

Университетский курс

Системные ретиноиды



tech технологический
университет

Университетский курс Системные ретиноиды

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/medicine/postgraduate-certificate/systemic-retinoids

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 18

05

Методология

стр. 22

06

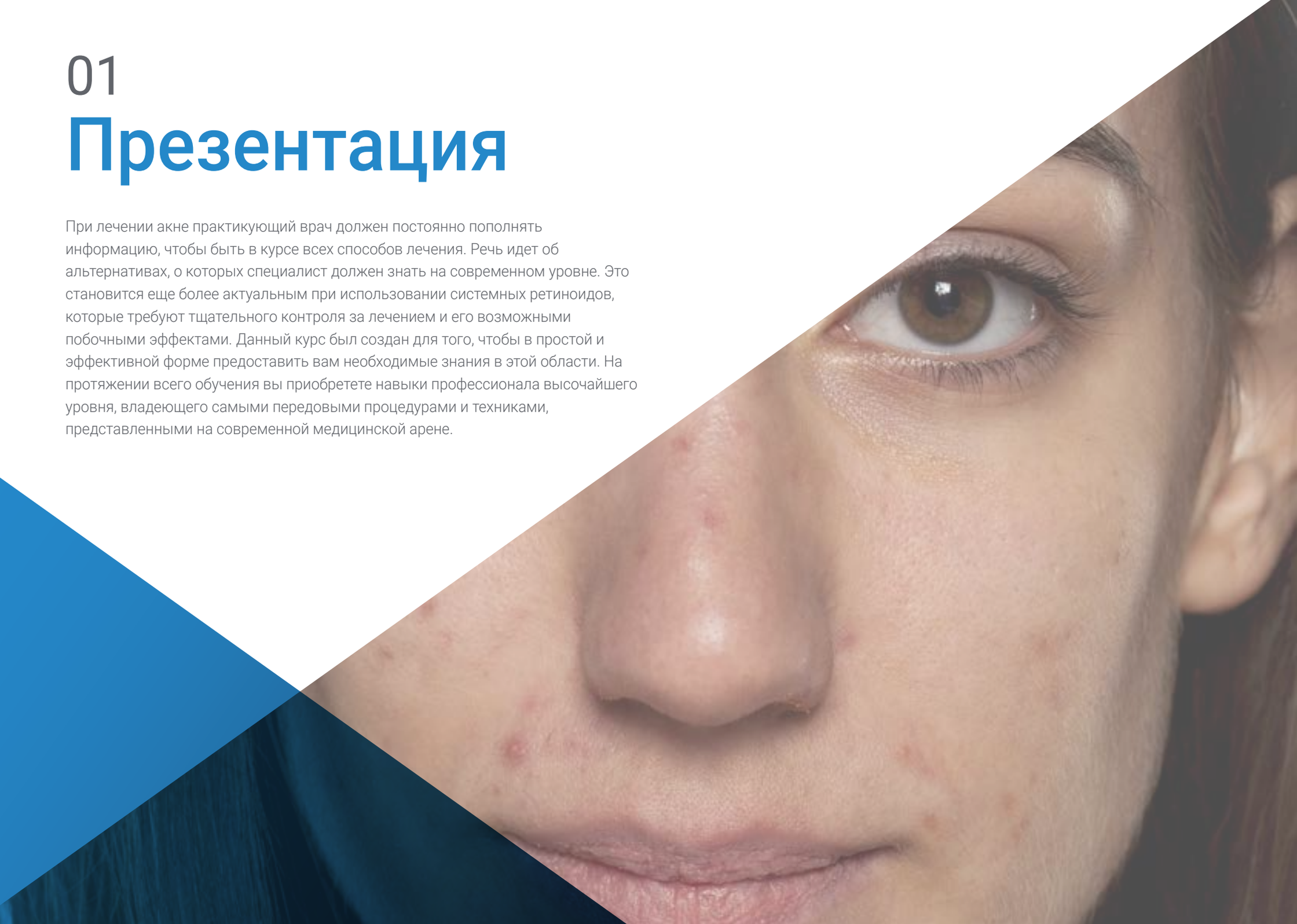
Квалификация

стр. 30

01

Презентация

При лечении акне практикующий врач должен постоянно пополнять информацию, чтобы быть в курсе всех способов лечения. Речь идет об альтернативах, о которых специалист должен знать на современном уровне. Это становится еще более актуальным при использовании системных ретиноидов, которые требуют тщательного контроля за лечением и его возможными побочными эффектами. Данный курс был создан для того, чтобы в простой и эффективной форме предоставить вам необходимые знания в этой области. На протяжении всего обучения вы приобретете навыки профессионала высочайшего уровня, владеющего самыми передовыми процедурами и техниками, представленными на современной медицинской арене.



““

*Специфическое лечение акне,
разработанное в рамках
высокоэффективной программы,
с практическим подходом и высокой
эффективностью обучения”*

Главным средством для лечения акне, несомненно, является изотретиноин. В настоящее время это препарат обладает самыми высокими показателями долгосрочного действия. С течением времени способы его использования менялись в поисках лучших вариантов использования без потери эффективности.

Рекомендации по выявлению побочных эффектов также были скорректированы, что позволило избежать расходов и неудобств, связанных с проведением ненужных дополнительных тестов.

Основным побочным эффектом изотретиноина является тератогенность, что влияет на наблюдение за пациентами, проходящими лечение, а также на необходимые меры по его назначению и отпуску.

Среди населения распространен ряд страхов и необоснованных мифов, которые специалисты должны уметь опровергать с помощью научных данных.

Клинические проявления этих заболеваний и самые инновационные методы их лечения будут рассмотрены в данной программе от ТЕСН. Для этого над Университетским курсом работает целый штат преподавателей, которые не только владеют последними достижениями в области дерматологии и косметической медицины, но и в полной мере разбираются в самых сложных терапевтических ситуациях.

Кроме того, в этой программе будет участвовать приглашенный руководитель международного уровня. Этот специалист с большим опытом работы в сфере здравоохранения внесет в обучение эксклюзивные медицинские критерии и стратегии вмешательства для лечения акне. И все это в форме *мастер-класса*, не имеющего аналогов в области образования и развития здравоохранения.

Данный **Университетский курс в области системных ретиноидов** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Изучение большого количества практических кейсов, представленных экспертами
- ♦ Графическое, схематичное содержание на основе практики
- ♦ Обновленные данные и передовые разработки в этой области
- ♦ Выполнение практических заданий для самопроверки и улучшения обучения
- ♦ Инновационные и высокоэффективные методики
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и индивидуальная работа
- ♦ Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Запишитесь на эту программу, которая предлагает вам эксклюзивный мастер-класс, который проводит выдающийся международный эксперт в области дерматологии и косметической медицины”

“

Последние достижения в области акне собраны в Университетском курсе высокой образовательной эффективности, который позволит оптимизировать ваши усилия и добиться наилучших результатов”

Преподавательский состав программы включает профессионалов отрасли, признанных специалистов 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 данной программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист должен попытаться разрешать различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Вся необходимая методология для эффективного подхода в области лечения акне, в рамках конкретного и специализированного Университетского курса.

Программа, созданная для того, чтобы вы могли практически сразу применять полученные знания в своей повседневной практике.



02

Цели

Цель данного Университетского курса в области системных ретиноидов – предложить медицинским работникам путь к приобретению знаний по неврологии, компетенций и навыков для повседневной клинической практики или для ознакомления с последними достижениями в этой области вмешательства. Практичный и эффективный способ оставаться в авангарде постоянно развивающейся профессии.





“

Цель ТЕСН проста: помочь вам получить наиболее полную информацию в области лечения акне в рамках Университетского курса, полностью совместимого с вашей работой и личными обязательствами”



Общие цели

- ◆ Обладать актуальными знаниями о различных терапевтических методах лечения акне
- ◆ Диагностировать случаи акне, вторичные по отношению к системным патологиям или внешним агентам, которые требуют специфического лечения.
- ◆ Знать, уметь обозначать и применять различные доступные методы физической терапии
- ◆ Узнать о направлениях исследований и возможных будущих направлениях лечения
- ◆ Уметь лечить случаи, рефрактерные к стандартным методам лечения
- ◆ Выявлять и предвидеть возможные осложнения и побочные эффекты каждого вида лечения
- ◆ Уметь диагностировать психопатологические изменения, вторичные по отношению к самому заболеванию или лечению, которые влияют на жизнь отношений пациента и его самореализацию как личности
- ◆ Индивидуализировать лечение эстетических последствий акне, выбирая и комбинируя лучшие варианты из множества доступных методик





Конкретные цели

- ◆ Уметь назначать и проводить процедуры химической эксфолиации, выбирать наиболее подходящий продукт для каждого конкретного случая
- ◆ Определять альтернативные методы лечения акне и оценивать, насколько они эффективны для улучшения состояния кожи

“

Возможность, созданная для профессионалов, которые ищут интенсивный и эффективный Университетский курс, с помощью которого можно сделать значительный шаг вперед в практике своей профессии”

03

Руководство курса

Данный комплексный курс преподают ведущие специалисты в области лечения акне. Прошедшие подготовку в различных областях клинической медицины и практики, имеющие опыт преподавания и исследований в различных областях нервной системы и обладающие необходимыми знаниями в области управления, чтобы обеспечить широкое, систематическое и реалистичное представление о сложности этой области нейронауки, эти специалисты будут сопровождать вас на протяжении всего обучения, предоставляя свой реальный и современный опыт к вашим услугам.



A close-up photograph of a person's eye wearing glasses, positioned on the left side of the page. The image is partially obscured by a diagonal white and blue graphic element.

“

Узнайте от ведущих специалистов
о последних достижениях
в области лечения акне”

Приглашенный руководитель международного уровня

Доктор Джошуа Цейхнер – это международный эксперт в области дерматологии и косметической медицины. Он посвятил свою профессиональную карьеру обеим областям, приобретя самые передовые навыки в области ухода и разработки эмпирических исследований.

Благодаря своим профессиональным навыкам эксперт занял такие должности, как директор по косметическим и клиническим исследованиям в отделении дерматологии больницы Маунт Синай в США.

Специалист также был удостоен престижной премии Skin Genius Award журнала Elle за инновационные подходы к лечению старения кожи и лица. В свою очередь, коллеги голосуют за то, чтобы его имя вошло в список лучших врачей журнала New York Magazine с 2018 года. Он также вошел в число лучших врачей столичного региона Нью-Йорка по версии Castle Connolly и New York City Super Doctors – известных журналов, свидетельствующих о преданности доктора Цейхнера своим пациентам.

В дополнение к своим медицинским знаниям и практике, часто сосредоточенной на акне, этот специалист занимается терапией других патологий и общих состояний кожи. Среди них он выделяет комплексное лечение экземы, розацеа, псориаза и рака на различных участках эпидермиса. В этом лечении доминирует использование ботокса и дермальных филлеров, а также лазерных и химических пилингов.

В средствах массовой информации также часто цитируют мнения доктора Цейхнера. В результате его имя упоминалось в многочисленных статьях, опубликованных в таких журналах и газетах, как Allure, Vogue, Cosmopolitan, Elle, Glamour и The New York Times. Он также регулярно участвует в конгрессах и читает лекции по дерматологии по всему миру.



Д-р Цейхнер, Джошуа

- Директор косметических и клинических исследований в больнице Маунт Синай, Нью-Йорк, США
- Специалист по дерматологической косметике, лечению акне и антивозрастному уходу за кожей
- Врач в больницах Mount Sinai Beth Israel, Mount Sinai Brooklyn, Mount Sinai Queens и Mount Sinai West
- Официально сертифицирован Американским советом по дерматологии
- Практикующий врач в Католическом медицинском центре St. Vincent Brooklyn Queens
- Доктор в области медицины, Университет Джонса Хопкинса
- Ординатура по дерматологии и стажировка по дермофармакологии в больнице Маунт Синай
- Бакалавр, Университет Пенсильвании

“

Благодаря TECH вы сможете учиться у лучших мировых профессионалов”

Руководство



Д-р Лейс Досил, Висенте Мануэль

- ♦ Дерматолог и директор дерматологической клиники Иделия
- ♦ Дерматолог в Университетской больнице HLA Монклоа
- ♦ Доцент Европейского Университета
- ♦ Бакалавр в области медицины и хирургии, факультет медицины и стоматологии Университета Сантьяго-де-Компостела
- ♦ Диплом о повышении квалификации по дерматологии и венерологии, Мадридский Университет Комплутенсе
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области комплексного управления медицинскими услугами, Национальный Университет дистанционного образования (UNED)
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области клинической, хирургической дерматологии и кожной онкологии, Университет Алькалы
- ♦ Член: Испанской академии дерматологии и венерологии (AEDV), консультативных комитетов больниц по вопросам организации операционных, непрерывного ухода и взаимодействия с первичными медицинскими учреждениями

Преподаватели

Д-р Гарридо Гутьеррес, Каролина

- ♦ Врач-специалист по медико-хирургической дерматологии и венерологии
- ♦ Дерматолог в Университетской больнице Инфанта София
- ♦ Врач-эксперт в области дерматологии с частной практикой в Университетской больнице Инфанта София



04

Структура и содержание

Структура учебного была разработана командой профессионалов, осознающих актуальность обучения, чтобы уверенно и успешно продвигаться на рынке труда и осуществлять свою профессиональную деятельность, которую может позволить только лучшее обучение.



“

Данный Университетский курс содержит самую полную и современную научную программу на рынке”

Модуль 1. Системные ретиноиды

- 1.1. Изотретиноин: фармакология
- 1.2. Механизм действия
- 1.3. Тератогения
 - 1.3.1. Риск пороков развития
 - 1.3.2. Рекомендации по предупреждению беременности
 - 1.3.3. Мониторинг
- 1.4. Побочные эффекты на липидный профиль
- 1.5. Гепатотоксичность
- 1.6. Взаимодействие и меры предосторожности при использовании
- 1.7. Позология
- 1.8. Изотретиноин в малых дозах
- 1.9. Наблюдение во время лечения
- 1.10. Мифы и реальность





“

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



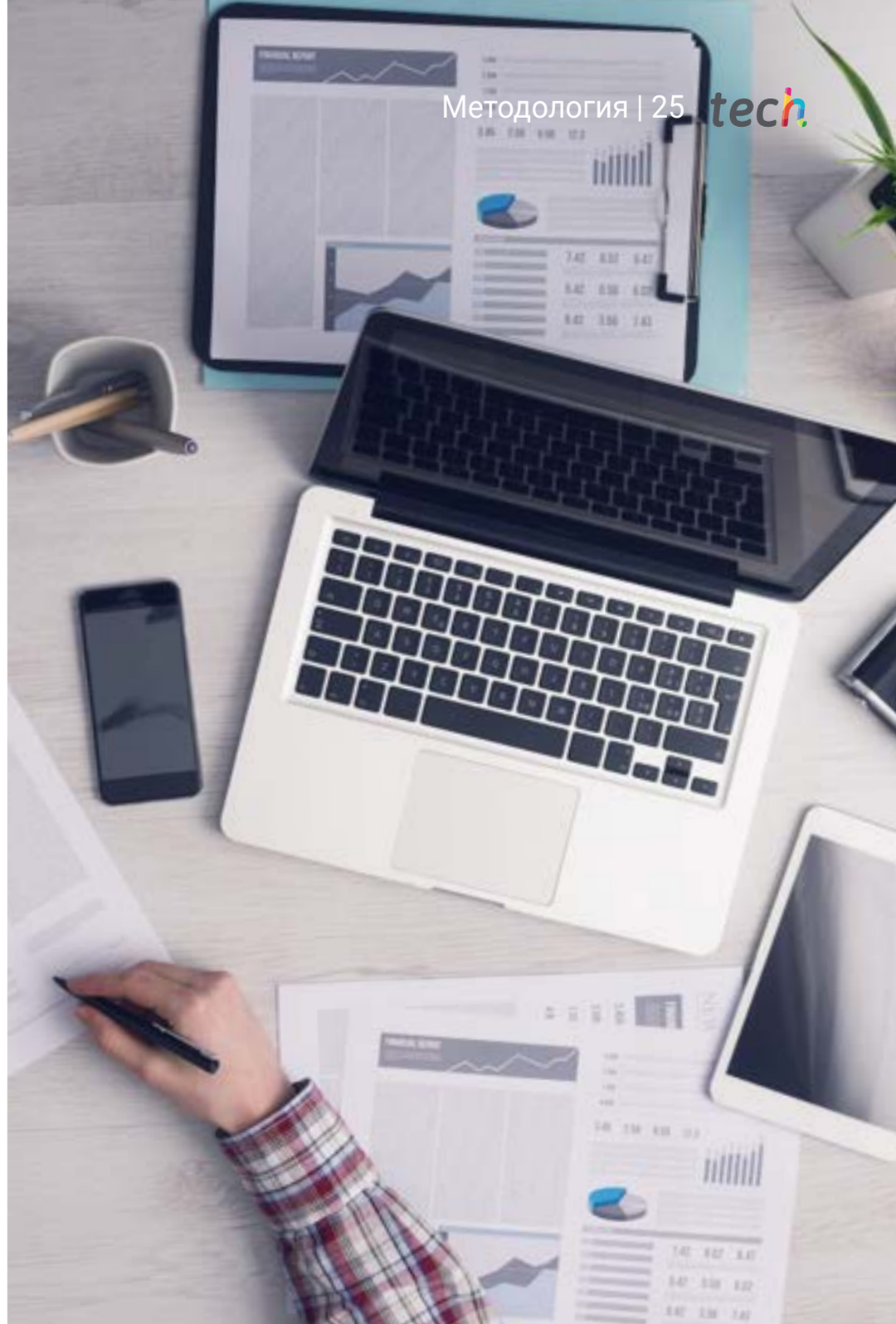
По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс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



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*.



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.

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.

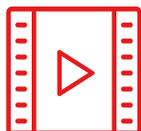
Методика Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.

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.



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 TECH. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Хирургические техники и процедуры на видео

TECH 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

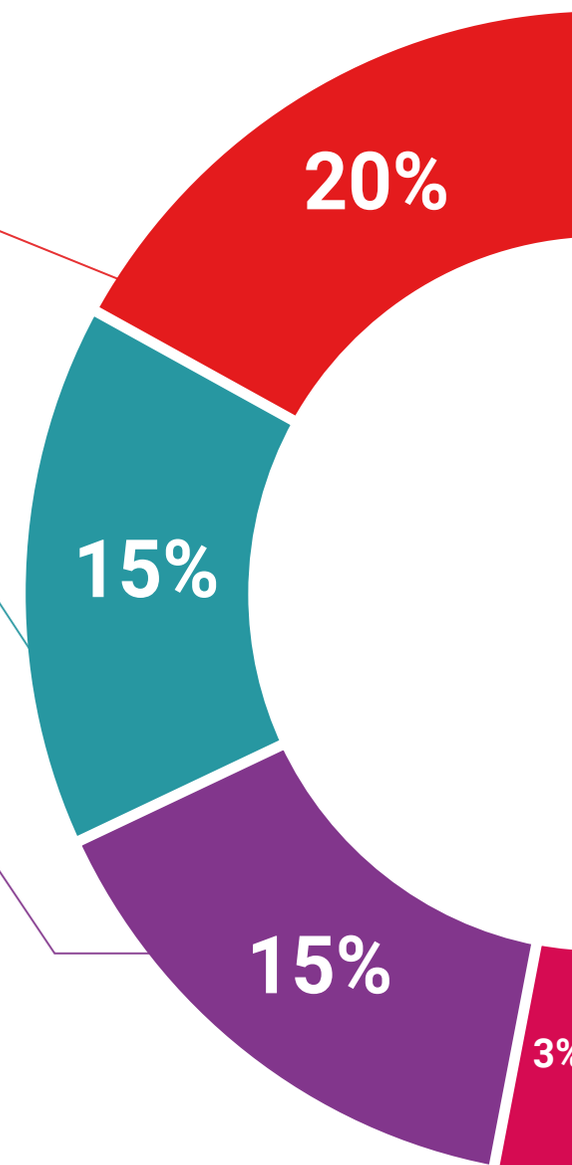
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

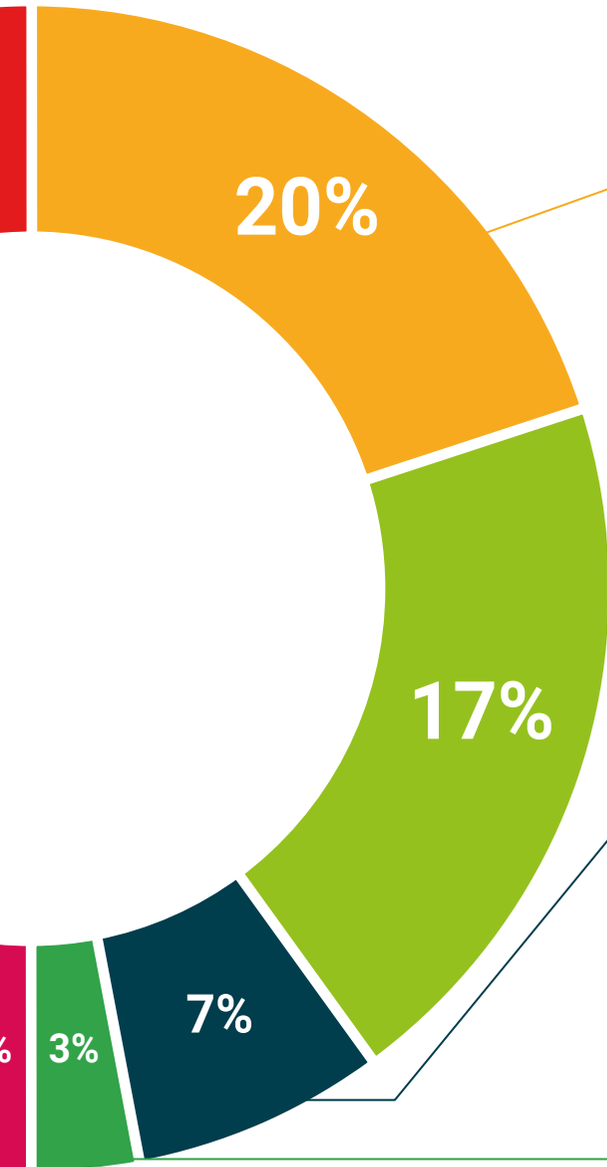
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке 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 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

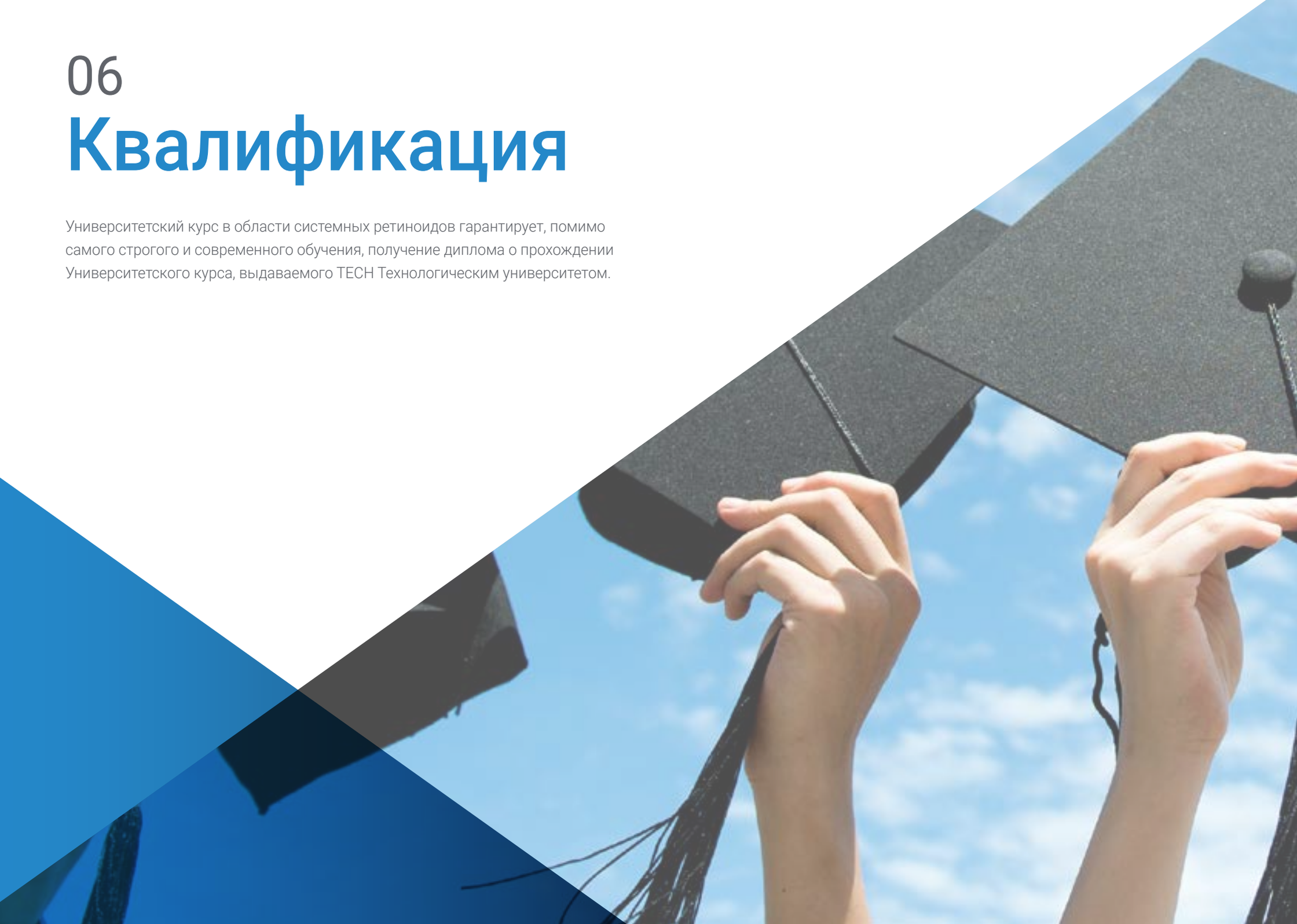
TECH предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или кратких руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.



06

Квалификация

Университетский курс в области системных ретиноидов гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



““

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

Данный **Университетский курс в области системных ретиноидов** 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 системных ретиноидов**

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 Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический
университет

Университетский курс Системные ретиноиды

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

Университетский курс

Системные ретиноиды