

Университетский курс

Актуальные данные
о дерматологической
пигментной и опухолевой
патологии





Университетский курс

Актуальные данные
о дерматологической
пигментной и опухолевой
патологии

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/medicine/postgraduate-certificate/update-dermatologic-pigmentary-tumor-pathology

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

Детская дерматология составляет важную часть медицинской деятельности любого дерматолога. В специализированных отделениях на нее может приходиться до 100% оказываемой помощи.





“

*Изучите последние достижения
в области дерматологических
пигментных и опухолевых патологий”*

Не все специалисты чувствуют себя комфортно, ухаживая за педиатрическими пациентами, в силу присущих этой субспециальности дерматологии особенностей. Тем не менее, жизненно важно обладать современными знаниями в этой области, чтобы обеспечить качественный уход за самыми маленькими пациентами.

На диагностическом уровне прогресс, достигнутый в познании этиологии каждого из заболеваний, возникающие патологии, новые методы визуализации и лабораторных исследований, а также постоянно обновляемые диагностические алгоритмы приводят к необходимости постоянно обновлять наши знания в области детской дерматологии и других смежных специализаций (педиатрии, генетики, радиологии и т.д.).

Это комплексная программа, которая предоставляет студентам доступ к лучшим учебным ресурсам. Так, ТЕСН предлагает эксклюзивный мастер-класс для медицинских специалистов, позволяющий углубиться в подход к пигментным и опухолевым патологиям. Эти дополнительные лекции, разработанные известным международным экспертом в области детской дерматологии, помогут им разобраться в важнейших аспектах — от дерматозов с гиперпигментацией до последних исследований в области доброкачественных и злокачественных опухолей.



Совершенствуйте ваши знания в области дерматологической пигментной и опухолевой патологии с помощью этой программы, в которой вы найдете лучшие дидактические материалы с клиническими случаями и высококачественными изображениями"

Данный **Университетский курс в области актуальных данных о дерматологической пигментной и опухолевой патологии** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор клинических случаев, представленных экспертами в области дерматологии
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практичное содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- ♦ Последние достижения детской дерматологии
- ♦ Практические упражнения для самооценки, контроля и улучшения успеваемости
- ♦ Особое внимание уделяется инновационным методикам в области детской дерматологии
- ♦ 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

“

Данный Университетский курс в области актуальных данных о дерматологической пигментной и опухолевой патологии поможет вам оставаться в курсе последних достижений, чтобы оказывать всестороннюю и качественную помощь пациентам”

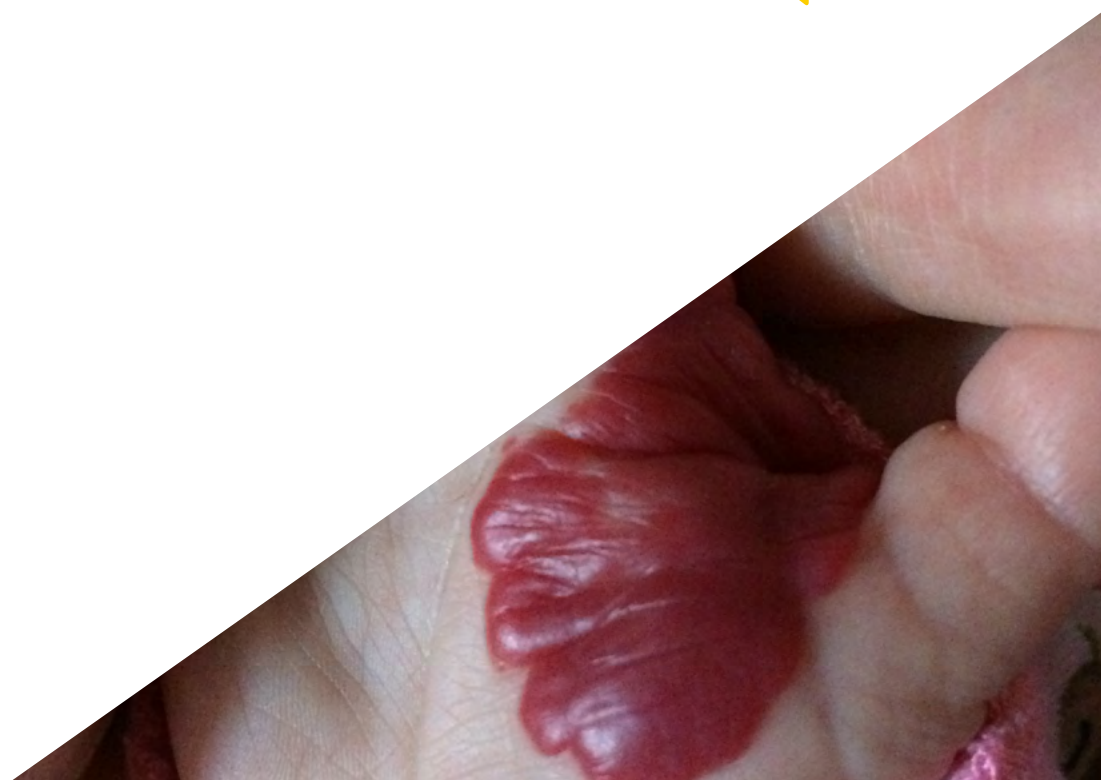
В преподавательский состав этой программы входят медицинские работники с признанным авторитетом из области дерматологии, которые привносят опыт своей работы в эту программу, а также признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту пройти обучение с учетом ситуации и контекста, то есть в интерактивной среде, которая обеспечит иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалисты должны попытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными и опытными экспертами в области детской дерматологии.

Станьте увереннее в принятии решений, обогатив свои знания благодаря данному курсу.

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



02

Цели

Главной целью данной программы является развитие теоретико-практического обучения с тем, чтобы медицинские специалисты могли на практике и в полном объеме изучить актуальные данные о дерматологической пигментной и опухолевой патологии.



“

Данный Университетский курс позволит вам получить специализацию в области дерматологической пигментной и опухолевой патологии с использованием новейших образовательных технологий вносить качественный и уверенный вклад в принятие решений”



Общая цель

- ♦ Обновить знания в области детской дерматологии на основе последних научных данных, чтобы внести качественный и уверенный вклад в практическую деятельность в данной сфере



Воспользуйтесь возможностью и сделайте шаг, чтобы ознакомиться с последними достижениями в области дерматологической пигментной и опухолевой патологии”





Конкретные цели

- ♦ Описывать физиологические изменения кожи новорожденного, чтобы понимать их и отличать от патологических ситуаций
- ♦ Определять доброкачественные и преходящие повреждения, которые могут появиться в неонатальный период
- ♦ Объяснять возможные изменения в развитии с кожным проявлением
- ♦ Идентифицировать доброкачественную опухоль и пигментную патологию и уметь передать их значение соответствующим образом
- ♦ Определить ведение сложных педиатрических пациентов, страдающих патологией злокачественных опухолей

03

Руководство курса

В преподавательский состав этой программы входят медицинские работники с признанным авторитетом, которые принадлежат к области дерматологии и привносят опыт своей работы в эту программу подготовки.

Кроме того, в разработке и подготовке курса принимают участие признанные специалисты, принадлежащие к ведущим национальным и международным научным сообществам.



““

Учитесь у признанных профессионалов последним достижениям в области дерматологической пигментной и опухолевой патологии”

Приглашенный руководитель международного уровня

Доктор Каляни С. Маратхе — ведущая фигура в области **детской дерматологии**, особенно в диагностике и лечении патологий вульвы. Блестящая карьера, насчитывающая более двух десятилетий клинического и медицинского опыта, позволила ей занять высокие ответственные посты в качестве руководителя отделения дерматологии. В результате, учитывая ее приверженность лечению детей, она сотрудничает с ведущими детскими больницами Цинциннати, такими как Детская национальная больница (Children's National Hospital) и Медицинский центр Детской больницы Цинциннати (Cincinnati Children's Hospital Medical Center).

Таким образом, Маратхе стала признанным во всем мире специалистом по лечению кожных заболеваний у детей и подростков, таких как **атопический дерматит, родимые пятна, псориаз или буллезный эпидермолиз**. Этот специалист принимает активное участие во всех этапах медицинского процесса, начиная с постановки диагноза в клинических условиях, проведения биопсии и лабораторных анализов и заканчивая назначением соответствующего лечения.

Помимо выдающейся карьеры в здравоохранении, Маратхе преуспела в области исследований, сосредоточив свои усилия на изучении **заболеваний вульвы у педиатрических пациентов**. В этой области она принимала участие в клинических испытаниях и подтвердила свои достижения многочисленными **научными публикациями** в журналах с высоким рейтингом. Таким образом, ее вклад в изучение кожных заболеваний, развивающихся в интимных местах у детей, является значительным.

Будучи прекрасным коммуникатором, она с увлечением занимается подготовкой будущих врачей. Занимая должность **доцента кафедры педиатрии и кафедры дерматологии** в Университете Цинциннати, она получила награды за подготовку ординаторов и студентов-медиков.



Д-р Маратхе, Каляни С.

- Руководитель отделения дерматологии в Детской больнице Цинциннати, США
- Сотрудничает с Детской национальной больницей (Children's National Hospital) и Медицинским центром Детской больницы Цинциннати (Cincinnati Children's Hospital Medical Center)
- Специалист по детской дерматологии, Колумбийский университет
- Доцент кафедры педиатрии и кафедры дерматологии Университета Цинциннати
- Степень бакалавра медицины в Медицинской школе Университета Содружества Вирджинии

“

Благодаря TECH вы сможете учиться у лучших мировых профессионалов”

Руководство



Д-р Эстева Мартинес, Альтеа

- ♦ Вице-президент Валенсийской территориальной секции AEDV
- ♦ Заведующий отделением детской дерматологии, CHGUV
- ♦ Ассистирующий врач кафедры дерматологии CHGUV
- ♦ Координатор Комитета по сосудистым аномалиям CHGUV
- ♦ Степень бакалавра в области медицины и хирургии, UV
- ♦ Член: AEDV и GEDP

Преподаватели

Д-р Сарагоса Нинет, Виолета

- ♦ Ассистирующий врач в отделении дерматологии Консорциума Университетской больницы общего профиля Валенсии (CHGUV)
- ♦ Руководитель секции кожной аллергии и коллагенопатий в CHGUV
- ♦ Президент Валенсийской секции AEDV
- ♦ Доцент медицины в Университете Валенсии
- ♦ Степень бакалавра в области медицины и хирургии, UV
- ♦ Член GEIDAC

Д-р Мартинес Менчон, Мария Тереза

- ♦ Ассистент врача, отделение дерматологии, Университетская больница Вирхен-де-ла-Арриксака, Мурсия
- ♦ Заведующая отделением детской дерматологии Университетской больницы Вирхен-де-ла-Арриксака
- ♦ Исследователь-сотрудник в научных проектах, посвященных иммунитету, воспалению и раку
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии
- ♦ Врач-специалист по дерматологии

Д-р Мигес Наварро, Мария Консепсьон

- ♦ Врач отделения неотложной педиатрической помощи Университетской больницы общего профиля им. Грегорио Мараньона
- ♦ Специалист по педиатрии
- ♦ Автор книг: *Обезболивание и седоанальгезия в педиатрической неотложной помощи*, *Основные признаки в педиатрической неотложной помощи*

Д-р Лоренте, Хорхе

- ♦ Педиатр и консультант по неотложной помощи в больнице Грегорио Мараньон
- ♦ Врач-педиатр в больнице Мадрид Норте-Санчинарро
- ♦ Соавтор книги "Симптомы/признаки для оказания неотложной педиатрической помощи" (*Síntomas /signos guía en Urgencias Pediátricas*)
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии

Д-р Родригес Лопес, Ракель

- ♦ Ассистирующий врач по клиническому анализу консорциума Университетской больницы общего профиля Валенсии
- ♦ Руководитель отдела медицинской генетики в клиническом анализе в консорциуме
- ♦ Университетской больницы общего профиля Валенсии
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии
- ♦ Врач-специалист по дерматологии

Д-р Ферреро Гарсия-Лойгорри, Клара

- ♦ Специалист по неотложной педиатрической помощи
- ♦ Врач-консультант педиатрической неотложной помощи в Университетской больнице общего профиля Грегорио Мараньон
- ♦ Педиатр Университетской больницы Пуэрта-де-Иерро
- ♦ Медицинский специалист в Институте матери и ребенка
- ♦ Член Испанского общества педиатрической неотложной помощи

Д-р Ортега Монсо, Кармен

- ♦ Заведующая отделением дерматологии в больнице Ла-Рибера
- ♦ Заведующая отделением детской дерматологии в больнице Ла-Рибера
- ♦ Дерматолог в больнице Quirón Salud в Валенсии
- ♦ Научный сотрудник, специализирующийся на детской дерматологии
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии

Д-р Мартин Эрнандес, Хосе Мария

- ♦ Ассистирующий врач отделения дерматологии Клинической больницы Валенсии
- ♦ Заведующий отделением детской дерматологии в Клинической больнице Валенсии
- ♦ Врач-специалист в области медицинско-хирургической дерматологии и венерологии
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии
- ♦ Премия Августа К. Штифеля (2010) и премия Хуана де Асуа (2011), присуждаемая Испанской академией дерматологии и венерологии

Д-р Вильчес Маркес, Франсиско

- ♦ Врач-специалист в области дерматологии
- ♦ Врач-специалист по дерматологии в Университетской больнице Вирхен-де-лас-Ньевес
- ♦ Дерматолог в клинике Polisalud
- ♦ Врач в дерматологическом отделении Агентства общественного здравоохранения Поньенте
- ♦ Дерматолог в Quirónsalud
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии университета г. Малага
- ♦ Доктор медицинских наук Университета Малаги (UMA)
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области кожных заболеваний в педиатрическом возрасте
- ♦ Курс профессиональной подготовки по дерматопатологии Университета Алькала
- ♦ Курс профессиональной подготовки по клинико-хирургической дерматологии

04

Структура и содержание

Структура содержания была разработана командой профессионалов из лучших образовательных центров и университетов Испании, осознающих актуальность инновационной подготовки и стремящихся к качественному преподаванию с помощью новых образовательных технологий.

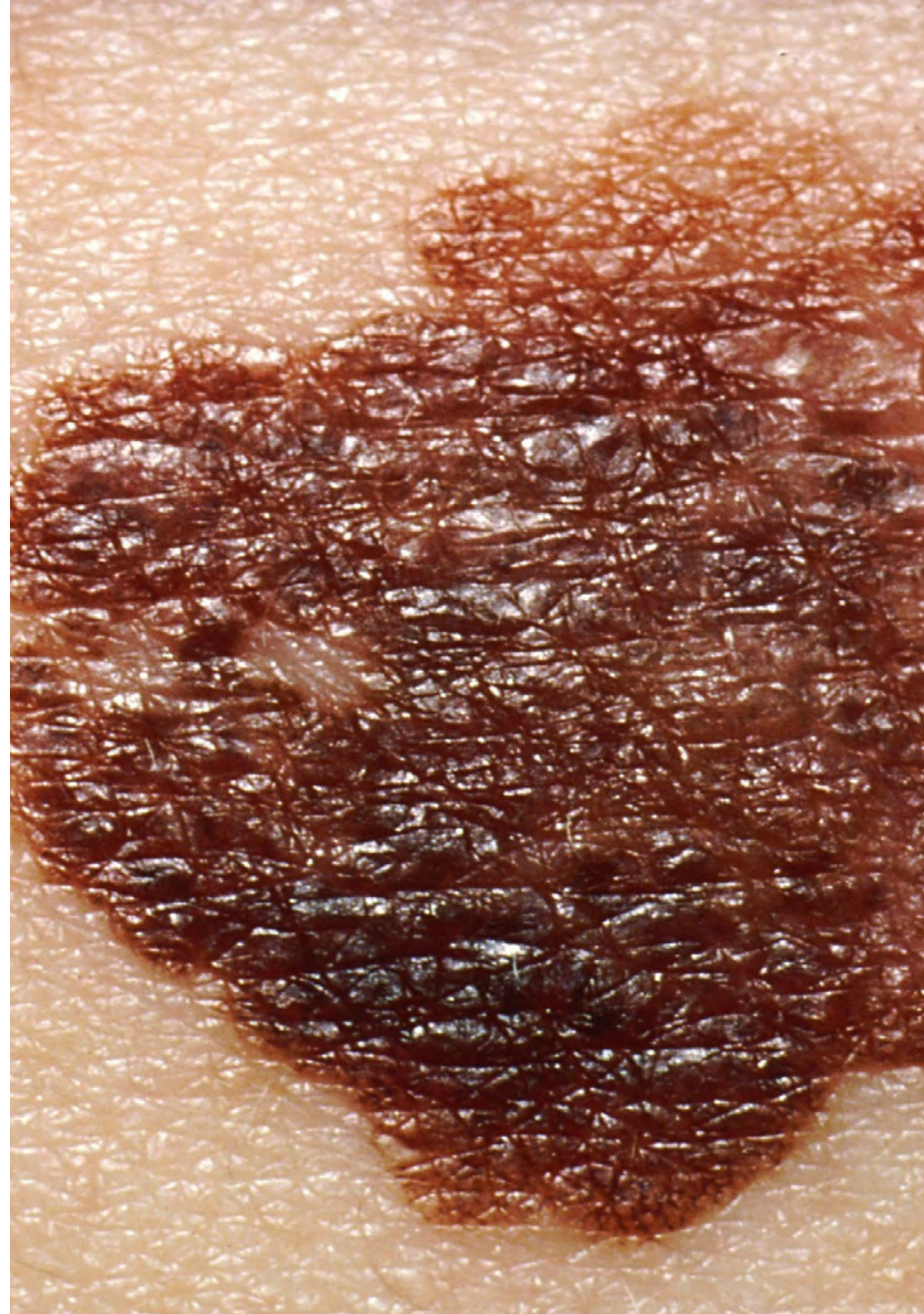


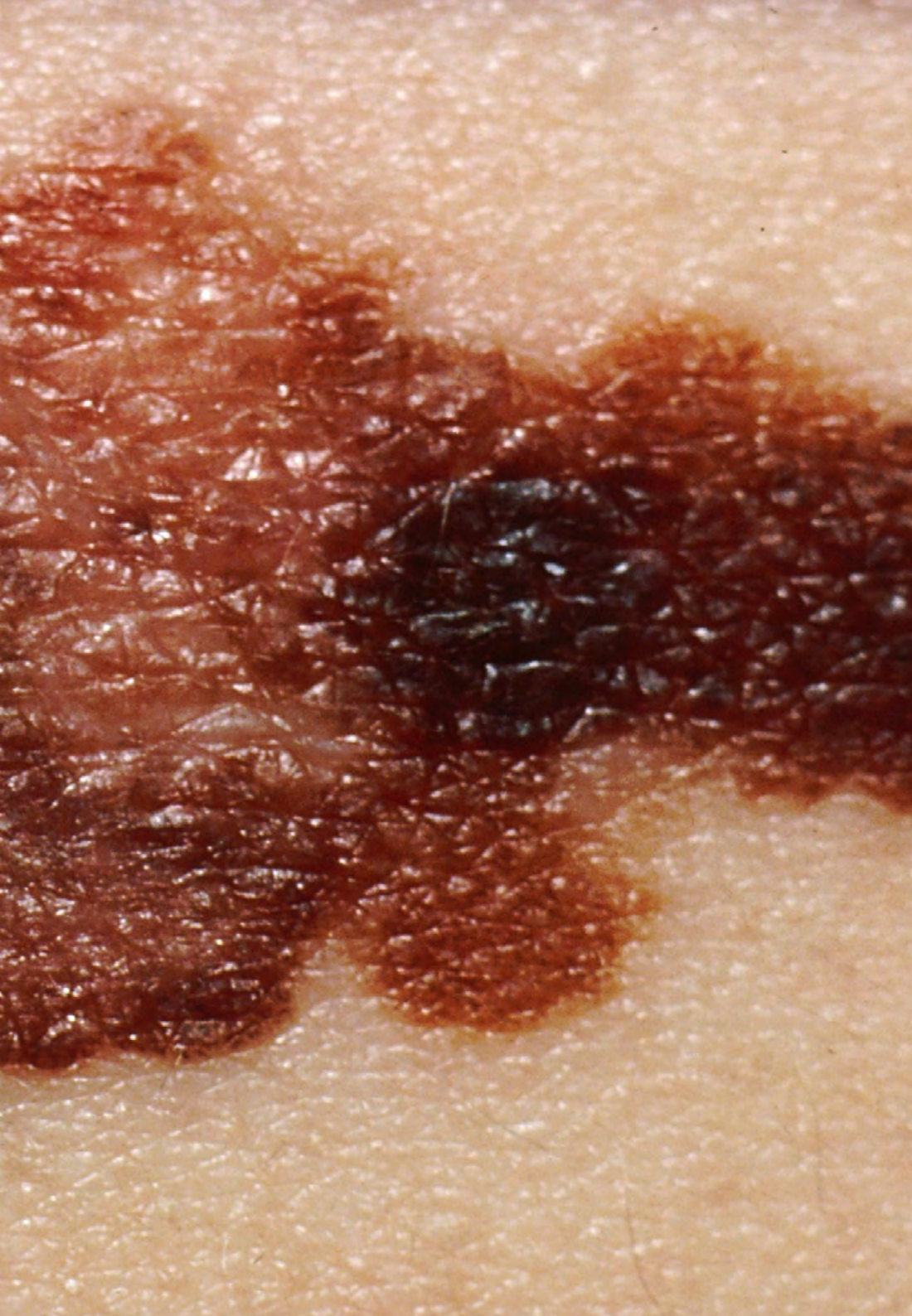
“

Комплексная образовательная программа, структурированная в отлично разработанные дидактические единицы, ориентированные на обучение, совместимое с вашей личной и профессиональной жизнью”

Модуль 1. Пигментная патология, патология доброкачественных и злокачественных опухолей

- 1.1. Невус
 - 1.1.1. Меланоцитарный невус
 - 1.1.2. Врожденные меланоцитарные невусы
 - 1.1.3. Невус Беккера, невус спилус, невус гало
 - 1.1.4. Невус Шпиц (Спитц)
 - 1.1.5. Атипичный невус и синдром семейного дисплазико-меланомного невуса
- 1.2. Доброкачественные опухоли
 - 1.2.1. Эпидермальные, сальные, комедональные невусы и синдромы
 - 1.2.2. Доброкачественные аднексальные опухоли
 - 1.2.3. Доброкачественные опухоли дермы, подкожной клеточной ткани, мышечные и костные опухоли
- 1.3. Промежуточные злокачественные и злокачественные опухоли
 - 1.3.1. Базальноклеточная карцинома и плоскоклеточная карцинома
 - 1.3.2. Мастоцитоз
 - 1.3.3. Кожные лимфомы
 - 1.3.4. Инфантильный фиброматоз
 - 1.3.5. Дерматофибросаркома протуберанцев
- 1.4. Дерматозы, сочетающие гипо- и гиперпигментацию, и дерматиты с гиперпигментацией
- 1.5. Гипопигментированные дерматозы
 - 1.5.1. Патологии с врожденной гипопигментацией / в раннем детстве
 - 1.5.2. Патологии с приобретенной гипопигментацией
- 1.6. Меланома





“

Уникальная, значимая и решающая программа подготовки для вашего профессионального развития”

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

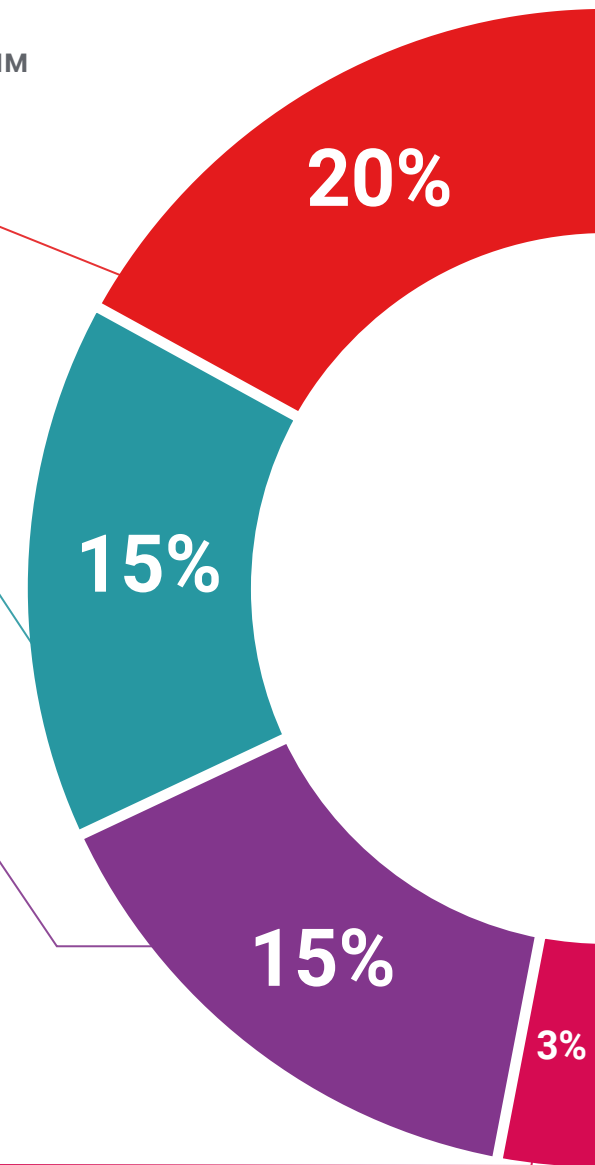
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

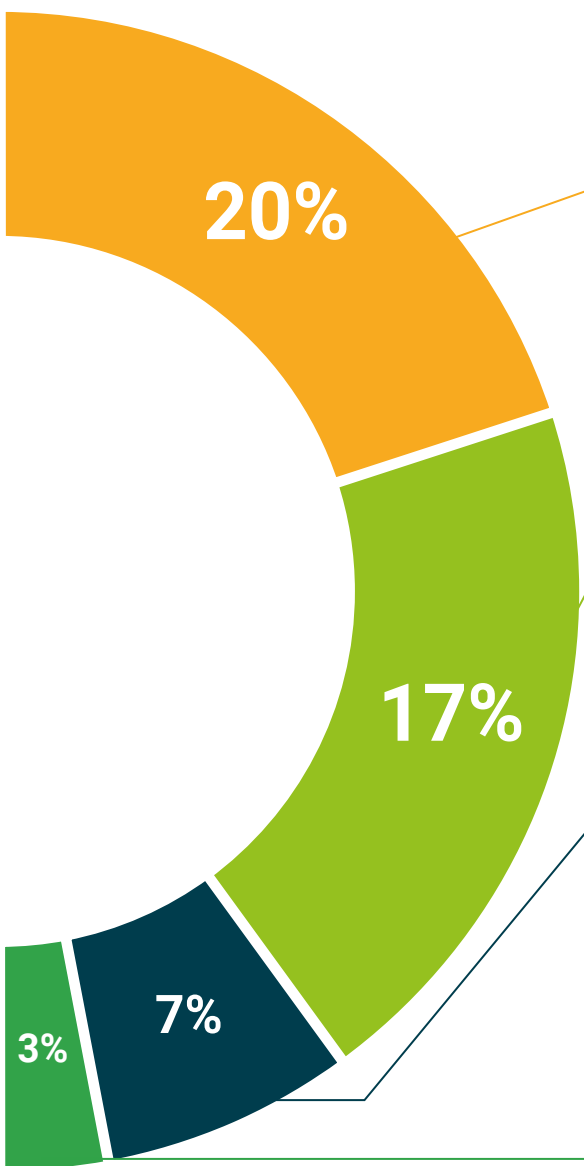
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



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 актуальных данных о дерматологической пигментной и опухолевой патологии 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 оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области актуальных данных о дерматологической пигментной и опухолевой патологии** 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: **Университетский курс в области актуальных данных о дерматологической пигментной и опухолевой патологии**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательства

tech технологический университет

Персональное внимание Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

Университетский курс

Актуальные данные
о дерматологической
пигментной и опухолевой
патологии

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

Университетский курс

Актуальные данные
о дерматологической
пигментной и опухолевой
патологии

