

# Университетский курс

## Послеродовой уход за новорожденными для акушеров





## Университетский курс

Послеродовой уход  
за новорожденными  
для акушеров

- » 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-care-newborns-midwives](http://www.techitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/postpartum-care-newborns-midwives)



# Оглавление

01

Презентация

02

Цели

03

Руководство курса

04

Структура и содержание

05

Методология

стр. 4

стр. 8

стр. 12

стр. 22

стр. 26

06

Квалификация

стр. 34

01

# Презентация

Испанское общество гинекологии и акушерства (SEGO) считает, что рождение здорового ребенка не является случайным событием, каким оно может показаться на первый взгляд. Это результат безграничной заботы, внимания и профессионализма различных категорий специалистов. Родовспоможение должно основываться на принципах гуманизации, контроля за состоянием плода и обезболивании. По этой причине считается, что протоколы оказания помощи во время схваток и родов должны ставить во главу безопасность и здоровье как матери, так и новорожденного. Конечная цель – обеспечить на протяжении всего процесса родов благополучие как матери, так и новорожденного.



66

Университетский курс в области послеродового  
ухода за новорожденными для акушеров  
содержит самую полную и современную научную  
программу на рынке”

Акушер работает в сфере ухода и заботы о беременной женщине, обеспечивая ее гигиену, комфорт, психологическую поддержку и питание, а также ее собственную безопасность, развитие и полное здоровье, основные принципы для обеспечения эффективного ухода. Благодаря развитию системы родов с низким уровнем врачебного вмешательства, предложенной Министерством здравоохранения и социальной политики, различные медицинские работники, ведущие беременность, должны обеспечивать адекватный и эффективный уход, сводя ненужные вмешательства к минимуму, а также обеспечивая спокойствие беременной женщины и предоставлять базовый уход за новорожденным, такой как гигиена, выдача идентификационных браслетов и т.д., чтобы младенец находился как можно больше времени в тесном контакте с матерью, способствуя укреплению связи матери и ребенка.

Роль акушера в ведении беременности женщины, родов и ухода за новорожденным очень важна, ее обеспечивают специалисты, занимающиеся непосредственно уходом за женщиной, так как совместные знания позволяют добиться оказания помощи в соответствии с рекомендациями по нормальным родам, а также новейшими стандартами, разработанными в Клиническом руководстве по нормальным родам, опубликованном Министерством здравоохранения и социальной политики в этом году.

Это направление мыслей и действий совпадает с серьезными изменениями, которые должны произойти в отношениях между медперсоналом и роженицами, чтобы перейти от формальных отношений к взаимоотношениям, где приоритетом является биоэтический принцип автономии и внимание к комфорту пациента. Цель – всесторонне рассмотреть процесс, с которым сталкиваются женщины во время родов, и тем самым улучшить состояние здоровья как матерей, так и их детей.

Для достижения этой цели TECH предлагает комплексную программу и инновационную образовательную методику *Relearning*. Кроме того, университетская программа также включает участие приглашенного международного руководителя, который отвечает за углубление последних достижений в профессиональной практике акушеров в рамках эксклюзивного мастер-класса.

Данный **Университетский курс в области послеродового ухода за новорожденными для акушеров** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ◆ Разбор более 75 клинических случаев, представленных экспертами в области акушерства и гинекологии.
- ◆ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание программы направлено на предоставление научной и медицинской информации по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- ◆ Новые разработки в области акушерства и гинекологии
- ◆ Практические упражнения по самоконтролю, для улучшения эффективности обучения
- ◆ Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решений в созданных клинических ситуациях
- ◆ С особым акцентом на оказание неотложной медицинской помощи в области акушерства и гинекологии, основанное на практике и исследовательских методиках.
- ◆ Все вышеперечисленное дополняет 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



*Станьте специализированной акушеркой благодаря мастер-классу этого 100% онлайн Университетского курса"*

“

Этот Университетский курс - лучшая инвестиция, которую вы можете сделать в выбор программы повышения квалификации по двум причинам: помимо обновления ваших знаний в области ухода за новорожденными после родов, вы получите диплом от TECH Global University”

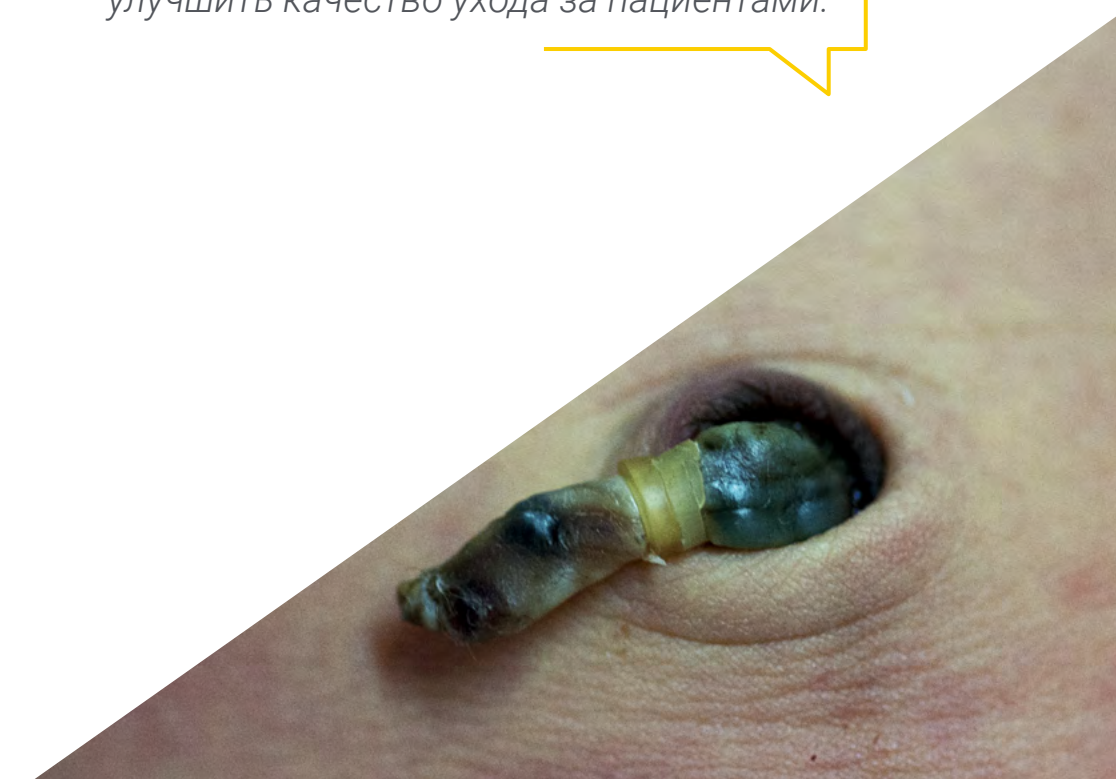
В преподавательский состав программы входят профессионалы отрасли, признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов, которые привносят в обучение опыт своей работы.

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. Для этого практикующему будет помогать инновационная система интерактивных видеоматериалов, созданная признанными и опытными специалистами.

Повысьте свою уверенность в принятии решений, обогатив свои знания благодаря данному Университетскому курсу.

Воспользуйтесь возможностью узнать о последних достижениях в области послеродового ухода за новорожденными для акушеров и улучшить качество ухода за пациентами.



02

## Цели

Университетский курс в области послеродового ухода за новорожденными для акушеров направлен на облегчение роли акушера в уходе за всеми беременными пациентками или пациентками с репродуктивным желанием.



“

Воспользуйтесь возможностью узнать  
о последних достижениях в этой  
области, чтобы применить их в своей  
повседневной практике”



## Общие цели

- Получить профессиональные знания в области акушерства
- Продвигать стратегии работы, основанные на комплексном подходе лечения пациента, как эталонную модель для достижения совершенства в медицинском уходе
- Способствовать приобретению технических навыков и опыта с помощью мощной аудиовизуальной системы обучения, а также возможности усовершенствования знаний с помощью специализированной образовательной программы
- Поощрять профессиональное развитие через непрерывное образование и исследования





## Конкретные цели

- ♦ Определить протоколы ухода за новорожденными
- ♦ Знать состояние новорожденного, чтобы понять, требуется ли ему первоочередная помощь или медицинское лечение
- ♦ Провести экспресс-диагностику для определения состояния здоровья новорожденного

“

*Сделайте шаг, чтобы узнать о последних достижениях в области послеродового ухода за новорожденными для акушеров”*

03

## Руководство курса

В преподавательский состав программы входят ведущие специалисты в области акушерства и гинекологии, внедряющие в обучение опыт собственной работы. Кроме того, в разработке и создании программы участвуют специалисты с признанным авторитетом, которые дополняют программу междисциплинарным подходом.



“

Узнайте от ведущих специалистов о последних  
достижениях в области послеродового ухода  
за новорожденными для акушеров”

## Приглашенный руководитель международного уровня

Доктор Келли Тиссен – выдающаяся акушерка и медсестра, специализирующаяся в клинической области охраны здоровья матери и ребенка. Ее мастерство неоднократно отмечалось, в том числе такими наградами, как премия за профессиональное развитие от Канадской программы ученых-клиницистов в области детского здравоохранения (ССНССП).

Благодаря своему богатому опыту эксперт была выбрана на должность руководителя программы по акушерству в Университете Британской Колумбии. До этого она более десяти лет руководила аналогичным академическим направлением Университета Манитобы. В этом учебном заведении она сыграла важную роль в создании программы бакалавриата по акушерству, ориентированного на специальную подготовку будущих акушерок.

Работа д-ра Тиссен также была отмечена ее назначением на должность старшего специалиста по вопросам материнства и акушерства в Институте глобального общественного здравоохранения Университета Манитобы. Ее научная карьера также связана с Научно-исследовательским институтом детской больницы Манитобы (CHRIM).

С другой стороны, ее карьера в области здравоохранения охватывает системы здравоохранения таких стран, как США, Бразилия и Канада. Благодаря этому сотрудничеству она стала частью инновационных моделей, позволяющих предложить пациентам более качественный уход и гарантии здоровья. Она разработала профессиональный подход, направленный на расширение акушерских возможностей, доступных материам и их семьям в уязвимых ситуациях. Примером этого является ее прямое сотрудничество с Центром родовспоможения Rankin Inlet, второго по величине города территории Нунавут, и Институтом здоровья и исцеления коренных народов Онгомиизви.

Д-р Тиссен также возглавляла междисциплинарные исследовательские группы, охватывающие такие области, как политика здравоохранения, планирование человеческих ресурсов и экономика в медицинской среде. При этом она демонстрирует твердую приверженность делу охраны материнства и детства в различных условиях и сообществах.



## Д-р Тиссен, Келли

- 
- Руководитель программы подготовки акушерок в Университете Британской Колумбии, Канада
  - Руководитель программы подготовки акушерок в Университете Манитобы, Канада
  - Старший специалист по вопросам материнского здоровья и акушерства в Институте глобального общественного здравоохранения, Университет Манитобы
  - Научный сотрудник, Научно-исследовательский институт детской больницы Манитобы
  - Сотрудник Центра родов Rankin Inlet, территория Нунавут
  - Сотрудник Института здоровья и исцеления коренных народов Онгомиизви
  - Степень доктора прикладных наук о здоровье, Университет Манитобы, Канада
  - Степень магистра наук сестринского дела и акушерства, Джорджтаунский университет, Канада
  - Степень бакалавра в области сестринского дела, Восточный меннонитский университет, США
  - Член: Канадской сети кадровых ресурсов здравоохранения, Американского колледжа акушерок, Ассоциации дипломированных медсестер Манитобы и Ассоциации акушерок Манитобы

“

Благодаря TECH вы сможете  
учиться у лучших мировых  
профессионалов”

## Руководство



### Д-р Родригес Диас, Лусиано

- Медбрать 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 сестер скорой помощи (SEEUE)
- Руководитель отдела перинатального здоровья: Репродуктивное сексуальное здоровье и нормальные роды Ingresa
- 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 специалистов сестринского дела 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, 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 Патрисия

- ◆ 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 Расоро, Мария Мерседес

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

### Г-жа Де Диос Перес, Мария Исабель

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

### Г-жа 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

### Г-жа Хиларт Кантизано, 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 в области неотложных и чрезвычайных ситуаций Мадридского университета Комплутенсе

### Г-н Муньос Вела, Франсиско Хавьер

- ◆ Медбрать, 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 Малаги
- ◆ Диплом в области сестринского дела Университета Малаги

### Г-жа Ллинас Прието, Лусия

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

### Г-н Мерида Тельес, Хуан Мануэль

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

### Д-р Мерида Яньес, Беатрис

- ♦ Медсестра-специалист в области гинекологии и акушерства
- ♦ Акушерка в службе здравоохранения Андалусии
- ♦ Акушерка больницы Vithas
- ♦ Акушерка службы здравоохранения Мурсии
- ♦ Доктор медицинских наук
- ♦ Диплом в области сестринского дела
- ♦ Член: Член научного комитета Первого международного конгресса по исследованиям и инновациям в области сестринского дела и физиотерапии Сеуты и Мелилы

### Г-жа Паломо Гомес, Росио

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

### 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
- ♦ Медбрать отделения неотложной помощи в Больнице Эль-Анхель
- ♦ Медбрать 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

**Г-жа 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 Ingresa Сеута
- ♦ Акушерка в университете больничном комплексе Пуэрта-дель-Мар
- ♦ Преподаватель и куратор учебной группы по акушерству в Сеуте
- ♦ Диплом в области сестринского дела

**Г-н Родригес Диас, Давид**

- ♦ Медбрать в университетской больнице Нуэстра-Сеньора-де-Канделария
- ♦ Преподаватель
- ♦ Курс 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-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

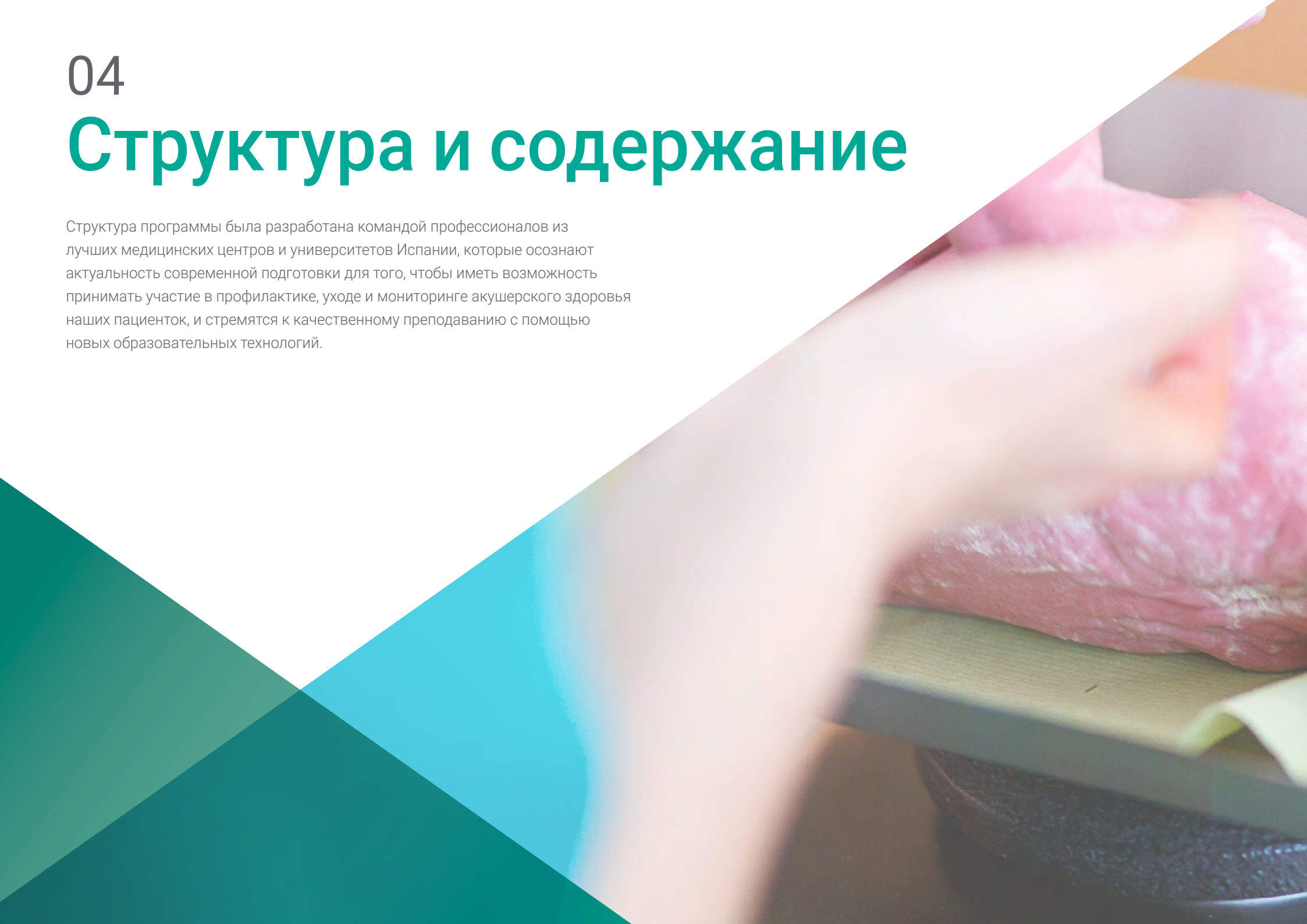
“

*Воспользуйтесь возможностью узнать о последних достижениях в этой области, чтобы применить их в своей повседневной практике”*

04

## Структура и содержание

Структура программы была разработана командой профессионалов из лучших медицинских центров и университетов Испании, которые осознают актуальность современной подготовки для того, чтобы иметь возможность принимать участие в профилактике, уходе и мониторинге акушерского здоровья наших пациенток, и стремятся к качественному преподаванию с помощью новых образовательных технологий.



66

Университетский курс в области послеродового ухода  
за новорожденными для акушеров содержит самую  
полную и современную научную программу на рынке"

**Модуль 1. Сестринский уход за новорожденными**

- 1.1. Адаптация к внеутробной жизни
- 1.2. Оценка состояния здоровья новорожденного
- 1.3. Неотложная помощь новорожденным
- 1.4. Анатомические и физиологические особенности новорожденного ребенка
- 1.5. Общий уход за новорожденными
- 1.6. Питание новорожденного
- 1.7. Акушерская консультация при выписке





“

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

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**.



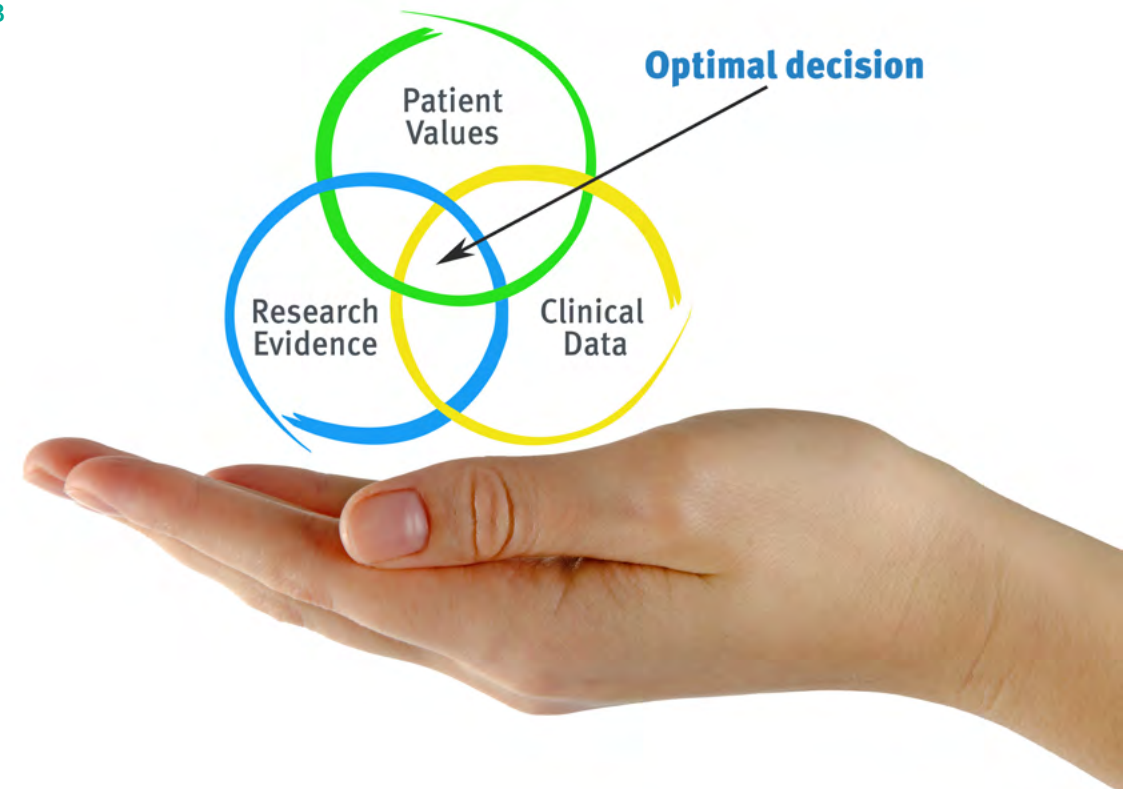
“

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.

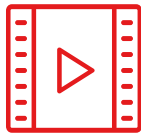
С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 175000 медицинских работников по всем клиническим специальностям, независимо от практической нагрузки. Наша методология преподавания разработана в среде с высокими требованиями к уровню подготовки, с университетским контингентом студентов 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

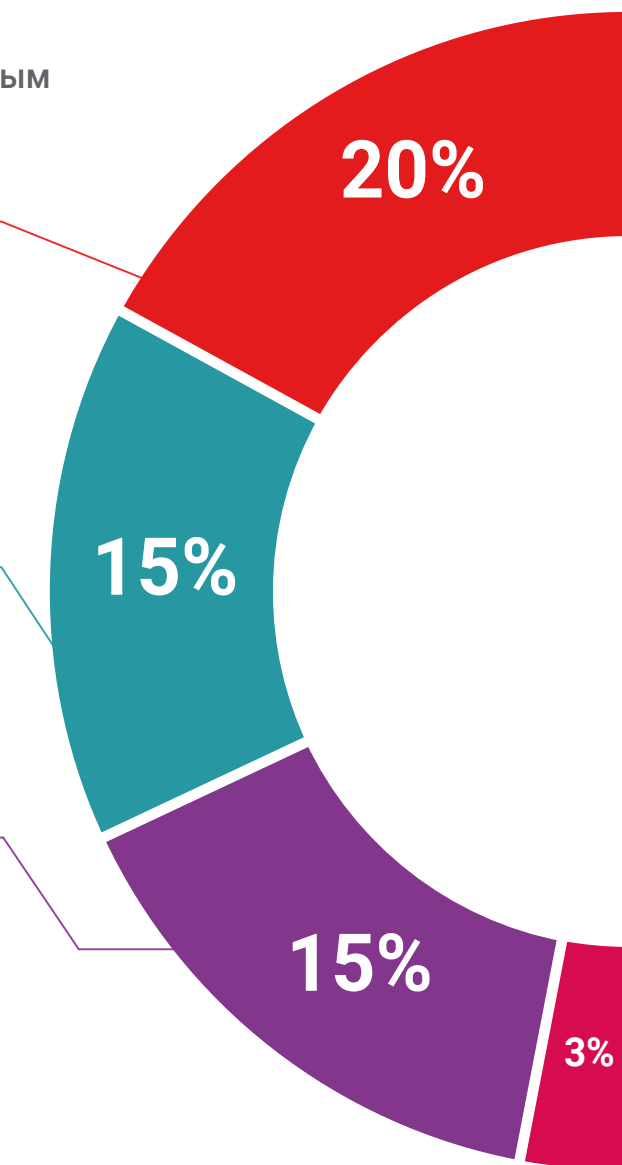
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

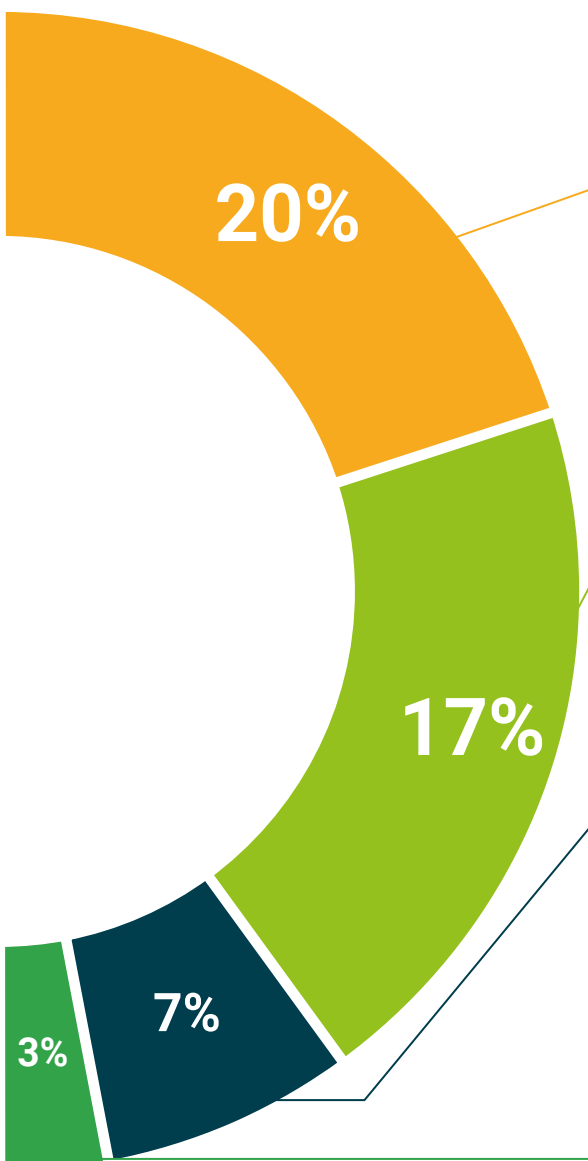
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



#### 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 послеродового ухода за новорожденными для акушеров гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



66

Успешно пройдите эту программу и получите  
университетский диплом без хлопот, связанных  
с поездками и бумажной волокитой”

Данный Университетский курс в области послеродового ухода за новорожденными 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 **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 послеродового ухода за новорожденными для акушеров**

**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.



## Университетский курс Послеродовой уход за новорожденными для акушеров

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

# Университетский курс

## Послеродовой уход за новорожденными для акушеров

