

Университетский курс

Питание при эндокринно-
метаболических и
аутоиммунных патологиях



tech технологический
университет

Университетский курс

Питание при эндокринно-
метаболических и
аутоиммунных патологиях

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/nutrition/postgraduate-certificate/nutrition-endocrine-metabolic-autoimmune-pathologies

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 18

05

Методика обучения

стр. 22

06

Квалификация

стр. 32

01

Презентация

Роль диетолога не ограничивается составлением планов питания, он также должен выступать в роли просветителя, особенно для пациентов, страдающих эндокринно-метаболическими заболеваниями, такими как диабет, где питание является основополагающим элементом его лечения. Поэтому специалист в этой области должен всегда сохранять примирительную позицию, позволяя человеку понять важность ухода за собой. Для этого у специалиста всегда должна быть самая свежая информация, которая позволит ему работать в индивидуальном режиме, основываясь на последних научных данных в области диетотерапии и питания, которые можно усовершенствовать с помощью этой программы. Пройдя эту 100% онлайн-программу, студент сможет быть в курсе последних новостей диетологии, связанных с этими патологиями, а также аутоиммунными заболеваниями, благодаря динамичному и комплексному учебному плану, разработанному экспертами в этой области.





““

Программа, разработанная экспертами в области питания и предназначенная для таких профессионалов, как вы, которые хотят узнать о последних разработках, связанных с питанием при эндокринно-метаболических и аутоиммунных патологиях”

Диабет - одно из самых распространенных эндокринно-метаболических заболеваний, которым страдают миллионы людей во всем мире всех возрастов. Задача таких людей - контролировать уровень глюкозы в крови и не допускать дисбаланса, что достигается с помощью физических упражнений, лечения и, прежде всего, правильного и полноценного питания. То же самое справедливо и для аутоиммунных заболеваний, таких как ревматоидный артрит или псориаз, где диетическая основа играет важную роль в удержании их под контролем.

Именно поэтому диетологи должны ежедневно разрабатывать индивидуальные планы, адаптированные к особенностям каждого пациента, а для этого они должны обладать самыми свежими и исчерпывающими знаниями об особенностях каждого из этих заболеваний. По этой причине ТЕСН и его команда экспертов разработали полноценный Университетский курс в области питания при эндокринно-метаболических и аутоиммунных патологиях - программу, которая посвящена именно управлению питанием для контроля заболевания и профилактики вторичных осложнений диабета (1 и 2), нарушений работы щитовидной железы, менструального цикла, ревматоидного артрита, псориаза, волчанки, саркопении, остеопении, остеопороза, муковисцидоза, ХОБЛ, СОАС, хронической усталости, анемии и дефицита витамина D.

Для этого вы не только получите доступ к учебному плану, основанному на актуальной ситуации в секторе диетологии и диетотерапии, но и будете иметь в своем распоряжении часы дополнительного материала высокого качества, представленного в различных форматах. Все материалы можно загрузить на любое устройство с подключением к Интернету, и они будут доступны с самого начала курса, чтобы студент мог организовать этот образовательный опыт в соответствии со своим временем, работой и личными возможностями.

Данный **Университетский курс в области питания при эндокринно-метаболических и аутоиммунных патологиях** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области питания и эндокринологии
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- Практические упражнения для самопроверки, 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



Узнайте о последних достижениях в области диетологии, связанных с остеопенией и остеопорозом, пройдя этот Университетский курс"

“

Вы сможете работать над инновациями, связанными с легочными патологиями, такими как муковисцидоз, ХОБЛ или СОАС, и подробно изучить наиболее важные характеристики питания при них"

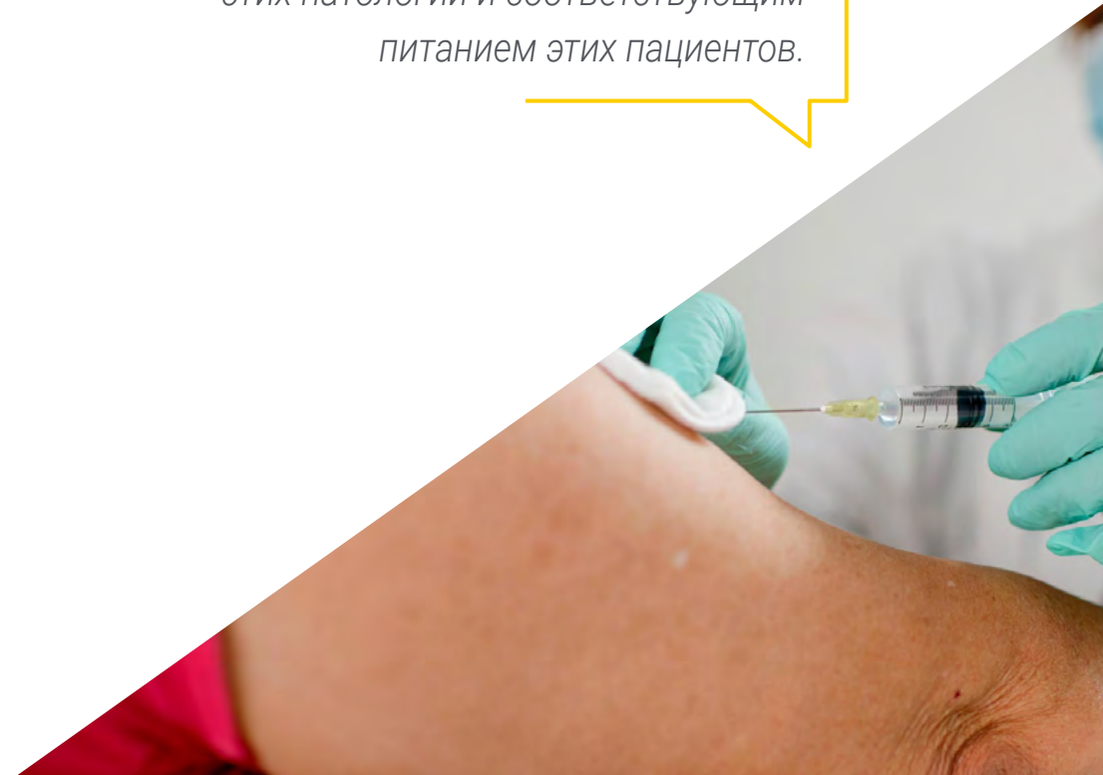
В преподавательский состав программы входят профессионалы отрасли, признанные специалисты в ведущих компаниях и престижных университетах, которые привносят в обучение опыт своей работы.

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

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалисты должны пытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие на протяжении учебной программы. В этом студенту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

100% онлайн Университетский курс, с помощью которого вы сможете совершенствовать свои профессиональные навыки в области питания, находясь в любом месте и с полностью индивидуальным расписанием.

Хроническая усталость, анемия и дефицит витамина D. Вы также будете работать над наиболее новыми и актуальными аспектами этих патологий и соответствующим питанием этих пациентов.



02

Цели

Учитывая, что роль диетолога в лечении пациентов с эндокринно-метаболическими и аутоиммунными заболеваниями должна быть ведущей, цель этого Университетского курса - предоставить вам всю информацию, которая позволит вам знать и быть в курсе последних разработок в области питания, адаптированных к данному типу людей. Для достижения этой цели ТЕСН предоставит вам самые современные учебные инструменты и наиболее полный учебный план, чтобы вы могли успешно пройти этот образовательный опыт.



“

Университетский курс включает в себя специальный модуль, посвященный питанию в физиологическом менструальном цикле и при его изменениях, чтобы вы могли расширить свои знания в этой области динамичным и исчерпывающим образом”



Общие цели

- ♦ Дать студенту общие и обновленные знания о питании при эндокринно-метаболических и аутоиммунных патологиях
- ♦ Предоставить ему все лучшие академические инструменты, чтобы они могли наверстать упущенное простым, полным и комплексным способом

“

Количество, разнообразие и качество содержания этой программы сделают так, что вы превзойдете свои ожидания менее чем за 6 недель”





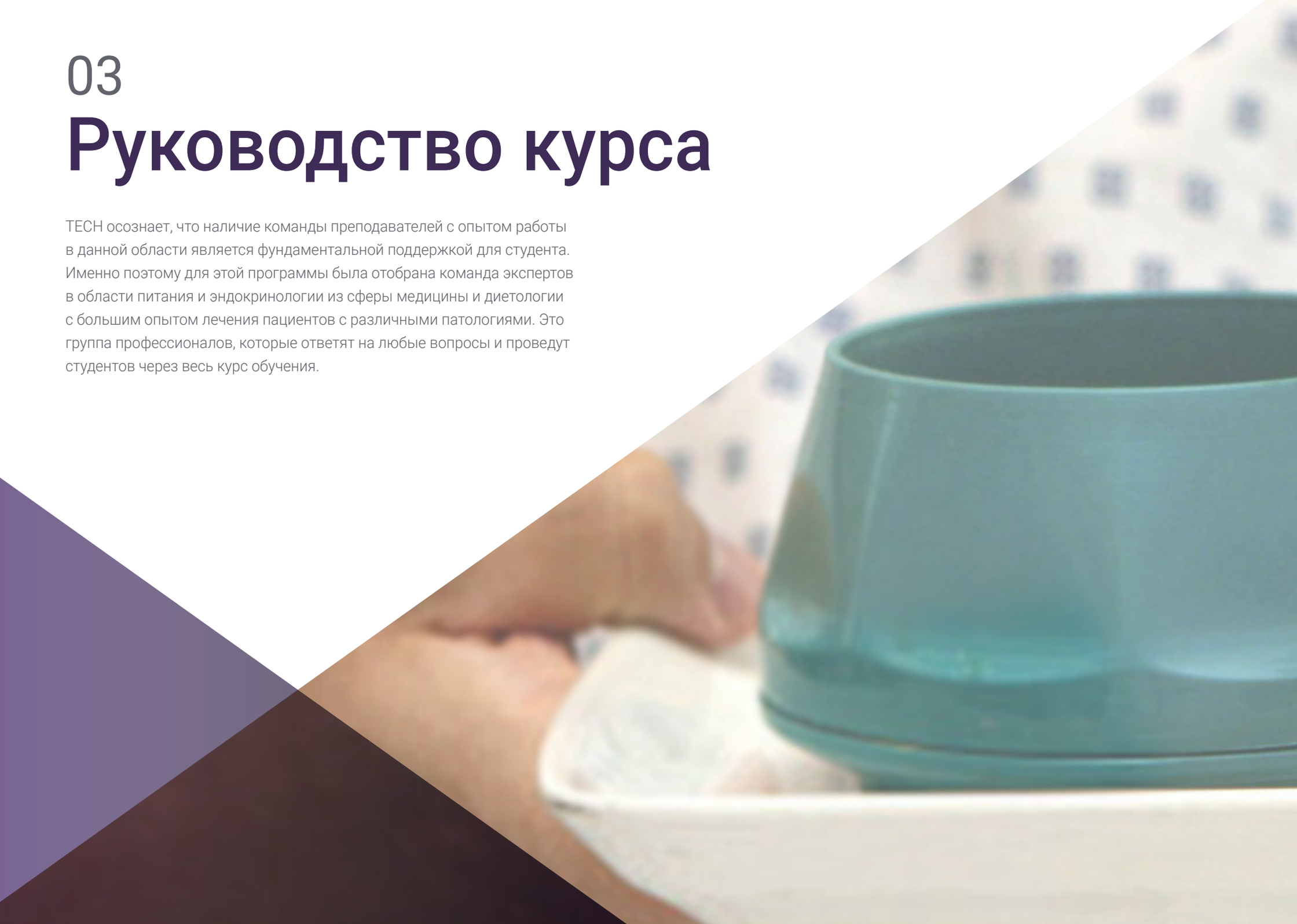
Конкретные цели

- ♦ Разработать индивидуальный план питания для пациентов с инсулинзависимым СД1 и СД2 и инсулинорезистентностью
- ♦ Исследовать научно обоснованные и адаптированные рекомендации по питанию при аутоиммунных, эндокринных и респираторных патологиях
- ♦ Глубоко изучить профилактику и лечение саркопении и остеопении. Обновить знания о функциях и патологиях почек, печени и поджелудочной железы, а также их взаимосвязь с питанием
- ♦ Оценить клинические случаи и инструменты для применения в консультациях по питанию
- ♦ Планировать диетотерапию, основываясь на научных данных и оценке эволюции

03

Руководство курса

ТЕСН осознает, что наличие команды преподавателей с опытом работы в данной области является фундаментальной поддержкой для студента. Именно поэтому для этой программы была отобрана команда экспертов в области питания и эндокринологии из сферы медицины и диетологии с большим опытом лечения пациентов с различными патологиями. Это группа профессионалов, которые ответят на любые вопросы и проведут студентов через весь курс обучения.



“

В Виртуальном классе вы найдете дискуссионный форум, где сможете задавать вопросы и высказывать свое мнение по различным темам, представленным вашими коллегами и преподавательским составом”

Руководство



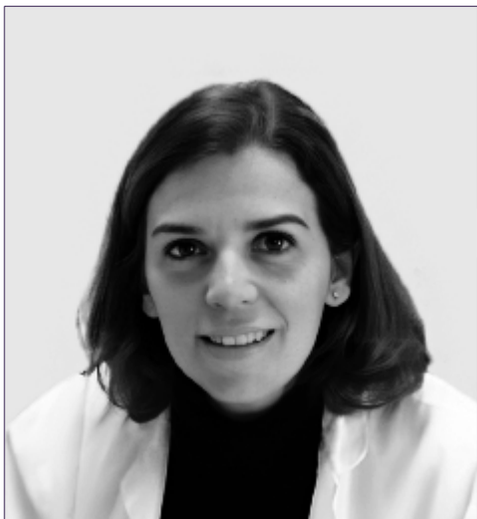
Д-р Васкес Мартинес, Клотильда

- ♦ Руководитель корпоративного отдела в отделении эндокринологии и питания в Университетской больнице Фонда Хименеса Диаса
- ♦ Заведующая отделением эндокринологии и питания в Университетской больнице Рамон-и-Кахаль
- ♦ Заведующая отделением эндокринологии и питания в Университетской больнице Северо Очоа
- ♦ Президент общества эндокринологии, питания и диабета Мадридского сообщества (SENDIMAD)
- ♦ Координатор группы терапевтического образования (GEET) Испанского общества по борьбе с диабетом
- ♦ Степень доктора медицинского факультета в Автономном университете Мадрида
- ♦ Степень бакалавра в области медицины и хирургии на медицинском факультете в Университете Валенсия
- ♦ Специалист в области эндокринологии и питания по программе ординатуры в Университетской больнице Фонда Хименес Диас
- ♦ Премия Abraham García Almansa за карьеру в области клинического питания
- ♦ Входит в число 100 лучших врачей Испании по версии списка Forbes
- ♦ Премия Фонда по борьбе с диабетом Кастилии-Ла-Манчи (FUCAMDI) за карьеру в области диабета и питания



Д-р Санчес Хименес, Альваро

- ♦ Специалист по питанию и эндокринологии в Университетской больнице Фонда Хименеса Диаса
- ♦ Диетолог в Medicadiet
- ♦ Клинический диетолог, специализирующийся на профилактике и лечении ожирения, диабета и сопутствующих заболеваний
- ♦ Диетолог в исследовании Predimed Plus
- ♦ Диетолог в компании Eroski
- ♦ Диетолог в Axis Clinic
- ♦ Преподаватель магистерской программы в области ожирения и сопутствующих заболеваний в Университете короля Хуана Карлоса
- ♦ Преподаватель курса повышения квалификации по ожирению в Университетской больнице Фонда Хименеса Диаса
- ♦ Диплом по специальности "Питание человека и диетология" Мадридского университета Комплутенсе
- ♦ Питание и диетология для пожилых людей от Мадридского университета Комплутенсе
- ♦ Питание и спорт для профессионалов Фонда Tripartita
- ♦ Курс повышения квалификации по практическому лечению диабета 1 и 2 типа для специалистов здравоохранения



Д-р Монтойя Альварес, Тереза

- ♦ Заведующая отделением эндокринологии и питания в Университетской больнице имени Инфанта Елены
- ♦ Руководитель отдела волонтерства в Фонде Гарригу
- ♦ Степень бакалавра университета Наварры по специальности "Медицина и хирургия"
- ♦ Степень магистра в области ожирения и сопутствующих заболеваний: Профилактика, диагностика и комплексное лечение в Университете короля Хуана Карлоса
- ♦ Курс в области неотложной помощи пациентам, перенесшим бариатрическую операцию: Основные рекомендации для дежурного врача
- ♦ Член: Институт исследований в области здравоохранения Фонда Хименеса Диаса, комиссия по вопросам здравоохранения FEAPS, г. Мадрид, и Trisomy 21 Research Society

Преподаватели

Д-р Мартинес Мартинес, Альберто

- ♦ Клинический диетолог в отделении эндокринологии и питания Университетской больницы короля Хуана Карлоса
- ♦ Диетолог, ответственный за составление меню для детей с пищевой аллергией. Gastronomic
- ♦ Клинический диетолог-нутрициолог в Университетской больнице Антонио Педро
- ♦ Степень бакалавра в области питания человека и диетологии. Федеральный университет Флуминенсе
- ♦ Степень магистра в области питания и диетологии человека в Университете Валенсии
- ♦ Степень магистра в области агроэкологии и агропродовольственных наук. Автономный университет Мадрида

Д-р Гутьеррес Перния, Белен

- ♦ Специалист в области питания при ожирении в компании Medicadiet
- ♦ Специалист в области питания при ожирении в López-Nava. Мадрид
- ♦ Диетолог и специалист в области питания в исследовательских проектах компании Predimed Plus
- ♦ Степень бакалавра в области питания человека и диетологии в Автономном университете Мадрида
- ♦ Степень магистра в области клинического питания и эндокринологии в Институте питания и наук о здоровье

Д-р Мигелес Гонсалес, Мария

- Ассистирующий врач по эндокринологии и питанию в Университетской больнице Фонда Хименеса Диаса в Мадриде
- Степень бакалавра медицины университета г. Вальядолид
- Преподаватель-совместитель на семинарах, проводимых для студентов Мадридского университета Комплутенсе
- Преподаватель магистратуры в области ожирения и метаболических осложнений, одобренной SEEDO

“

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



04

Структура и содержание

Разработкой структуры и содержания данного Университетского курса занималась команда преподавателей. Для этого они использовали самую свежую и актуальную информацию, касающуюся области питания для лечения пациентов с эндокринно-метаболическими и аутоиммунными патологиями. Помимо разнообразной и динамичной учебной программы, были подготовлены и подобраны дополнительные материалы в различных форматах, чтобы студенты могли осмыслить каждый раздел и углубиться в те аспекты, которые они считают наиболее важными для своей профессиональной деятельности.





“

Вы изучите аспекты питания, которые необходимо учитывать при заболеваниях щитовидной железы, таких как гипо- и гипертиреоз, чтобы предложить своим пациентам еще более индивидуальное и адаптированное лечение”

Модуль 1. Питание при эндокринно-метаболических и аутоиммунных заболеваниях

- 1.1. Диабет 1 типа
 - 1.1.1. Питание у инсулинозависимых пациентов
- 1.2. Инсулинорезистентность и диабет 2-го типа
- 1.3. Питание при заболеваниях щитовидной железы
 - 1.3.1. Гипотиреоз
 - 1.3.2. Гипертиреоз
- 1.4. Питание и циркадные ритмы: Хронобиология
- 1.5. Питание в физиологическом менструальном цикле и его изменениях
 - 1.5.1. Аменорея
 - 1.5.2. Синдром поликистозных яичников
 - 1.5.3. Эндометриоз
- 1.6. Питание при аутоиммунной патологии
 - 1.6.1. Ревматоидный артрит
 - 1.6.2. Псориаз
 - 1.6.3. Волчанка
- 1.7. Мышечная система
 - 1.7.1. Саркопения
- 1.8. Здоровье костей
 - 1.8.1. Остеопения
 - 1.8.2. Остеопороз
- 1.9. Питание при легочной патологии
 - 1.9.1. Кистозный фиброз
 - 1.9.2. ХОБЛ
 - 1.9.3. Синдром обструктивного апноэ сна (СОАГС)
- 1.10. Хроническая усталость, анемия и дефицит витамина D





“

Вы на практике разберете такие распространенные ситуации, как анемия или дефицит витамина D, на примере реальных клинических случаев, взятых из консультаций преподавательского состава”

05

Методика обучения

TECH – первый в мире университет, объединивший метод *кейс-стади* с *Relearning*, системой 100% онлайн-обучения, основанной на направленном повторении.

Эта инновационная педагогическая стратегия была разработана для того, чтобы предложить профессионалам возможность обновлять свои знания и развивать навыки интенсивным и эффективным способом. Модель обучения, которая ставит студента в центр учебного процесса и отводит ему ведущую роль, адаптируясь к его потребностям и оставляя в стороне более традиционные методологии.



“

ТЕСН подготовит вас к решению новых задач в условиях неопределенности и достижению успеха в карьере”

Студент — приоритет всех программ ТЕСН

В методике обучения ТЕСН студент является абсолютным действующим лицом. Педагогические инструменты каждой программы были подобраны с учетом требований к времени, доступности и академической строгости, которые предъявляют современные студенты и наиболее конкурентоспособные рабочие места на рынке.

В асинхронной образовательной модели ТЕСН студенты сами выбирают время, которое они выделяют на обучение, как они решат выстроить свой распорядок дня, и все это — с удобством на любом электронном устройстве, которое они предпочитают. Студентам не нужно посещать очные занятия, на которых они зачастую не могут присутствовать. Учебные занятия будут проходить в удобное для них время. Вы всегда можете решить, когда и где учиться.

“

В ТЕСН у вас НЕ будет занятий в реальном времени, на которых вы зачастую не можете присутствовать”



Самые обширные учебные планы на международном уровне

TECH характеризуется тем, что предлагает наиболее обширные академические планы в университетской среде. Эта комплексность достигается за счет создания учебных планов, которые охватывают не только основные знания, но и самые последние инновации в каждой области.

Благодаря постоянному обновлению эти программы позволяют студентам быть в курсе изменений на рынке и приобретать навыки, наиболее востребованные работодателями. Таким образом, те, кто проходит обучение в TECH, получают комплексную подготовку, которая дает им значительное конкурентное преимущество для продвижения по карьерной лестнице.

Более того, студенты могут учиться с любого устройства: компьютера, планшета или смартфона.

“

Модель TECH является асинхронной, поэтому вы можете изучать материал на своем компьютере, планшете или смартфоне в любом месте, в любое время и в удобном для вас темпе”

Case studies или метод кейсов

Метод кейсов является наиболее распространенной системой обучения в лучших бизнес-школах мира. Разработанный в 1912 году для того, чтобы студенты юридических факультетов не просто изучали законы на основе теоретических материалов, он также имел цель представить им реальные сложные ситуации. Таким образом, они могли принимать взвешенные решения и выносить обоснованные суждения о том, как их разрешить. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете.

При такой модели обучения студент сам формирует свою профессиональную компетенцию с помощью таких стратегий, как *обучение действием* (learning by doing) или *дизайн-мышление* (design thinking), используемых такими известными учебными заведениями, как Йель или Стэнфорд.

Этот метод, ориентированный на действия, будет применяться на протяжении всего академического курса, который студент проходит в TECH. Таким образом, они будут сталкиваться с множеством реальных ситуаций и должны будут интегрировать знания, проводить исследования, аргументировать и защищать свои идеи и решения. Все это делается для того, чтобы ответить на вопрос, как бы они поступили, столкнувшись с конкретными сложными событиями в своей повседневной работе.



Метод *Relearning*

В ТЕСН метод кейсов дополняется лучшим методом онлайн-обучения – *Relearning*.

Этот метод отличается от традиционных методик обучения, ставя студента в центр обучения и предоставляя ему лучшее содержание в различных форматах. Таким образом, студент может пересматривать и повторять ключевые концепции каждого предмета и учиться применять их в реальной среде.

Кроме того, согласно многочисленным научным исследованиям, повторение является лучшим способом усвоения знаний. Поэтому в ТЕСН каждое ключевое понятие повторяется от 8 до 16 раз в рамках одного занятия, представленного в разных форматах, чтобы гарантировать полное закрепление знаний в процессе обучения.

Метод Relearning позволит тебе учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, глубже вовлекаясь в свою специализацию, развивая критическое мышление, умение аргументировать и сопоставлять мнения – прямой путь к успеху.



Виртуальный кампус на 100% в онлайн-формате с лучшими учебными ресурсами

Для эффективного применения своей методики ТЕСН предоставляет студентам учебные материалы в различных форматах: тексты, интерактивные видео, иллюстрации, карты знаний и др. Все они разработаны квалифицированными преподавателями, которые в своей работе уделяют особое внимание сочетанию реальных случаев с решением сложных ситуаций с помощью симуляции, изучению контекстов, применимых к каждой профессиональной сфере, и обучению на основе повторения, с помощью аудио, презентаций, анимации, изображений и т.д.

Последние научные данные в области нейронаук указывают на важность учета места и контекста, в котором происходит доступ к материалам, перед началом нового процесса обучения. Возможность индивидуальной настройки этих параметров помогает людям лучше запоминать и сохранять знания в гиппокампе для долгосрочного хранения. Речь идет о модели, называемой *нейрокогнитивным контекстно-зависимым электронным обучением*, которая сознательно применяется в данной университетской программе.

Кроме того, для максимального содействия взаимодействию между наставником и студентом предоставляется широкий спектр возможностей для общения как в реальном времени, так и в отложенном (внутренняя система обмена сообщениями, форумы для обсуждений, служба телефонной поддержки, электронная почта для связи с техническим отделом, чат и видеоконференции).

Этот полноценный Виртуальный кампус также позволит студентам ТЕСН организовывать свое учебное расписание в соответствии с личной доступностью или рабочими обязательствами. Таким образом, студенты смогут полностью контролировать академические материалы и учебные инструменты, необходимые для быстрого профессионального развития.



Онлайн-режим обучения на этой программе позволит вам организовать свое время и темп обучения, адаптировав его к своему расписанию”

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.

Методика университета, получившая самую высокую оценку среди своих студентов

Результаты этой инновационной академической модели подтверждаются высокими уровнями общей удовлетворенности выпускников ТЕСН.

Студенты оценивают качество преподавания, качество материалов, структуру и цели курса на отлично. Неудивительно, что учебное заведение стало лучшим университетом по оценке студентов на платформе отзывов Trustpilot, получив 4,9 балла из 5.

Благодаря тому, что ТЕСН идет в ногу с передовыми технологиями и педагогикой, вы можете получить доступ к учебным материалам с любого устройства с подключением к Интернету (компьютера, планшета или смартфона).

Вы сможете учиться, пользуясь преимуществами доступа к симулированным образовательным средам и модели обучения через наблюдение, то есть учиться у эксперта (learning from an expert).



Таким образом, в этой программе будут доступны лучшие учебные материалы, подготовленные с большой тщательностью:



Учебные материалы

Все дидактические материалы создаются преподавателями специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными. Затем эти материалы переносятся в аудиовизуальный формат, на основе которого строится наш способ работы в интернете, с использованием новейших технологий, позволяющих нам предложить вам отличное качество каждого из источников, предоставленных к вашим услугам.



Практика навыков и компетенций

Студенты будут осуществлять деятельность по развитию конкретных компетенций и навыков в каждой предметной области. Практика и динамика приобретения и развития навыков и способностей, необходимых специалисту в рамках глобализации, в которой мы живем.



Интерактивные конспекты

Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной форме для воспроизведения на мультимедийных устройствах, которые включают аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний. Эта эксклюзивная образовательная система для презентации мультимедийного содержания была награждена Microsoft как "Кейс успеха в Европе".



Дополнительная литература

Последние статьи, консенсусные документы, международные рекомендации... В нашей виртуальной библиотеке вы получите доступ ко всему, что необходимо для прохождения обучения.





Кейс-стади

Студенты завершат выборку лучших кейс-стади по предмету. Кейсы представлены, проанализированы и преподаются ведущими специалистами на международной арене.



Тестирование и повторное тестирование

Мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания на протяжении всей программы. Мы делаем это на 3 из 4 уровней пирамиды Миллера.



Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны. Так называемый метод обучения у эксперта (learning from an expert) укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в ваших будущих сложных решениях.



Краткие справочные руководства

TECH предлагает наиболее актуальные материалы курса в виде карточек или кратких справочных руководств. Это сжатый, практичный и эффективный способ помочь студенту продвигаться в обучении.



06

Квалификация

Университетский курс в области питания при эндокринно-метаболических и аутоиммунных патологиях гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



“

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

Данный **Университетский курс в области питания при эндокринно-метаболических и аутоиммунных патологиях** содержит самую полную и современную научную программу на рынке.

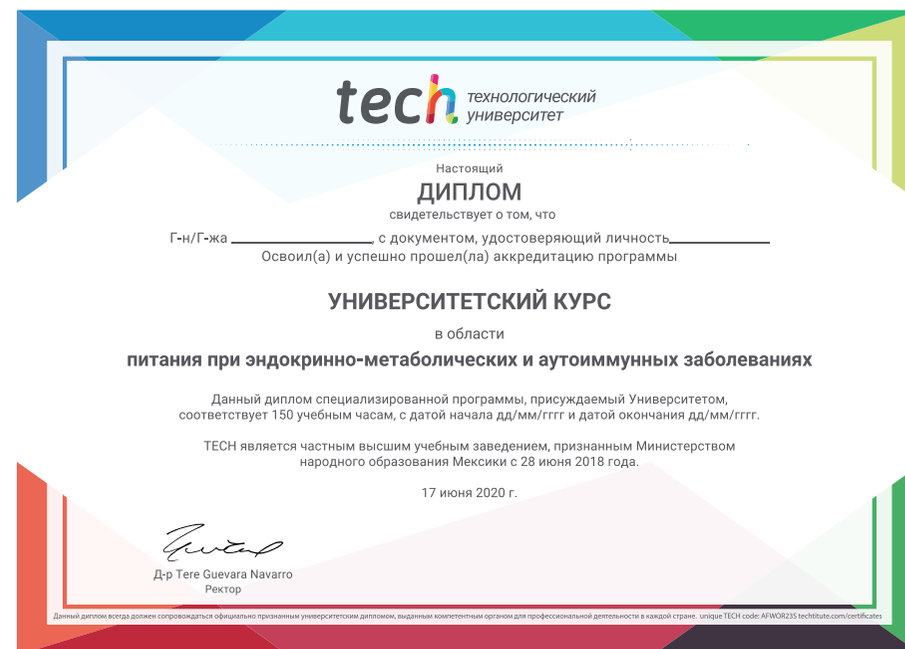
После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Университетского курса**, выданный **TECH Технологическим университетом**.

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 питания при эндокринно-метаболических и аутоиммунных заболеваниях**

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

tech технологический
университет

Университетский курс

Питание при эндокринно-
метаболических и
аутоиммунных патологиях

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

Университетский курс

Питание при эндокринно-
метаболических и
аутоиммунных патологиях