрической и неонатальной интенсивной терапии в Больнице Эль-Анхель
- ◆ Акушер-ординатор в Хунте Андалусии
- ◆ Акушер в Больнице Коста-дель-Соль в Марбелье
- ◆ Акушер в Больнице Quirón Кампо-де-Гибралтар
- ◆ Официальная степень магистра в области экономики здравоохранения, управления здравоохранением и рационального использования лекарственных средств в Университете Малаги.
- ◆ Официальная степень магистра в области новых тенденций в исследованиях в области здравоохранения в Университете Малаги
- ◆ Степень магистра в области общественного здравоохранения в Университете Альмерия
- ◆ Степень магистра в области сестринского рецепта и фармакотерапевтического мониторинга в Университете Валенсии
- ◆ Степень магистра в области фармакотерапии в Университете Валенсии
- ◆ Диплом в области сестринского дела Университета Малаги. Д-р Муньос



Г-н Родригес Диас, Давид

- ◆ Медбрат в университетской больнице Нуэстра-Сеньора-де-Канделария
- ◆ Преподаватель
- ◆ Курс в области сестринского дела

Муньос Вела, Франсиско Хавьер

- ◆ Медбрат, специалист в области гинекологии и акушерства
- ◆ Координатор сестринской практики в Центре охраны материнства и младенчества в Малаге
- ◆ Акушер в региональной университетской больнице Карлоса Айя
- ◆ Акушер в Больнице Parque Сан-Антонио
- ◆ Акушер специализированной в помощи в родильной и детской больнице г. Малаги
- ◆ Доцент кафедры сестринского дела в Университете Малага
- ◆ Диплом в области сестринского дела Университета Малаги

Г-жа Паломо Гомес, Росио

- ◆ Медсестра в области акушерства и гинекологии
- ◆ Акушерка в области специализированного ухода в Сеуте
- ◆ Акушерка в региональной университетская больнице Карлоса Айя Малага, Испания
- ◆ Преподаватель в отделении акушерства в Малаге
- ◆ Диплом в области сестринского дела

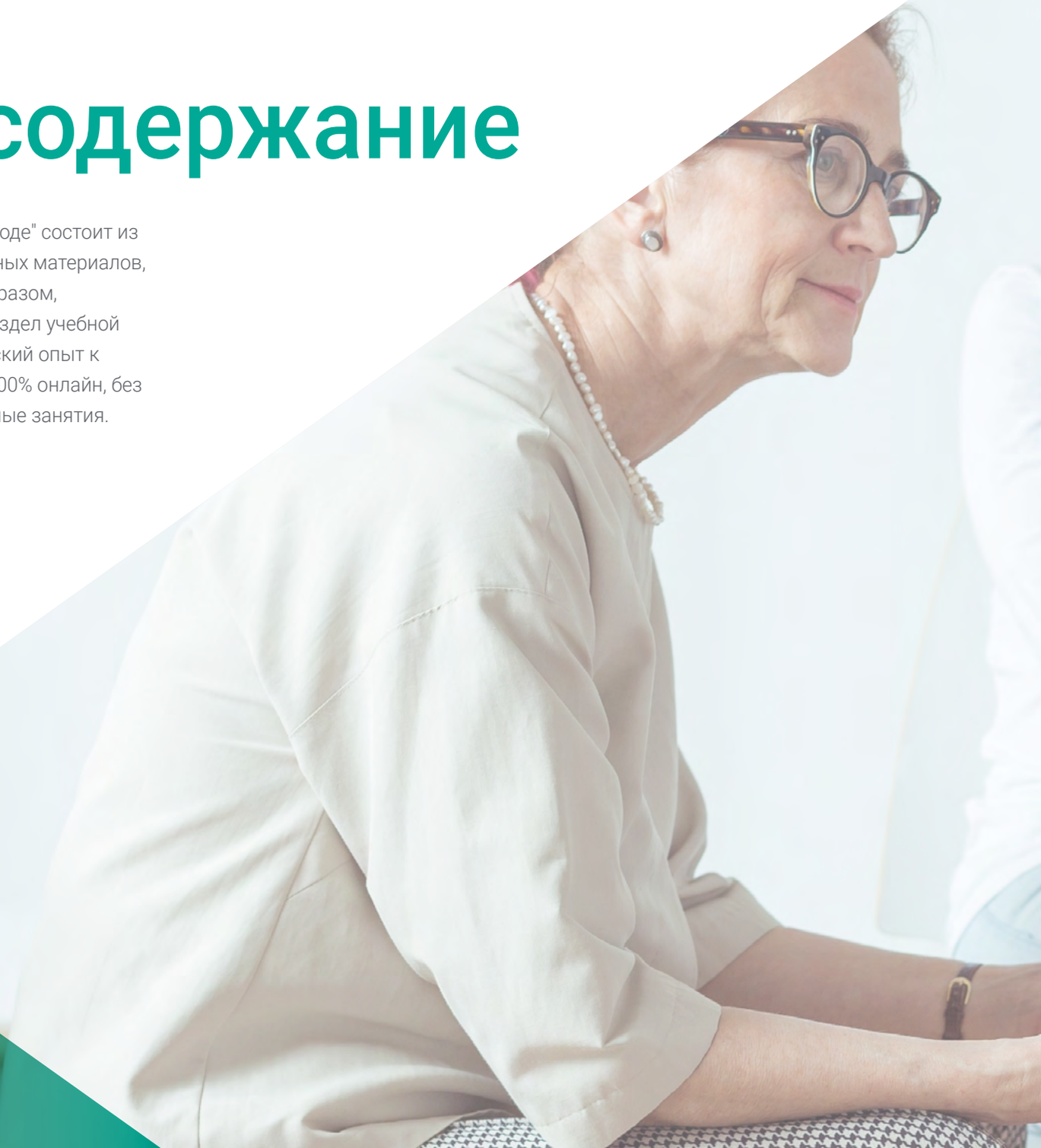
Г-жа Васкес Лара, Мария Долорес

- ◆ Медсестра, специализирующаяся в области оказания первичной помощи беременным женщинам
- ◆ Медсестра первичной помощи в Кампо-де-Гибралтар
- ◆ Преподаватель
- ◆ Курс в области сестринского дела

04

Структура и содержание

Университетский курс "Сестринский уход в послеродовом периоде" состоит из 175 часов лучших теоретических, практических и дополнительных материалов, разработанных исключительно для этой программы. Таким образом, студент сможет обновить свои знания и расширить каждый раздел учебной программы в индивидуальном порядке, адаптируя академический опыт к своей полной и абсолютной готовности. И все это в формате 100% онлайн, без необходимости придерживаться расписания или посещать очные занятия.



“

Хотите вести динамичные и инновационные группы по послеродовому периоду? В этом Университетском курсе вы найдете руководство по достижению этой цели”

Модуль 1. Послеродовой уход

- 1.1. Акушерская помощь и уход за женщинами в послеродовом периоде
 - 1.1.1. Послеродовой период, адаптации и модификации
 - 1.1.2. Послеродовой уход и помощь
 - 1.1.3. Общий осмотр
 - 1.1.4. Выявление и предотвращение проблем
 - 1.1.5. Акушерская консультация при выписке
- 1.2. Психосоциальные особенности послеродового периода
 - 1.2.1. Психосоциальная адаптация матери
 - 1.2.2. Психологические изменения
 - 1.2.3. Оценка эмоционального состояния: скрининг на послеродовую депрессию
 - 1.2.4. Связи между матерью, партнером и новорожденным
 - 1.2.5. Адаптация к семейным условиям
- 1.3. Препараты в послеродовом периоде
 - 1.3.1. Препараты в послеродовом периоде
 - 1.3.2. Назначение и прием лекарств в послеродовом периоде. Показания, лекарственное взаимодействие и дозировка
- 1.4. Акушерский уход на дому в послеродовом периоде
 - 1.4.1. Особенности домашнего ухода за матерью и новорожденным в послеродовой период
 - 1.4.2. Уход за матерями и новорожденными на дому в послеродовом периоде
- 1.5. Послеродовой уход
 - 1.5.1. Программа послеродового ухода
 - 1.5.2. Консультирование и санитарное просвещение для матери и ребенка
 - 1.5.3. Восстановление матери после родов. Послеродовые группы
 - 1.5.4. Физические упражнения в послеродовой период
 - 1.5.5. Восстановление тазового дна





“

Не раздумывайте и выбирайте программу самого высокого уровня и строгости, с помощью которой вы гарантированно отточите свои навыки по сестринскому делу”

05

Методология

Данная учебная программа предлагает особый способ обучения. Наша методология разработана в режиме циклического обучения: **Relearning**.

Данная система обучения используется, например, в самых престижных медицинских школах мира и признана одной из самых эффективных ведущими изданиями, такими как **Журнал медицины Новой Англии**.



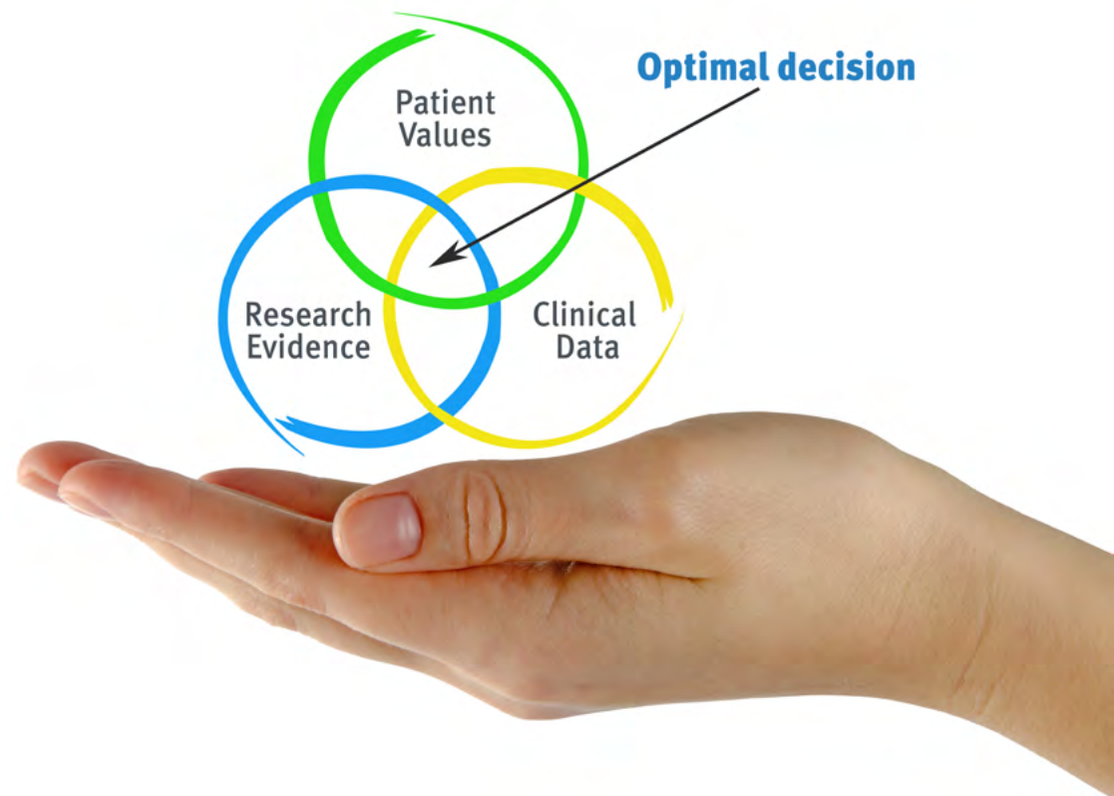
““

*Откройте для себя методику *Relearning*, которая отвергает традиционное линейное обучение, чтобы показать вам циклические системы обучения: способ, который доказал свою огромную эффективность, особенно в предметах, требующих запоминания”*

В Школе сестринского дела TECH 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 TECH вы сможете познакомиться со способом обучения, который подверг сомнению традиционные методы образования в университетах по всему миру.



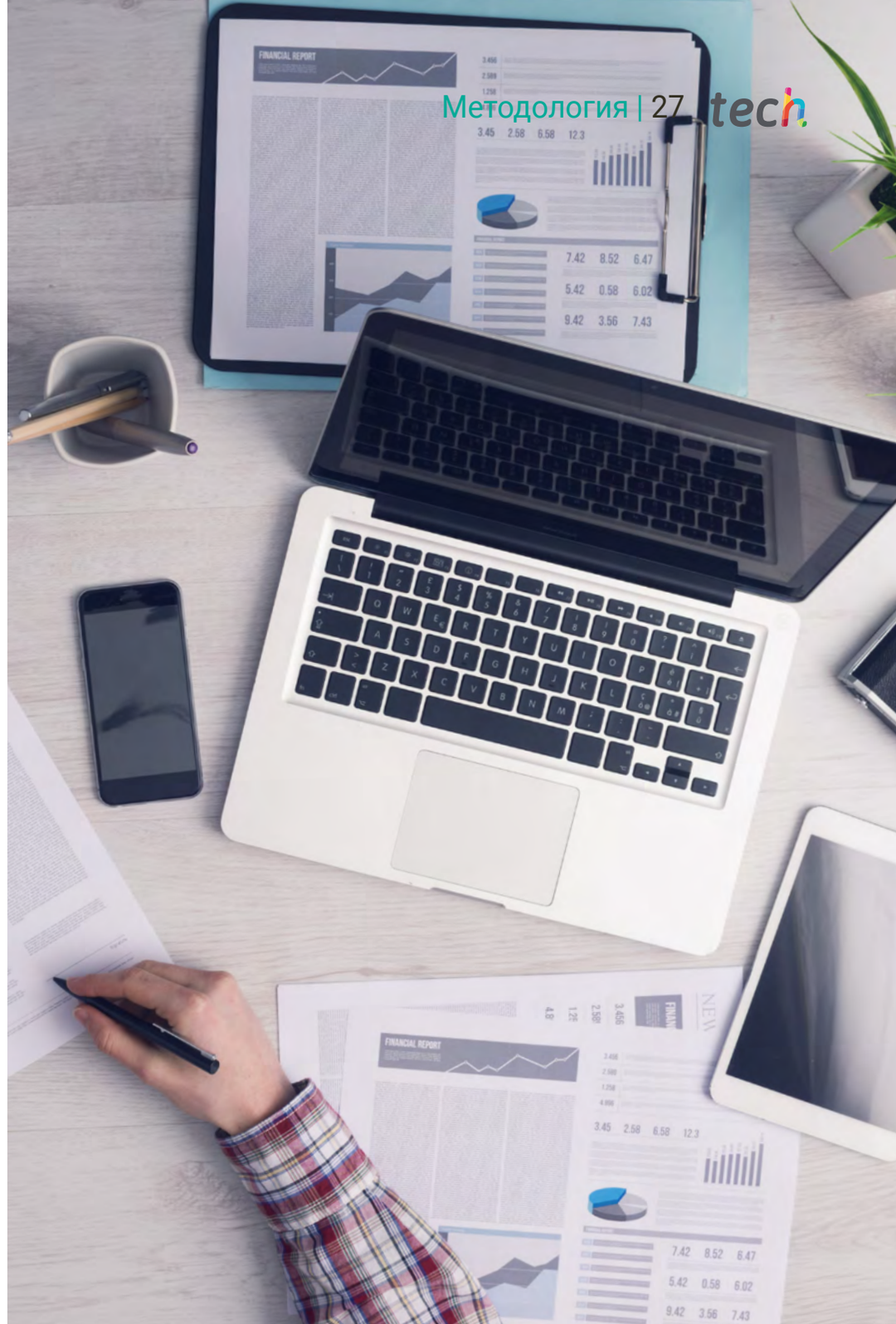
По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс 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*

TECH 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.

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



Техники и практики медицинской помощи на видео

TECH 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

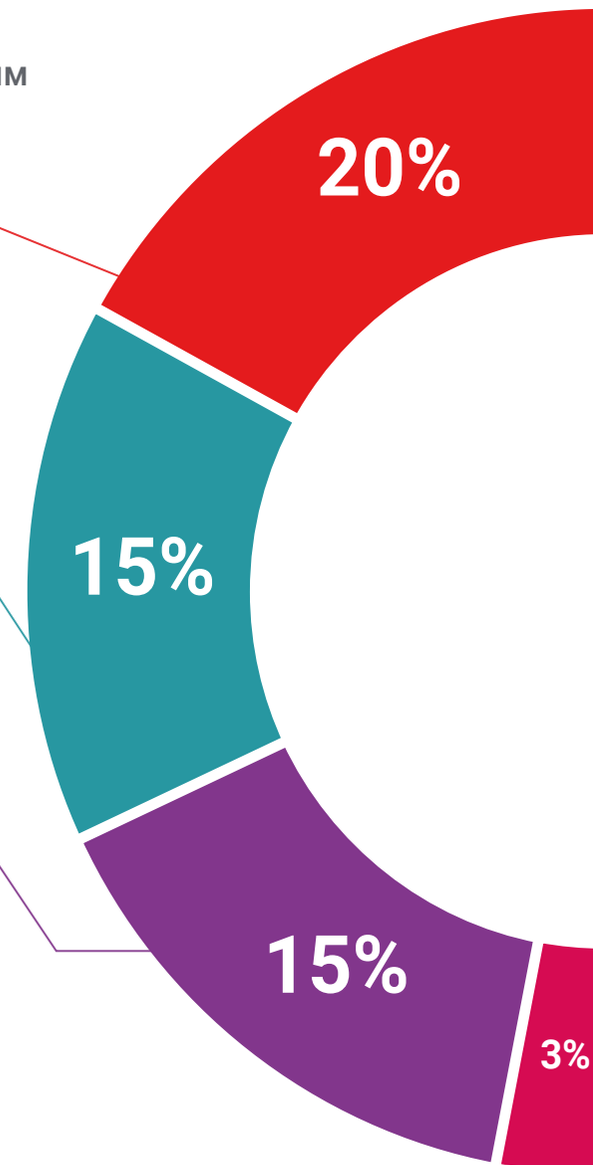
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

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 TECH 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

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



06

Квалификация

Университетский курс в области сестринского ухода в послеродовом периоде гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого TECH Технологическим университетом.



“

Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без хлопот, связанных с поездками и оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области сестринского ухода в послеродовом периоде** 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 **TECH 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 сестринского ухода в послеродовом периоде**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



*Гаагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гаагский апостиль, TECH 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

Персональное внимание Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический университет

Университетский курс

Сестринский уход в послеродовом периоде

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

Университетский курс
Сестринский уход в
послеродовом периоде

