



Университетский курс

Управление отделением стационара на дому

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: **ТЕСН Технологический университет**
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: **по своему усмотрению**
- » Экзамены: **онлайн**

 $Be \textit{6-доступ:} \ \underline{\textbf{www.techtitute.com/ru/physiotherapy/postgraduate-certificate/home-hospitalization-unit-management}}$

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 Стр. 8

О3
Руководство курса
Структура и содержание
Методология

стр. 12

06

стр. 16

Квалификация

стр. 28

стр. 20





tech 06 | Презентация

Стационар на дому имеет много преимуществ как для пациентов, за которыми можно ухаживать дома, где их сопровождают родные, так и для самих больниц, где имеется больше мест для пациентов, которые действительно нуждаются в госпитализации в связи с тем, что им требуется соответствующий уход.

В последние годы этот вид стационара постоянно развивается, в том числе из-за увеличения численности стареющего населения, которое страдает от большего числа хронических заболеваний, поддающихся лечению вне стационара больницы благодаря технологическому прогрессу в здравоохранении. Но помимо развития технологий, физиотерапевтам необходимо правильно управлять отделениями стационара на дому, чтобы эти ресурсы использовались как можно эффективнее. Данный Университетский курс в области управления отделением стационара на дому направлен именно на то, чтобы физиотерапевты могли обновить свои знания в этой области с помощью новейших образовательных технологий для постановки более точных диагнозов.

Эта программа направлена на изучение всех тех аспектов, которые делают стационар на дому уникальной и отличной от других медицинских специальностей, а также на выявление будущих возможностей с использованием новых образовательных технологий.

Программа обучения представлена в строгом соответствии с последними научными данными и клиническими случаями, что позволяет расширить наши знания, поделиться опытом и инновационными методиками, которые уже используются в различных отделениях домашнего стационара в других странах

Данный **Университетский курс в области управление отделением стационара на дому** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор более 100 практических кейсов, представленных экспертами в области управления отделением стационара на дому
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание программы направлено на предоставление научной и медицинской информации по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- Последние достижения в области роли физиотерапевта при стационарном лечении на дому
- Практические упражнения, в которых можно провести процесс самооценки для улучшения обучения
- Интерактивная обучающая система на основе алгоритмов для принятия решений в поставленных ситуациях
- Особое внимание уделяется доказательной медицине и методологии исследований в области оказания медицинской помощи при стационаре на дому
- Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и самостоятельная работа
- Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Презентация | 07 tech



Данная программа — это лучший вариант, который вы можете найти для продолжения своего образования в области стационара на дому, так как она содержит более 100 практических кейсов, которые облегчат ваше обучение"

Преподавательский состав состоит из признанных и ведущих специалистов Испании, имеющих большой опыт работы в области здравоохранения, преподавания и научных исследований, которые работали в различных больницах своей страны, приобретая профессиональный и преподавательский опыт, который они передают в рамках данного Университетского курса.

Методическая структура данного Университетского курса, разработанная междисциплинарной группой экспертов в области e-learning, интегрирует последние достижения в области образовательных технологий для создания многочисленных мультимедийных учебных пособий, позволяющих специалистам, основываясь на научном методе, встретиться с решением реальных проблем в своей обычной клинической практике, что позволит им продолжить продвижение в приобретении знаний и развитии навыков, которые окажут влияние на их будущую профессиональную деятельность.

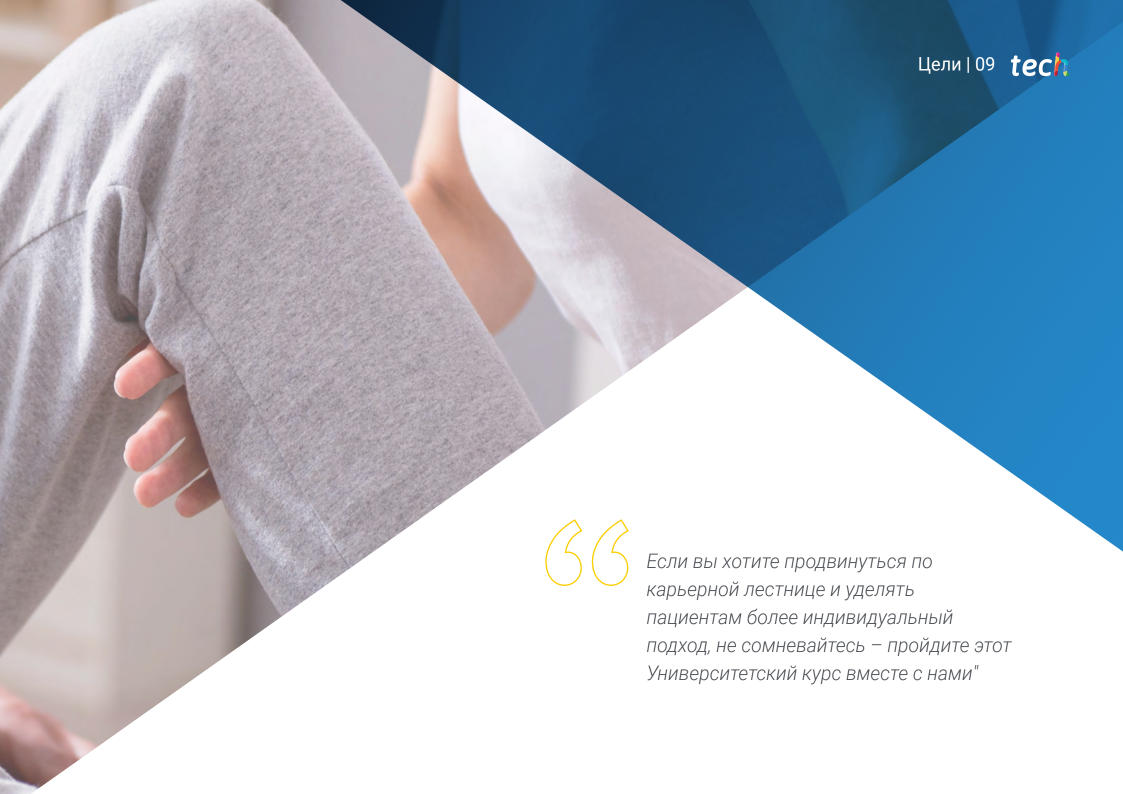
Следует отметить, что в данном Университетском курсе каждый из созданных материалов, а также видео, самопроверки, клинические случаи и модульные экзамены были тщательно проанализированы, обновлены и дополнены преподавателями и группой экспертов, входящих в состав рабочей группы, чтобы облегчить процесс обучения в дидактической и поэтапной манере, позволяющей достичь целей программы обучения.

Укрепите свою уверенность в принятии решений, пополнив свои знания с помощью данного Университетского курса.

Обучайтесь у лучших преподавателей, которые передают все свои знания с помощью новейших образовательных технологий на рынке.







tech 10|Цели



Общая цель

• Обновить знания физиотерапевта, используя лучшие научные данные в области управления отделением стационара на дому как эффективной и действенной альтернативы обычной госпитализации





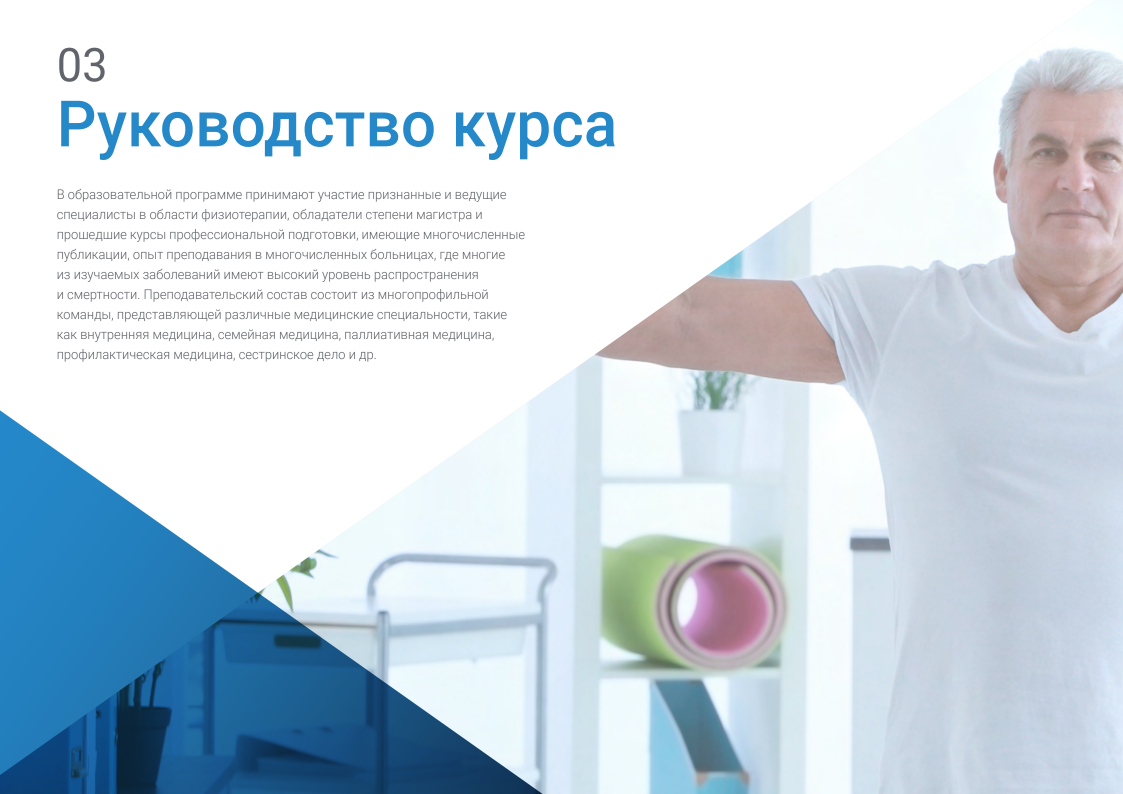


Конкретные цели

- Оценивать пациента касательно его госпитализации или перевода в первичную медико-санитарную службу
- Осуществлять выписку из больницы, перевод и повторную госпитализацию
- Вести случаи в соответствии с историей болезни и соблюдением законности



Сделайте шаг, чтобы узнать о последних достижениях в области стационара на дому"





tech 14 | Руководство курса

Руководство



Д-р Лафуэнте Санчис, Мануэль Пабло

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Валенсии. Испания
- Заведующий отделением стационара на дому и оказания паллиативной помощи. Университетская больница Ла-Рибера
- Специалист в области семейной и общественной медицины. Больница Вирхен-де-лос-Лириос, Алькой, Испания
- Курс профподготовки в области паллиативной медицины. Международный университет Ла-Риоха
- Курс профподготовки в области университетского преподавания. Католический университет Валенсии
- Инструктор по клинической симуляции. Католический университет Мурсии
- Член Испанского общества по оказанию стационарной помощи на дому
- Член Испанского общества клинического моделирования
- Преподаватель программ бакалавриата по сестринскому делу. Неотложные и чрезвычайные ситуации. Католический университет Валенсии
- Преподаватель программ магистратуры по паллиативной медицине. ТЕСН Технологический университет

Преподаватели

Д-р Мартин Марко, Антонио

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Сарагосы, Испания
- Специалист в области внутренней медицины. Больница Арнау-де-Виланова, Леида. Испания
- Ассистирующий врач в отделении стационара на дому и паллиативной помощи
- Ответственный за преподавание и исследования, отделение паллиативной помощи
- Степень магистра в области неотложной медицинской помощи
- Член Испанского общества медицинской онкологии

Д-р Боу Монтерде, Рикардо

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Валенсии. Испания
- Специалист в области профилактической медицины и общественного здравоохранения
- Доктор в области медицины и хирургии. Департамент общественного здравоохранения. Университет Барселоны
- Заведующий отделением превентивной медицины и общественного здравоохранения. Университетская больница Ла-Рибера. Валенсия

Д-р Сианкотти Оливер, Лусия

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Валенсии. Испания
- Специалист в области семейной и общественной медицины. Больница Луис Альканьис. Хатива
- Специалист в области профилактической медицины, общественного здравоохранения и гигиены. Больница Д-ра Песета. Валенсия
- Ассистирующий врач в отделении профилактической медицины в Университетской больнице Ла-Рибера. Валенсия
- Член Испанского общества профилактической медицины, общественного здравоохранения и гигиены
- Степень магистра в области общественного здравоохранения и управления здравоохранением. Университет Валенсии

Д-р Флор Бустос, Лоида

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Валенсии. Испания
- Специалист в области семейной и общественной медицины. Университетская клиническая больница Валенсии
- Ассистирующий врач в отделении стационара на дому и паллиативной помощи Университетской больницы Ла-Рибера. Валенсия

Д-р Таррасо Гомес, Мария Луиса

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Валенсии. Испания
- Специалист в области семейной и общественной медицины
- Степень магистра в области паллиативного ухода. Университет Вальядолида
- Ассистирующий врач отделения стационара на дому и отделения паллиативной помощи. Университетская больница Ла-Рибера
- Ассистирующий врач болевого отделения. Университетская больница Ла-Рибера
- Преподаватель в магистратуре в области неотложной медицины. Европейский университет в Валенсии

Д-р Хара Калабуиг, Ирина

- Степень бакалавра медицины и хирургии Университета Реуса. Испания
- Специалист в области семейной и общественной медицины. Больница Вирхен-де-Лос-Лириос. Алькой
- Степень магистра в области паллиативного ухода. Университет Вальядолида
- Ассистирующий врач в отделении стационара на дому и паллиативной помощи

Д-р Дуарт Клементе, Кристина

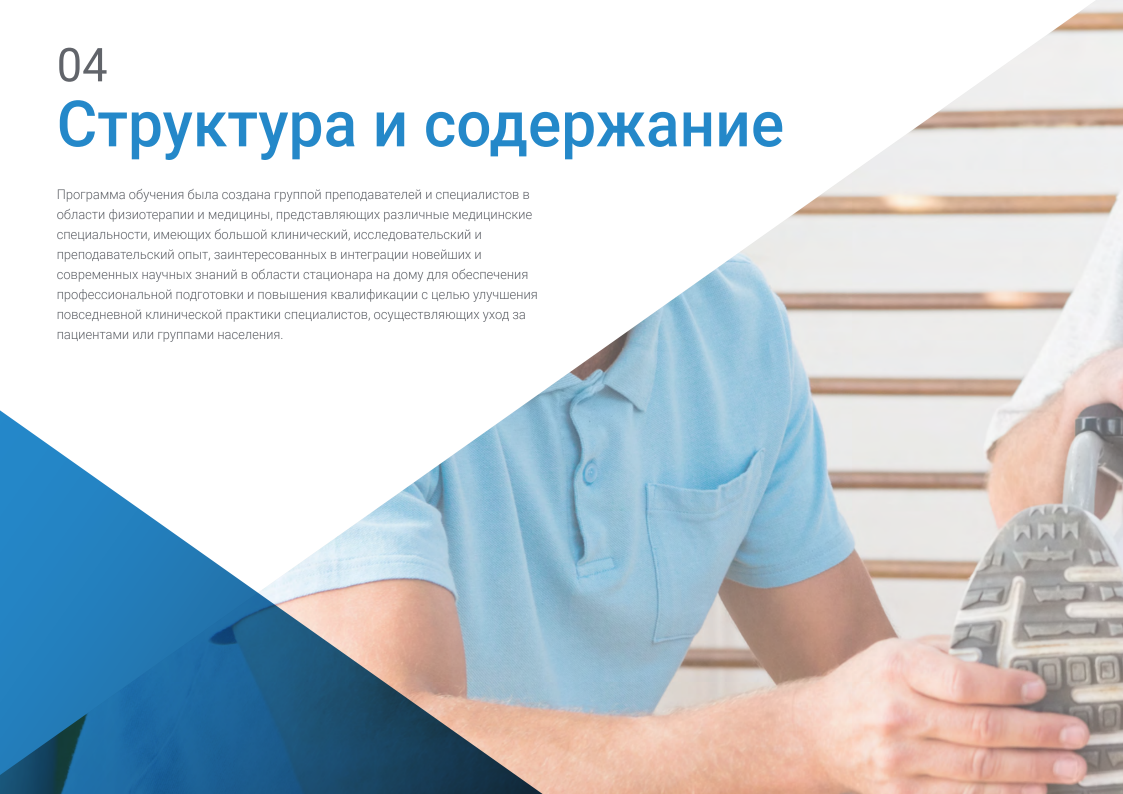
- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Валенсии. Испания
- Специалист в области семейной и общественной медицины. Больница Университета Ла-Рибера. Алькой
- Степень магистра в области паллиативного ухода. Университет Вальядолида
- Ассистирующий врач отделения стационара на дому и отделения паллиативной помощи

Д-р Сантандер Лопес, Хорхе

- Ассистирующий врач отделения стационара на дому и паллиативной помощи в больнице Ла-Фе
- Специалист по семейной и общественной медицине
- Специалист по стационару на дому и паллиативному уходу
- Степень бакалавра медицины и хирургии Университета Мендосы, Аргентина
- Курс профессиональной подготовки в области лечения боли

Д-р Торрихос Пастор, Антонио

- Степень бакалавра медицины и хирургии в Университете Кадиса. Испания
- Специалист в области семейной и общественной медицины. Больница Марина Байса. Вильяхойоса
- Курс профессиональной подготовки в области паллиативной медицины.
 Университет Вальядолида
- Ассистирующий врач в отделении стационара на дому и паллиативной помощи





tech 18 | Структура и содержание

Модуль 1. Общие сведения. Исследования и преподавание

- 1.1. Управление процессами
 - 1.1.1. Оценка перед поступлением
 - 1.1.2. Поступление
 - 1.1.3. Выписка и передача в первичную медицинскую службу
 - 1.1.4. Повторное поступление
 - 1.1.5. Ведение пациента
- 1.2. Электронные медицинские карты, особенности службы стационара на дому (мобильность и доступность)
 - 1.2.1. Телемедицина
- 1.3. Правовая база
- 1.4. Показатели качества
 - 1.4.1. Показатели управления
 - 1.4.2. Клинические показатели
- 1.5. Исследование службы стационара на дому
 - 1.5.1. Будущие и настоящие направления работы в службе стационара на дому
- 1.6. Преподавание подготовительных и последипломных курсов
 - 1.6.1. Преподавание подготовительных курсов
 - 1.6.2. Преподавание последипломных курсов
- 1.7. Перспективы на будущее
 - 1.7.1. Будущие задачи
- 1.8. Телемедицина
 - 1.8.1. Концепция и соображения
- 1.9. Ведение пациента
 - 1.9.1. Ведение сестринской документации случаев в больнице
 - 1.9.2. Ведение сестринской документации случаев вне больницы
 - 1.9.3. Управление случаями на основе медицины





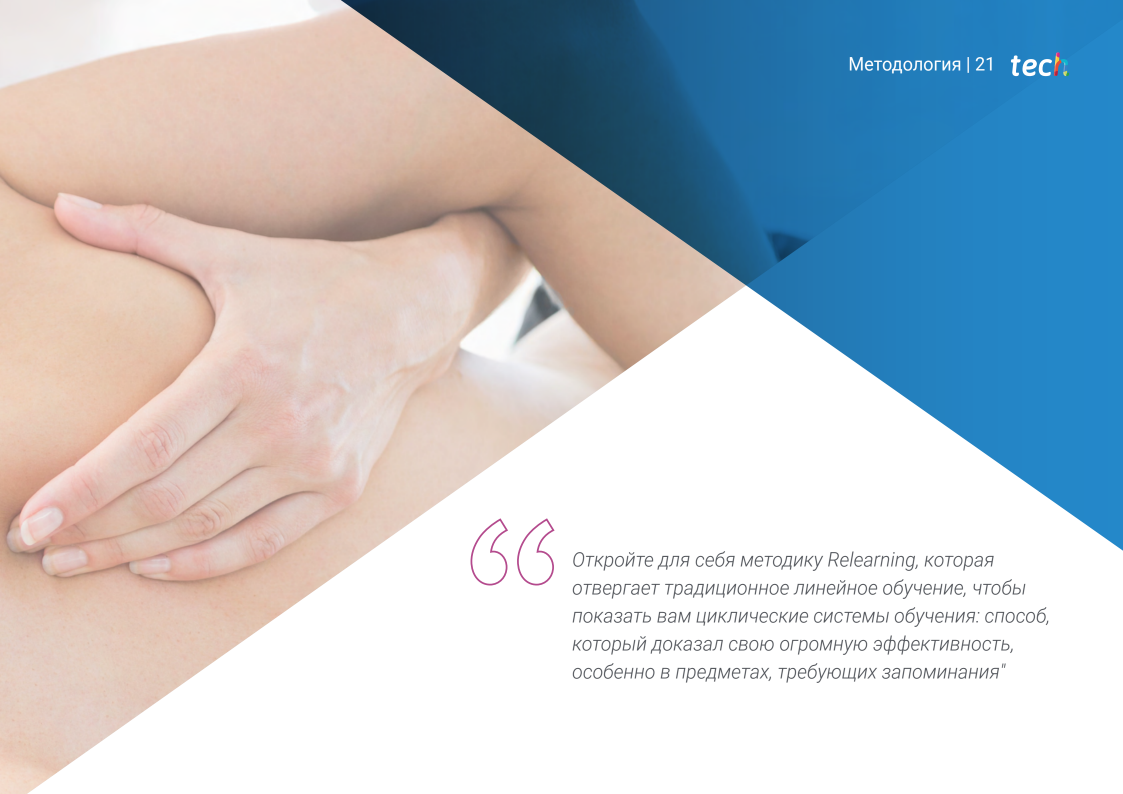


Воспользуйтесь возможностью узнать о последних достижениях в этой области, чтобы применить их в своей повседневной практике"









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. Физиотерапевты/кинезиологи 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 профессиональной ситуации, пытаясь воссоздать реальные условия в профессиональной врачебной практике в области физиотерапии.



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. Физиотерапевты/кинезиологи, 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 физиотерапевту/кинезиологу 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.





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*.

Физиотерапевт/кинезиолог учится 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, методика Relearning сумела повысить общий уровень удовлетворенности специалистов, завершивших обучение, по отношению к показателям качества лучшего онлайнуниверситета в мире.

С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 65 000 физиотерапевтов/кинезиологов по всем клиническим специальностям, независимо от нагрузки в мануальной терапии. 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 процедуры физиотерапии на видео

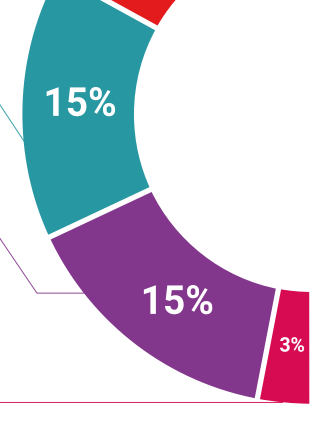
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям в области физиотерапии/кинезиологии. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания 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.

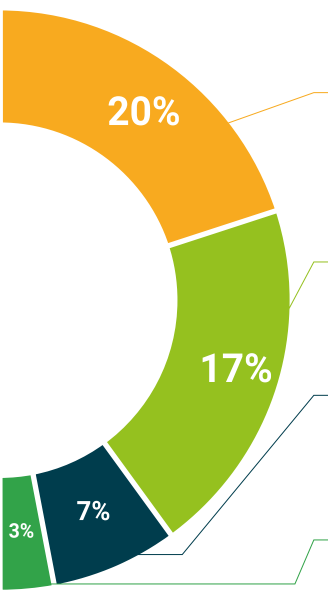
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Майкрософт как "Европейская история успеха".





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 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 кратких руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.







tech 30 | Квалификация

Данный Университетский курс в области Управление отделением стационара на дому 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 Управление отделением стационара на дому**

Количество учебных часов: 125 часов



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

Управление отделением стационара на дому

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

