



Университетский курс

Важность психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах

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

 ${\tt Be6-доступ: www.techtitute.com/ru/medicine/postgraduate-certificate/importance-psychological-support-emergencies-catastrophes}$

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

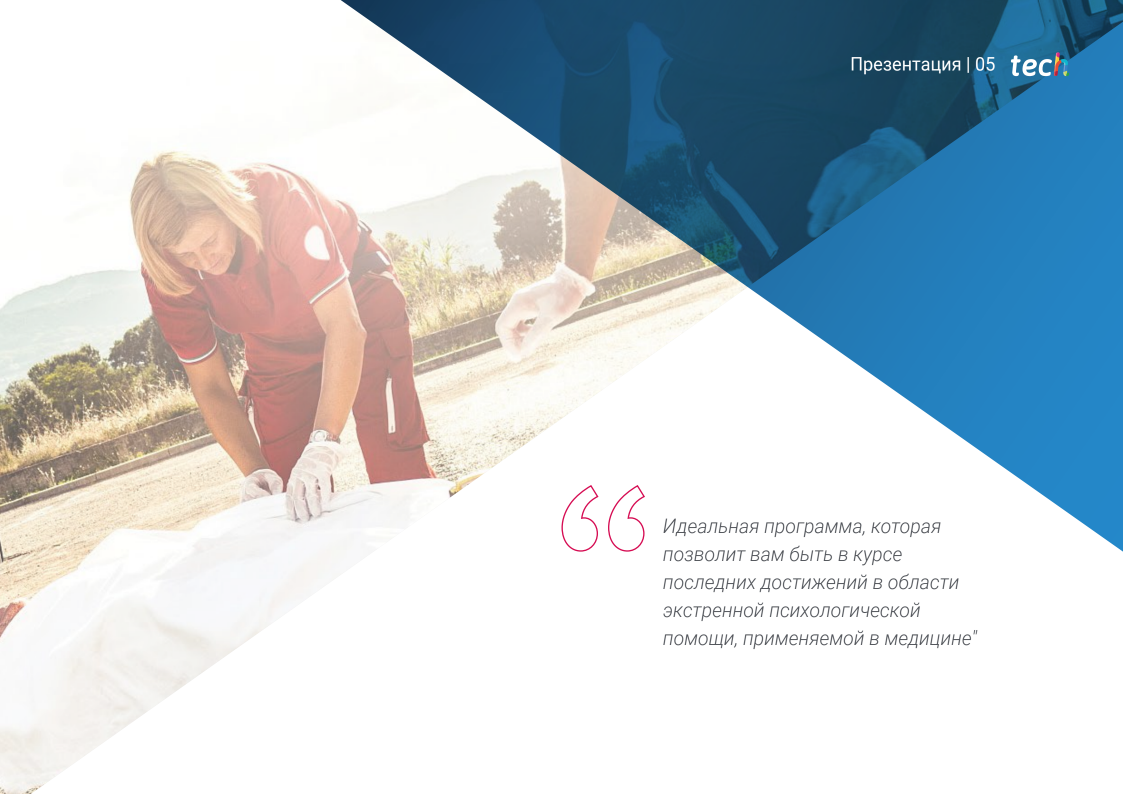
 стр. 4
 стр. 8

 О3
 О4
 О5

 Структура и содержание
 Методология
 Квалификация

 стр. 12
 стр. 16
 стр. 24





tech 06 | Презентация

Медицинские работники посвящают свою деятельность тому, чтобы стараться обеспечить здоровье всех своих пациентов. Среди аспектов, которые они должны учитывать, помимо физической целостности, — психическая стабильность, которая требует тщательного управления, чтобы избежать негативных психологических последствий, влияющих на их когнитивноповеденческое развитие. Когда происходит чрезвычайная ситуация (катастрофа, авария, внезапная смерть и т.д.), этот аспект становится особенно уязвимым, поскольку последствия травматического воздействия могут привести к очень серьезным психическим последствиям, таким как депрессия или тревога, а также способствовать возникновению патологий, затрагивающих другие части организма, такие как сердечно-легочная, пищеварительная или нейрофизиологическая системы.

Исходя из этого, управление основными стратегиями психосоциальной поддержки в кризисных ситуациях стало навыком, которым должен владеть врач, чтобы гарантировать еще более полную и полезную помощь пострадавшим. Поэтому они могут рассчитывать на этот Университетский курс, чтобы обновить свои знания. В течение 150 часов вы сможете пройти программу, созданную экспертами в области психологии и адаптированную к сфере медицинского вмешательства, которая включает в себя самую последнюю информацию о фазах действия, вовлеченных агентах и наиболее эффективных методах и протоколах для управления ими.

И все это в рамках 100% онлайн-программы, совместимой с любым устройством, имеющим подключение к Интернету. Кроме того, все материалы (включая дополнительные) будут доступны с самого начала обучения и могут быть загружены, что гарантирует возможность ознакомления с ними даже после его завершения. Это обеспечивает гибкость, которую превосходит только чрезвычайно высокое качество содержания, благодаря которому врачи смогут отточить свои профессиональные навыки всего за 6 недель.

Данный **Университетский курс в области важности психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области психологии и неотложной помощи
- 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 не найдете 100% онлайнпрограммы, которая предложит
вам столько же, сколько этот
университетский курс, одобренный
крупнейшей в мире онлайнфакультета медицины"



Вы узнаете о различиях между понятиями "чрезвычайные ситуации", "неотложные состояния" и "катастрофы", а также о самых инновационных рекомендациях по действиям в каждом случае"

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

Мультимедийное содержание, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит профессионалам проходить обучение в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, основанный на обучении в реальных ситуациях.

В центре внимания этой программы — проблемно-ориентированное обучение, с помощью которого специалисты должны попытаться решить различные ситуации профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом им поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

У вас будет доступ к Виртуальному кампусу 24 часа в сутки и в течение всей недели, так что вы сможете подключиться к нему, когда захотите, но, прежде всего, когда сможете.

Вы получите специальные знания о различных стратегиях психологического вмешательства в зависимости от фазы чрезвычайной ситуации.









tech 10|Цели

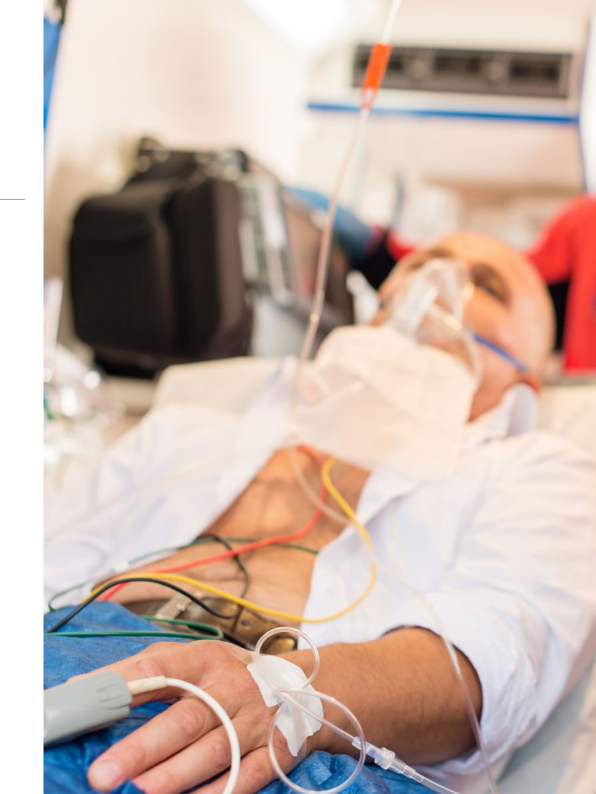


Общие цели

- Рассматривать психосоциальную поддержку в чрезвычайных ситуациях и катастрофах в качестве приоритетной задачи
- Детальное знание различных этапов и агентов, вовлеченных в процессы чрезвычайных ситуаций, а также наиболее эффективных стратегий координации с ними



Если одной из ваших целей является минимизация ошибок при проведении вмешательства в кризисные ситуации, то с помощью этого Университетского курса вы гарантированно будете работать над их предотвращением"







Конкретные цели

- Понять возникновение психологии чрезвычайных ситуаций
- Изучить различия между чрезвычайными ситуациями, неотложными состояниями и катастрофами и знать наиболее распространенные типы
- Понимать важность психолога в чрезвычайных ситуациях и различать различные типы людей, вовлеченных в чрезвычайное происшествие





tech 14 | Структура и содержание

Модуль 1. Важность психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах

- 1.1. Введение в психологию чрезвычайных ситуаций и ее история
 - 1.1.1. Введение в понятие психологии чрезвычайных ситуаций
 - 1.1.2. Как возникла психология чрезвычайных ситуаций?
 - 1.1.3. Психология чрезвычайных ситуаций сегодня
- 1.2. Чрезвычайные ситуации, неотложные состояния и катастрофы
 - 1.2.1. Различия между понятиями экстренных состояний, неотложных состояний и катастроф
 - 1.2.2. Основные виды экстренных состояний, неотложных состояний и катастроф
- 1.3. Различные этапы и субъекты, участвующие в чрезвычайных ситуациях
 - 1.3.1. Фазы экстренных состояний
 - 1.3.2. Действующие лица, участвующие в чрезвычайной ситуации
- 1.4. Значение психологической поддержки в чрезвычайных ситуациях
 - 1.4.1. Введение в психологическую поддержку
 - 1.4.2. Психологическая поддержка в психологии чрезвычайных ситуаций
 - 1.4.3. Важность психологической поддержки в чрезвычайных ситуациях
- 1.5. Моменты психосоциального вмешательства
 - 1.5.1. Введение в концепцию психосоциального вмешательства
 - 1.5.2. Психосоциальное вмешательство в психологии
 - 1.5.3. Моменты или фазы психосоциального вмешательства в психологии чрезвычайных ситуаций
- 1.6. Цели и задачи кризисного вмешательства
 - 1.6.1. Введение в понятие кризиса
 - 1.6.2. Цели и задачи кризисного вмешательства
- 1.7. Распространенные ошибки при вмешательстве
 - 1.7.1. Основные ошибки при вмешательстве в чрезвычайных ситуациях
 - 1.7.2. Психологические последствия ошибочного вмешательства для вовлеченных лиц









Не раздумывайте и выбирайте диплом, который не только предоставит вам самую свежую информацию, но и предложит лучшие инструменты, гарантирующие динамичное и практичное пополнение ваших знаний"





В ТЕСН мы используем метод запоминания кейсов

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? На протяжении всей программы вы будете сталкиваться с множеством смоделированных клинических случаев, основанных на историях болезни реальных пациентов, когда вам придется проводить исследование, выдвигать гипотезы и в конечном итоге решать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Будущие специалисты учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

С ТЕСН вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов образования в университетах по всему миру.



По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс был основан на текущей трудовой деятельности, пытаясь воссоздать реальные условия в профессиональной практике врача.



Знаете ли вы, что этот метод был разработан в 1912 году, в Гарвардском университете, для студентов-юристов? Метод кейсов заключался в представлении реальных сложных ситуаций, чтобы они принимали решения и обосновывали способы их решения. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете"

Эффективность метода обосновывается четырьмя ключевыми достижениями:

- 1. Студенты, которые следуют этому методу, не только добиваются усвоения знаний, но и развивают свои умственные способности с помощью упражнений по оценке реальных ситуаций и применению своих знаний.
- 2. Обучение прочно опирается на практические навыки, что позволяет студенту лучше интегрироваться в реальный мир.
- 3. Усвоение идей и концепций становится проще и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальности.
- 4. Ощущение эффективности затраченных усилий становится очень важным стимулом для студентов, что приводит к повышению интереса к учебе и увеличению времени посвященному на работу над курсом.



tech 20 | Методология

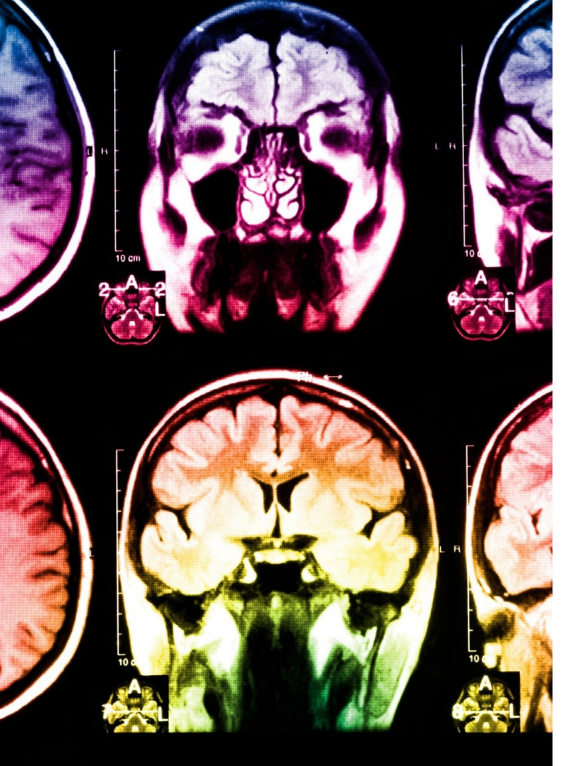
Методология Relearning

ТЕСН эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает 8 различных дидактических элементов в каждом уроке.

Мы улучшаем метод кейсов с помощью лучшего метода 100% онлайн-обучения: *Relearning*.

Студент будет учиться на основе реальных случаев и разрешения сложных ситуаций в смоделированных учебных условиях. Эти симуляции разработаны с использованием самого современного программного обеспечения для полного погружения в процесс обучения.





Методология | 21 **tech**

Находясь в авангарде мировой педагогики, метод *Relearning* сумел повысить общий уровень удовлетворенности специалистов, завершивших обучение, по отношению к показателям качества лучшего онлайн-университета в мире.

С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 250000 врачей по всем клиническим специальностям, независимо от хирургической нагрузки. Наша методология преподавания разработана в среде с высокими требованиями к уровню подготовки, с университетским контингентом студентов с высоким социально-экономическим уровнем и средним возрастом 43,5 года.

Методика Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.

В нашей программе обучение не является линейным процессом, а происходит по спирали (мы учимся, разучиваемся, забываем и заново учимся). Поэтому мы дополняем каждый из этих элементов по концентрическому принципу.

Общий балл квалификации по нашей системе обучения составляет 8.01, что соответствует самым высоким международным стандартам.

tech 22 | Методология

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



Учебный материал

Все дидактические материалы создаются преподавателями специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными.

Затем вся информация переводится в аудиовизуальный формат, создавая дистанционный рабочий метод ТЕСН. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Хирургические техники и процедуры на видео

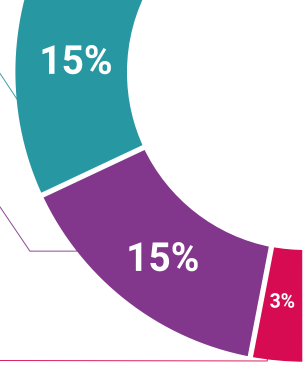
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым медицинским технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное,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



Интерактивные конспекты

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

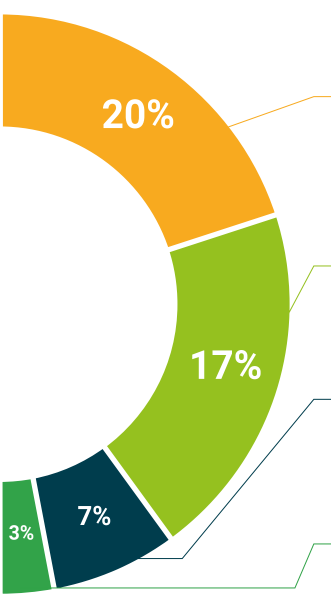
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".





Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке ТЕСН студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.



Анализ кейсов, разработанных и объясненных экспертами

Эффективное обучение обязательно должно быть контекстным. Поэтому мы представим вам реальные кейсы, в которых эксперт проведет вас от оказания первичного осмотра до разработки схемы лечения: понятный и прямой способ достичь наивысшей степени понимания материала.



Тестирование и повторное тестирование

На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



Мастер-классы

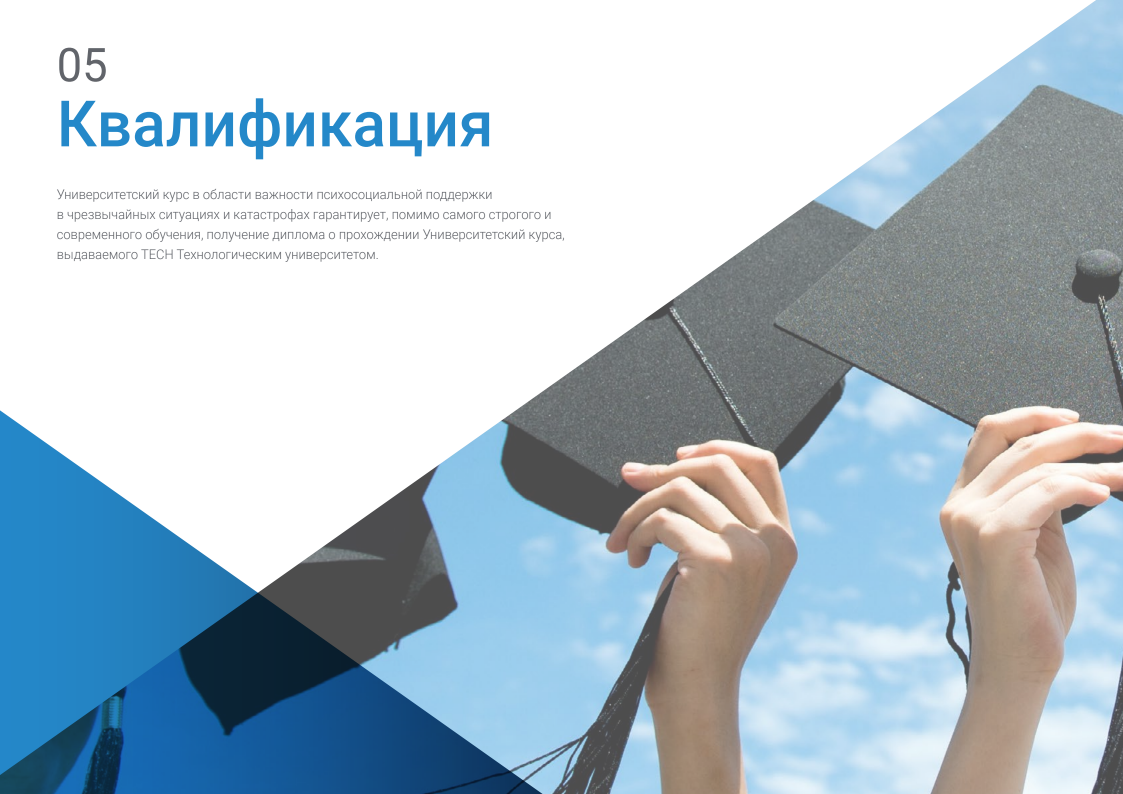
Существуют научные данные о пользе стороннего экспертного наблюдения: так называемый метод обучения у эксперта укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в наших будущих сложных решениях.



Краткие руководства к действию

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







тесь 26 | Квалификация

Данный Университетский курс в области важности психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах 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 ТЕСН 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 важности психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КУРС

в области

Важность психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах

Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 150 учебным часам, с датой начала дд/мм/гггг и датой окончания дд/мм/гггг

ТЕСН является частным высшим учебным заведением, признанным Министерством народного образования Мексики с 28 июня 2018 года.

17 июня 2020 г

^{*}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

Важность психосоциальной поддержки в чрезвычайных ситуациях и катастрофах

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

