

# Университетский курс

## Сестринский уход при патологии кишечника





**tech** технологический  
университет

## Университетский курс Сестринский уход При патологии кишечника

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

Веб-доступ: [www.techtute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/intestinal-pathology-nursing](http://www.techtute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/intestinal-pathology-nursing)

# 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

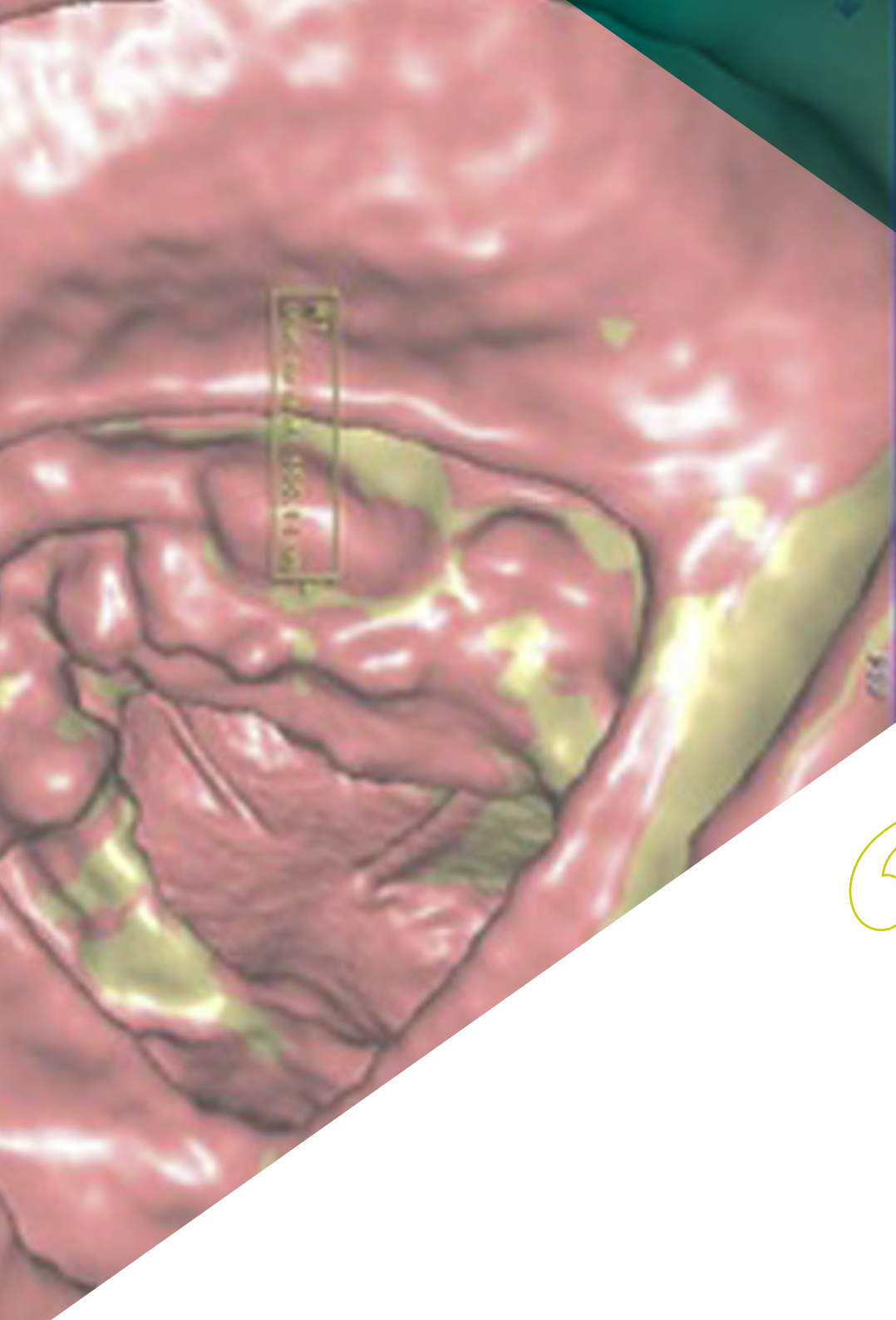
# 01

# Презентация

Эволюция сестринских процедур и вмешательств при патологии кишечника 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.



D1 / D2  
4.45 cm



“

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

Роль специалистов сестринского дела в уходе за пациентами с патологиями кишечника очень широка и может варьироваться в зависимости от различных областей ухода. Их 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.

Каждый день от профессионалов, работающих в этой области, требуется более тщательное обучение и подготовка, а также более высокий уровень компетентности, что оправдывает программы специализации, ориентированные на специализацию в области пищеварения, и позволяет достичь совершенства в оказании медицинской помощи.

Данный Университетский курс в области сестринского ухода при патологии кишечника 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 кишечника** 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 кишечника
- ♦ 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 кишечника"*

“

*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 кишечника, вы получите диплом TESH 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 из 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 из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области ухода за пациентами с патологией пищеварительной системы с большим опытом преподавания.

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

*Дополните сестринский уход за больными упражнениями йоги для улучшения осанки пациентов.*



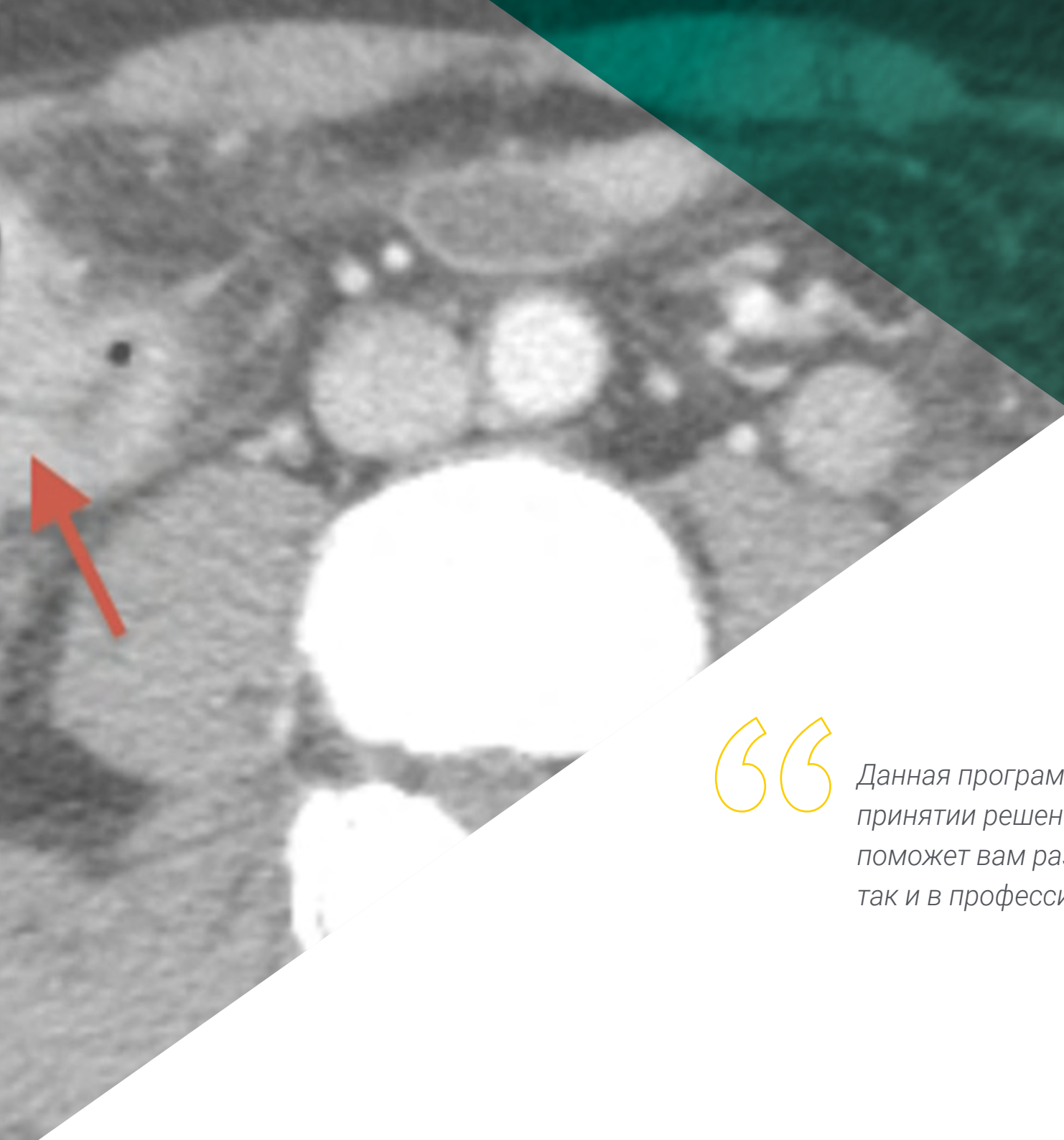
02

# Цели

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







“

*Данная программа придаст уверенности при принятии решений и оказании помощи, что поможет вам развиваться как в личностном, так и в профессиональном направлении”*



## Общая цель

---

- ♦ Обновить знания специалиста по принципам методологии сестринского дела для оказания качественного ухода за пациентами с патологией органов пищеварения, воспалительными заболеваниями и нарушениями моторики кишечника

“

*Воспользуйтесь возможностью и сделайте шаг к тому, чтобы быть в курсе самых важных аспектов в области сестринского ухода при патологии кишечника”*





## Конкретные цели

---

- ♦ Понимать общие черты воспалительных заболеваний кишечника (ВЗК), включая их основные формы
- ♦ Описывать патофизиологию, симптомы и осложнения болезни Крона, а также ее влияние на пищеварительную систему
- ♦ Изучать клинические особенности, диагностику и лечение язвенного колита, отличив его от других патологий кишечника
- ♦ Проанализировать новые достижения и проблемы в лечении и ведении воспалительных заболеваний кишечника
- ♦ Понимать основы моторики желудочно-кишечного тракта
- ♦ Описывать нарушения, связанные с моторикой пищевода
- ♦ Проанализировать механизмы, регулирующие моторику желудочно-кишечного тракта
- ♦ Выявлять нарушения моторики колоректального тракта и их клиническое лечение

# 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
- ♦ Медбрат 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 в области управления сестринскими услугами (UNED)
- ♦ Член: Испанская ассоциация медсестер с патологией пищеварительного тракта (AEEPД), 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
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области стоматерапии в Университете Алькалы



04

# Структура и содержание

Структура содержания была разработана командой профессионалов, знающих значение подготовки медсестер в области патологии пищеварительного тракта, осознающих актуальность знаний для оказания качественной помощи пациентам и стремящихся к обучению с помощью новых образовательных технологий.





“

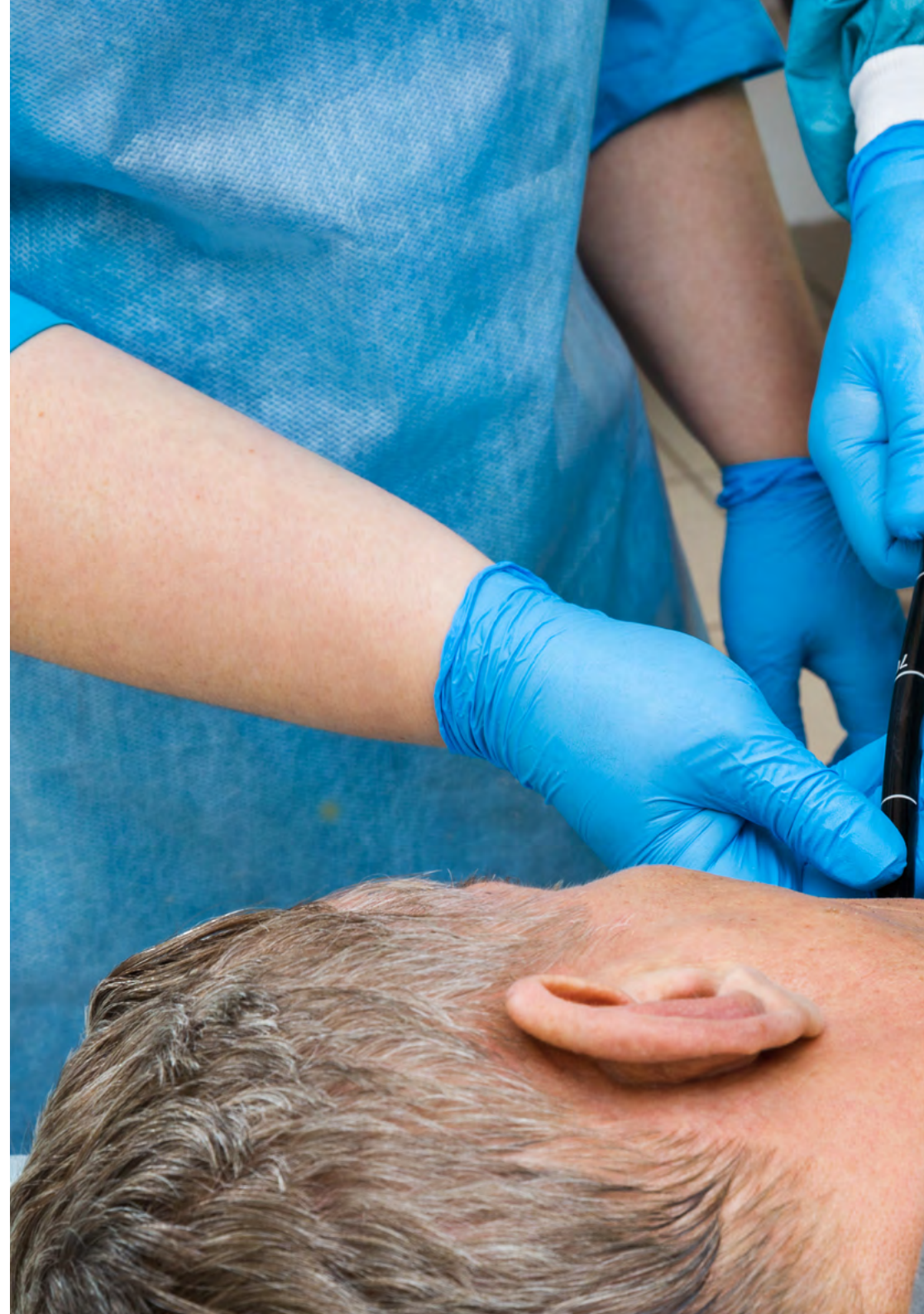
*Данный Университетский курс в области сестринского ухода при патологии кишечника содержит самую полную и современную научную программу на рынке”*

### Модуль 1. Воспалительные заболевания кишечника

- 1.1. Введение. Общая информация
- 1.2. Болезнь Крона
- 1.3. Язвенный колит
- 1.4. Новые достижения и проблемы

### Модуль 2. Моторика желудочно-кишечного тракта

- 2.1. Введение в моторику желудочно-кишечного тракта
- 2.2. Моторика пищевода
- 2.3. Моторика желудочно-кишечного тракта
- 2.4. Колоректальная моторика





“

*Уникальный, ключевой  
и решающий опыт обучения  
для повышения вашего  
профессионального роста”*

# 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**.



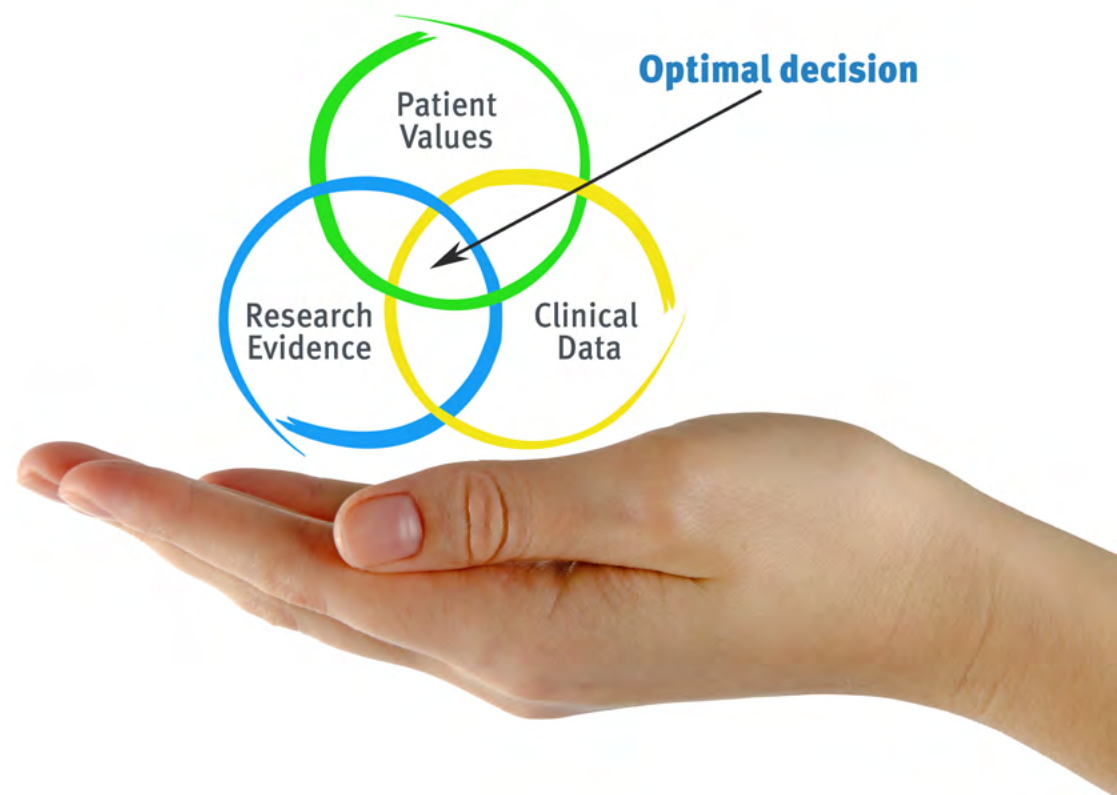
““

*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 при патологии кишечника 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 с поездками  
и оформлением документов”*

Данный **Университетский курс в области сестринского ухода при патологии кишечника** 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 сестринского ухода при патологии кишечника**

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 Технологии

Знания Настоящее Качество

Веб обучение При патологии кишечника

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

**tech** технологический университет

**Университетский курс**  
Сестринский уход При  
патологии кишечника

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

# Университетский курс

## Сестринский уход при патологии кишечника