

Университетский курс

Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы





tech технологический
университет

Университетский курс Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы

- » 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/nursing-hepatic-pancreatic-pathology

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 16

05

Методология

стр. 20

06

Квалификация

стр. 28

01

Презентация

Эволюция сестринских процедур и вмешательств при патологии печени и поджелудочной железы делает необходимым для специалистов сестринского дела постоянное обновление знаний для оказания качественного ухода за пациентами на основе последних научных данных и улучшения их прогноза. Эта программа способствует повышению квалификации специалистов практическим путем и адаптирована к их потребностям.



““

Качество ухода за пациентом с патологией печени и поджелудочной железы зависит от умений и навыков медицинских работников, которые за ними ухаживают. Узнайте о последних достижениях в области сестринского ухода при патологии печени и поджелудочной железы”

Заболевания печени и поджелудочной железы клинически проявляются по-разному, при этом яркими являются местные симптомы и признаки, а отдаленные или системные проявления связаны с ухудшением функций органа. Клинические проявления заболеваний этих органов часто определяются этиологическим агентом, который нередко бывает инфекционным или токсическим, а иногда и самим патогенезом.

Роль специалистов сестринского дела в уходе за пациентами с этими заболеваниями очень широка и может варьироваться в зависимости от различных областей ухода. Ее основная цель заключается в обеспечении непрерывного ухода и развитии самостоятельности пациентов путем предоставления им необходимого времени, обучения и поддержки, чтобы они могли обнаружить и решить проблемы, связанные с заболеванием.

Подготовка специалистов сестринского дела в области лечения желудочно-кишечных кровотечений необходима для комплексного подхода. Однако в настоящее время не существует образовательных программ в области сестринского дела при проблемах пищеварительного тракта, которые выходили бы за рамки небольших семинаров, курсов продолжительностью в несколько часов или клинических занятий, при этом многие из них сосредоточены на медицинской стороне, забывая о метапарадигме сестринского дела — уходе.

Данный Университетский курс в области сестринского ухода при патологии печени и поджелудочной железы предназначен для того, чтобы помочь специалистам обновить свои знания, основанные на последних научных данных и опыте известных профессионалов в области патологии пищеварительного тракта, с целью обновления знаний, необходимых для качественного, безопасного и эффективного ухода за пациентами.

Данный **Университетский курс в области сестринского ухода при патологии печени и поджелудочной железы** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Наиболее характерными особенностями являются:

- ♦ Клинические случаи, представленные экспертами
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и фактическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Новые диагностические и терапевтические разработки в ведении пациентов с патологиями пищеварительной системы
- ♦ Включает процедуры сестринского ухода за пациентом с патологией печени и поджелудочного тракта
- ♦ Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решения в созданных клинических ситуациях
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и индивидуальные работы
- ♦ Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



*Обновите свои знания
в рамках программы в области
сестринского ухода при патологии
печени и поджелудочной железы"*

“ *Этот Университетский курс – лучшая инвестиция, которую вы можете сделать при выборе программы повышения квалификации по двум причинам: помимо обновления знаний в области сестринского ухода при патологии печени и поджелудочной железы, вы получите диплом ТЕСН Технологического университета”*

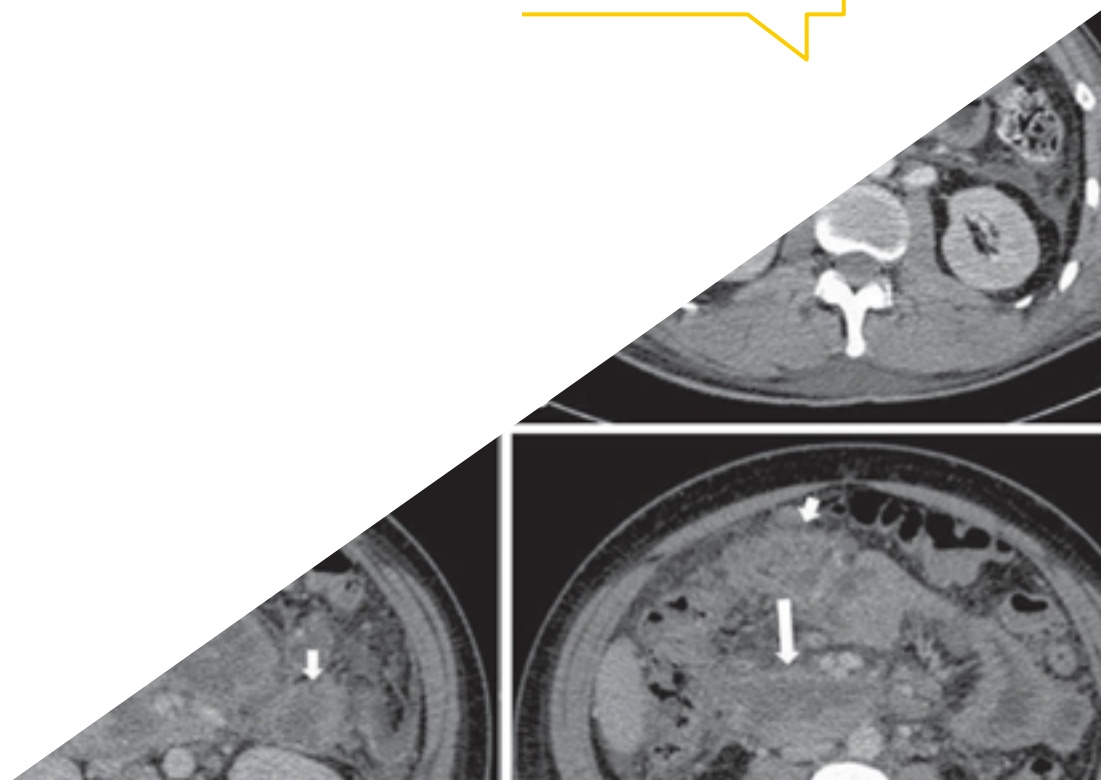
В преподавательский состав входят ведущие специалисты в области сестринского дела, которые привносят опыт своей работы в эту программу повышения квалификации, а также другие специалисты в области пищеварительной системы.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту проходить обучение с учетом ситуации и контекста, т. е. в такой среде, которая обеспечит погружение в учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист в области сестринского дела должен попытаться разрешить различные ситуации, возникающие во время обучения, опираясь на свой профессиональный опыт. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области ухода за пациентами с патологией пищеварительного состояния с большим опытом преподавания.

Укрепите свою уверенность в принятии решений, обновив знания с помощью этого Университетского курса.

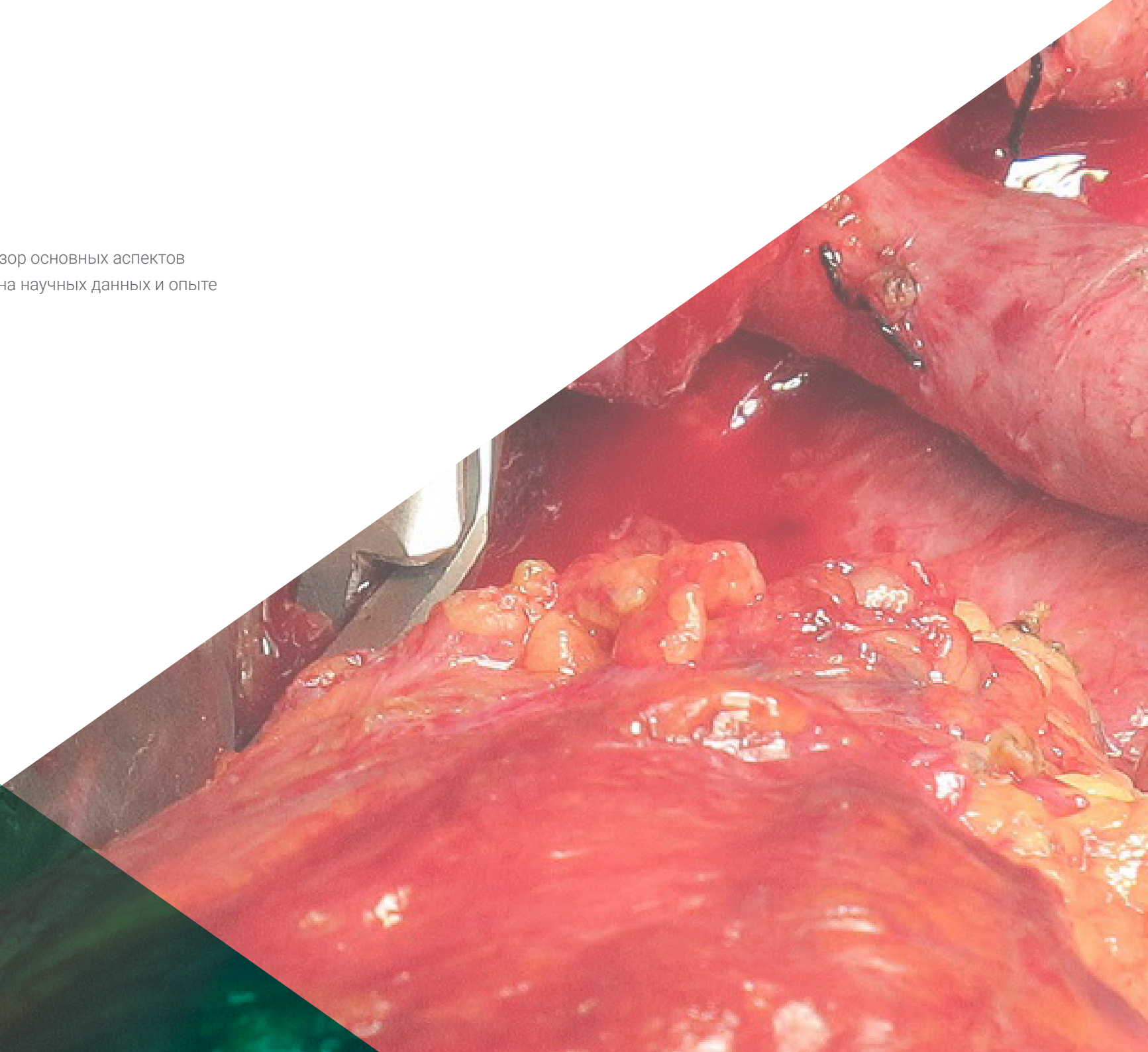
Он включает клинические случаи, чтобы максимально приблизить разработку учебной программы к реальным условиям оказания медицинской помощи.



02

Цели

Программа ориентирована на обзор основных аспектов ведения пациентов, основанных на научных данных и опыте признанных профессионалов.





“

После прохождения этой программы вы с уверенностью сможете заниматься медицинской практикой, повышая вашу профессиональную квалификацию и обеспечивая личностный рост”

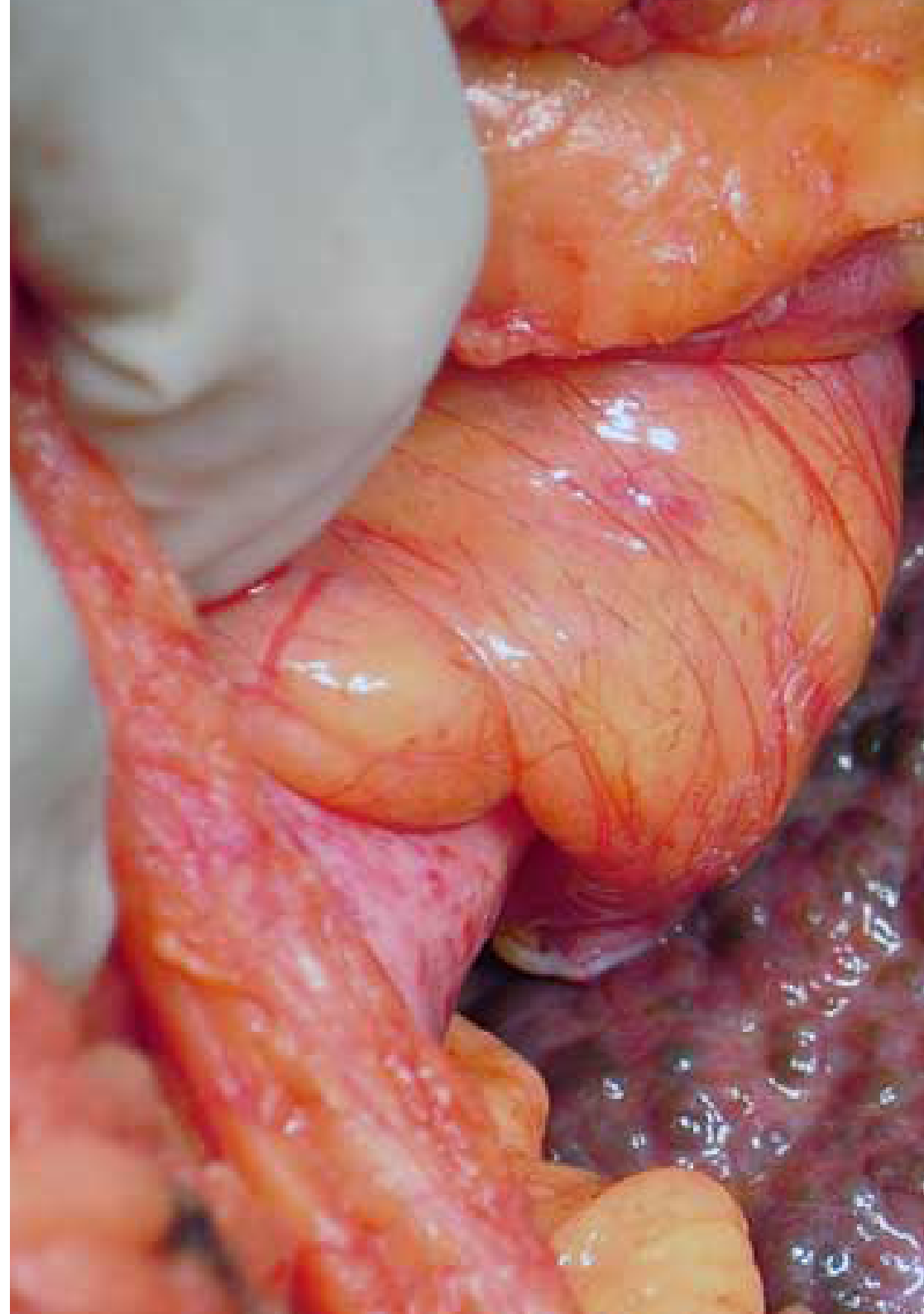


Общая цель

- Актуализировать знания специалиста по принципам методологии сестринского дела для оказания качественного ухода за пациентами с патологией органов пищеварения, печеночными изменениями и проблемами панкреатической этиологии

“

Воспользуйтесь возможностью и сделайте шаг к тому, чтобы быть в курсе самых важных аспектов в области сестринского ухода при патологии печени 10удочной железы”





Конкретные цели

- ♦ Распознавать различия между острым и хроническим гепатитом
- ♦ Изучать основные осложнения хронического гепатита, включая цирроз печени
- ♦ Применять соответствующие сестринские процедуры для лечения заболеваний печени
- ♦ Оценить лечение гепатокарциномы и критерии для трансплантации печени
- ♦ Понимать механизмы и причины панкреатита
- ♦ Определять клинические проявления и осложнения панкреатита
- ♦ Анализировать факторы риска и развитие рака поджелудочной железы
- ♦ Изучить современные методы лечения панкреатита и рака поджелудочной железы

03

Руководство курса

Преподавательский состав состоит из медицинских работников, являющихся специалистами в области патологии пищеварительной системы, которые привносят опыт своей работы в это обучение. Кроме того, в создании учебной программы принимали участие другие специалисты, пользующиеся признанным авторитетом, которые дополняют программу на междисциплинарной основе.



“

Учиться у лучших — лучший способ достичь качества в своей профессии. Именно поэтому наши преподаватели были выбраны в число лучших специалистов в области сестринского ухода в отделении патологий пищеварительной системы и других медицинских и научных дисциплин”

Руководство



Г-н Гарсиа Сола, Гильермо

- ♦ Президент Испанской ассоциации специалистов сестринского дела пищеварительной патологии
- ♦ Специалист сестринского дела в области пищеварительной системы
- ♦ Диплом в области сестринского дела в Университете Аликанте
- ♦ Степень магистра в области сестринского дела
- ♦ Степень магистра в области сестринского дела в школе Университета Барселоны
- ♦ Курс профессиональной подготовки по управлению сестринскими услугами (UNED)
- ♦ Член: Испанская ассоциация медсестер с патологией пищеварительного тракта (AEEDP), Испанское общество школьных медсестер (SCE3)

Преподаватели

Г-жа Ибаньес Сафон, Инес Ана

- ♦ Руководитель отделения ЕЕСС в Больнице Дель-Мар
- ♦ Секретарь научного комитета Конгресса специалистов сестринского дела по эндоскопии пищеварительного тракта
- ♦ Член Испанской ассоциации специалистов сестринского дела по эндоскопии пищеварительного тракта
- ♦ Диплом в области сестринского дела

Г-н Молина Рибера, Хуан

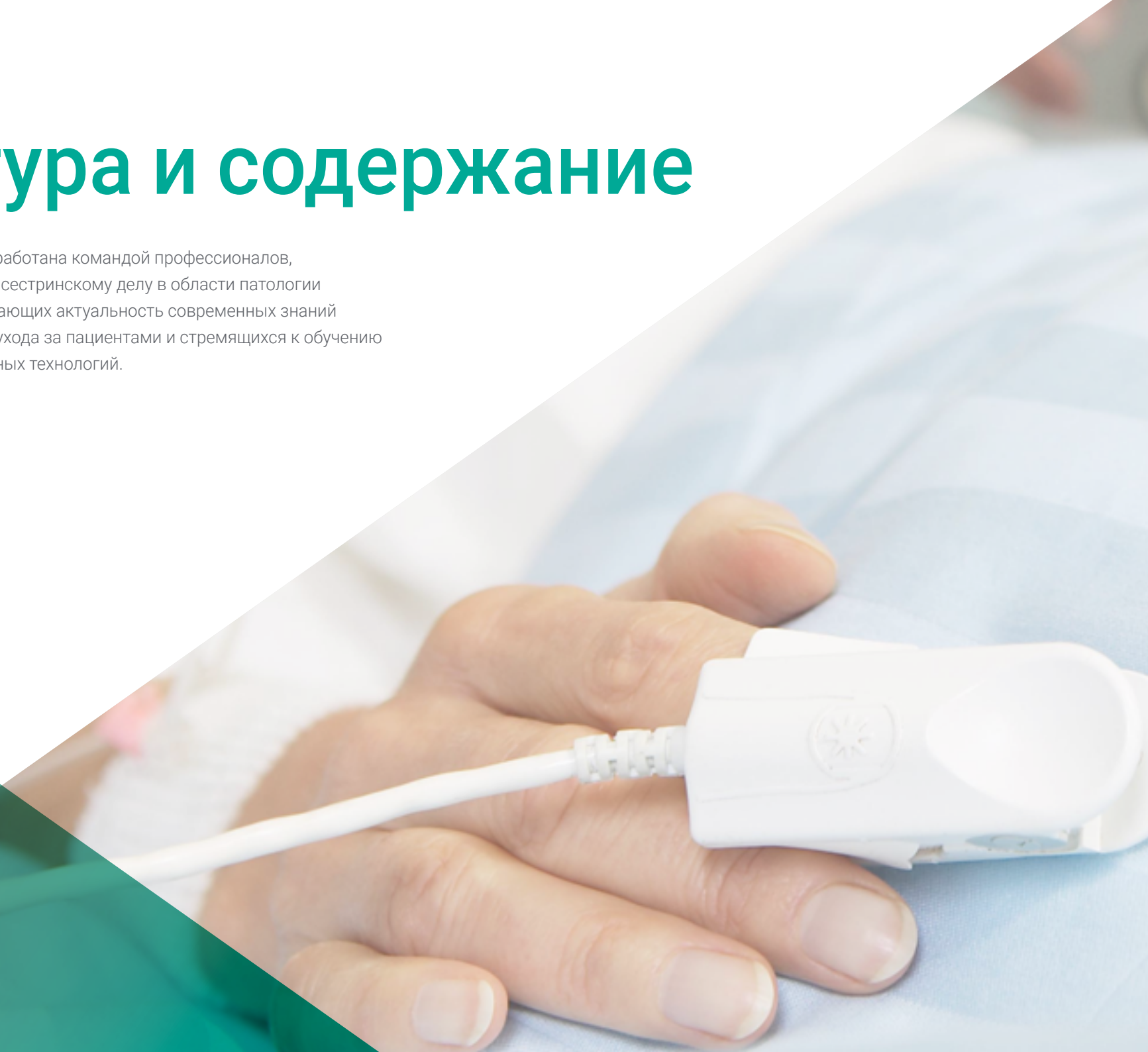
- ♦ Координатор сестринского дела в Consellería de Sanitat
- ♦ Специалист в области стомат
- ♦ Диплом в области сестринского дела
- ♦ Степень магистра в области исследований здравоохранения в UA
- ♦ Послевузовское профессиональное образование в области сестринского дела во внебольничных чрезвычайных ситуациях в UA
- ♦ Эксперт в области стоматерапии в Университете Алькалы



04

Структура и содержание

Структура содержания была разработана командой профессионалов, понимающих значение обучения сестринскому делу в области патологии пищеварительного тракта, осознающих актуальность современных знаний для обеспечения качественного ухода за пациентами и стремящихся к обучению с помощью новых образовательных технологий.



““

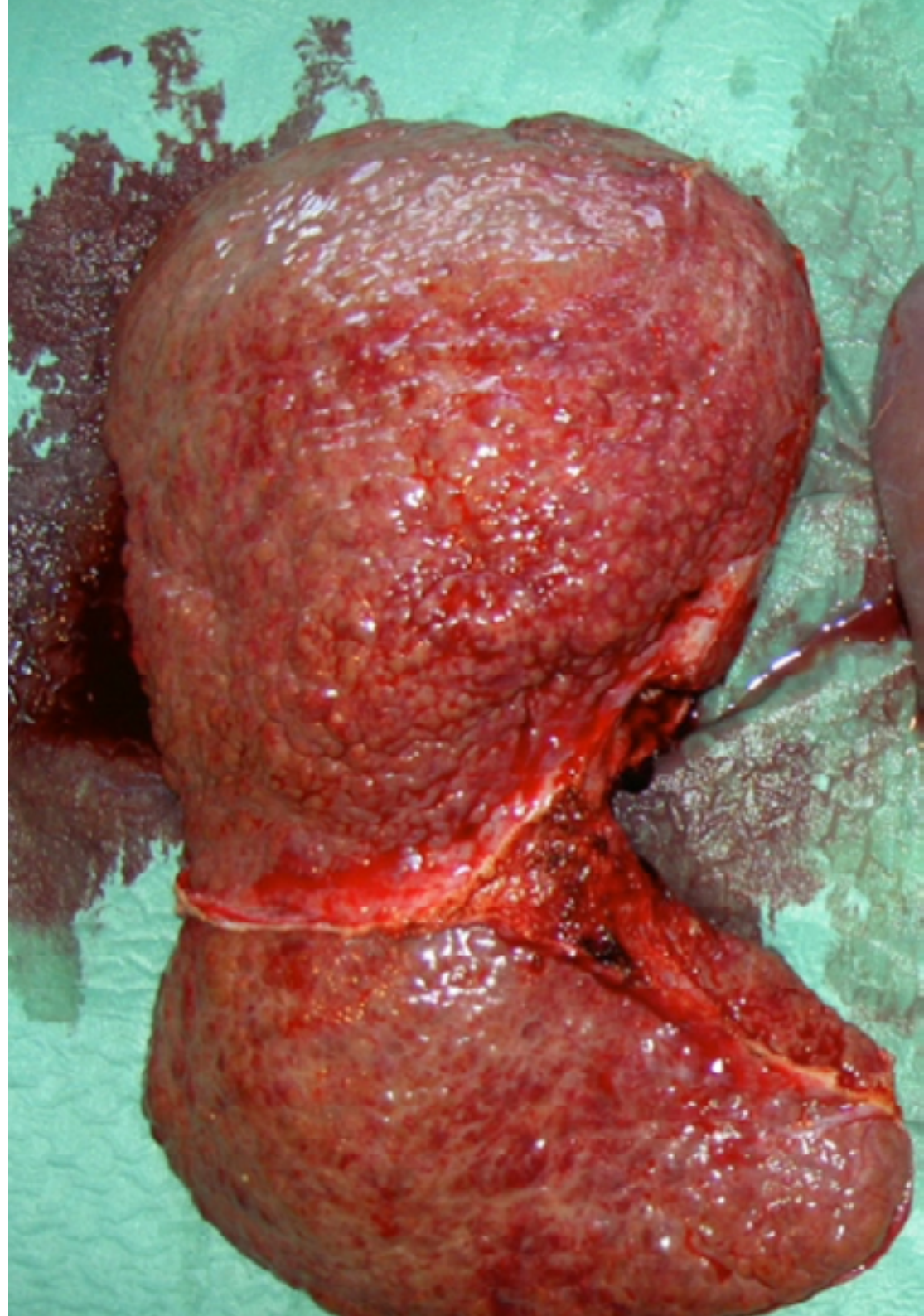
Данный Университетский курс в области сестринского дела при патологии печени и поджелудочной железы содержит самую полную и современную научную программу на рынке”

Модуль 1. Патология печени

- 1.1. Острый гепатит
- 1.2. Хронический гепатит
- 1.3. Основные осложнения хронического гепатита. Цирроз печени
- 1.4. Сестринские процедуры, связанные с заболеваниями печени
- 1.5. Гепатокарцинома
- 1.6. Трансплантация печени
- 1.7. Клинический случай

Модуль 2. Патология поджелудочной железы

- 2.1. Панкреатит
- 2.2. Нейроэндокринная опухоль поджелудочной железы
- 2.3. План ухода





“

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, пытаюсь 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 больницу 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 Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого TESH Технологическим университетом.



“

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

Данный **Университетский курс в области Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы** 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: **Университетский курс в области Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Технологии

Знания Настоящее Качество

Веб обучение Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический университет

Университетский курс

Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы

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

Университетский курс

Сестринский уход при патологии печени и поджелудочной железы