





Очно-заочная магистратура

Акушерско-гинекологическая помощь

Формат: Очно-заочное обучение (онлайн + клиническая практика)

Продолжительность: 12 месяцев

Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет

 ${\tt Be6\text{-}goctyn:}\ www.techtitute.com/ru/nursing/hybrid-professional-master-degree-flybrid-professional-master-degree-gynecological-care-midwives$

Оглавление

02 03 Зачем проходить Очно-Презентация Цели Компетенции заочную магистратуру? стр. 4 стр. 12 стр. 8 стр. 18 05 06 Руководство курса Планирование Клиническая практика обучения стр. 22 стр. 30 стр. 38 80 Где я могу пройти Методология Квалификация клиническую практику? стр. 44 стр. 50 стр. 58





tech 06 | Презентация

Акушерско-гинекологическая помощь требует высокого уровня подготовки всех, кто занимается диагностикой и лечением патологий, относящихся к этой области деятельности. Поэтому постоянное совершенствование должно быть обязательным для всех специалистов, так как благодаря технологическому прогрессу происходит непрерывное обновление инструментов и методов, которые могут быть использованы в этой сфере. Отсюда следует, что акушерам важно повышать свою квалификацию и, следовательно, иметь возможность оказывать пациенткам более качественную и индивидуальную помощь.

Специалисты сестринского дела в области гинекологической помощи должны обладать глубокими знаниями интимной анатомии женщины и патологий, которые могут ее поражать, чтобы действовать более безопасно при выполнении своих вмешательств. Таким образом, они смогут более уверенно действовать в своей повседневной практике, что означает повышение эффективности обслуживания.

Данная Очно-заочная магистратура отвечает критериям научной строгости и высочайшего уровня для удовлетворения потребностей женского здоровья. Таким образом, программа предоставляет акушерам возможность не только расширить свои знания за счет новейшей информации в области акушерства благодаря комплексной теоретической программе, которая сопровождается многочисленными практическими упражнениями, улучшающими ее понимание, но и пройти обучение у специалистов с большим опытом работы в крупной больнице Испании, обслуживающих реальных пациенток.

Содержание данной программы ориентировано на детальное повышение квалификации специалистов сестринского дела, работающих в гинекологических отделениях, функции которых требуют высокого уровня квалификации. Только при наличии соответствующей, целенаправленной и специализированной программы повышения квалификации можно приобрести и поддерживать необходимые знания и навыки для удовлетворения потребностей женщин, обращающихся в эти клиники.

Данная программа позволит вам обновить свои знания с помощью теории, одобренной большой командой квалифицированных преподавателей — экспертов в своем деле, а также поработать с пациентками в реальных условиях больницы и с использованием самых современных ресурсов, что позволит вам максимально раскрыть свой потенциал и вырасти в области гинекологии. Это, несомненно, будет "до" и "после" в вашей профессиональной карьере.

Данная **Очно-заочная магистратура в области акушерско-гинекологической помощи** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор более 100 клинических кейсов, представленных специалистами сестринского дела, экспертами в области гинекологии и университетскими преподавателями с большим опытом работы
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и фактическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- Комплексные планы систематизированных действий при основных патологиях в гинекологическом отделении
- Презентация практических занятий в области диагностических и лечебных методик у гинекологических больных
- Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решения в созданных клинических ситуациях
- Практическое руководство по клинической практике в области диагностики при различных патологиях
- Особое внимание уделяется доказательной медицине и методологии исследований в гинекологии
- Все вышеперечисленное дополнят теоретические занятия, вопросы к эксперту, дискуссионные форумы по спорным вопросам и индивидуальная работа по закреплению материала
- Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет
- Кроме того, вы сможете пройти клиническую практику в одной из лучших больниц

Презентация | 07 tech



Пройдите интенсивную трехнедельную практику в престижном центре и получите все необходимые знания для личного и профессионального роста"

В данном предложении Очно-заочной магистратуры, программа направлена на повышение квалификации специалистов сестринского дела, выполняющих свои функции в гинекологических отделениях и требующих высокого уровня квалификации. Содержание курса основано на новейших научных данных и ориентировано на дидактическую интеграцию теоретических знаний в сестринскую практику, а теоретико-практические элементы будут способствовать обновлению знаний и позволят принимать решения по ведению пациенток.

Благодаря мультимедийному содержанию, разработанному 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 этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист должен попытаться разрешить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Данная Очно-заочная магистратура позволяет проходить обучение в симулированных средах, которые обеспечивают погружение в учебную программу, позволяющую обучаться на основе реальных ситуаций.

Испытайте эту уникальную возможность получить повышение квалификации в области акушерско-гинекологической помощи и предложить пациенткам более индивидуальный подход.







tech 10 | Зачем проходить Очно-заочную магистратуру?

1. Обновить свои знания благодаря новейшим доступным технологиям

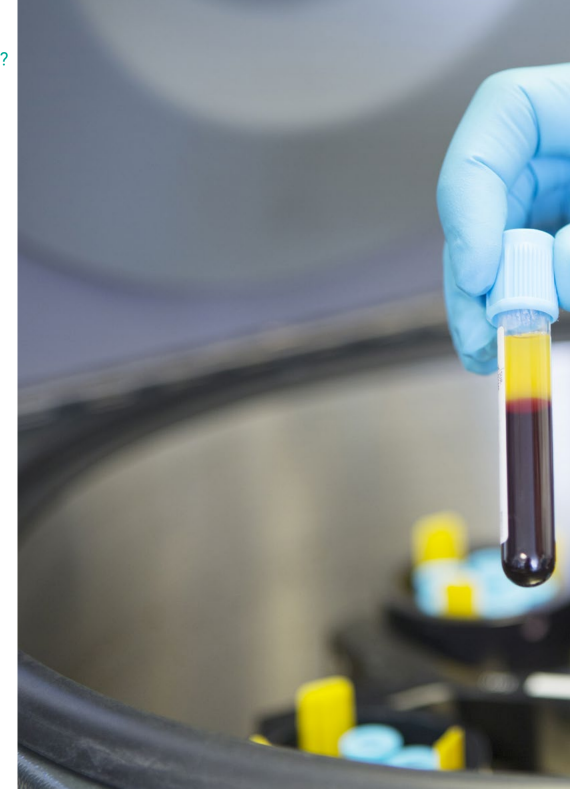
В последние годы область акушерско-гинекологической помощи также пользуется преимуществами постоянного научно-технического прогресса. Это не только более точные методы диагностики, но и возможность применения индивидуальной терапии, а также наиболее удобные ресурсы как для специалиста, так и для пациентки. В рамках этой программы ТЕСН предлагает современное обучение, чтобы специалисты смогли внедрять эти достижения в свою повседневную клиническую практику.

2. Глубоко погрузиться в обучение, опираясь на опыт лучших специалистов

Программа опирается на большой и квалифицированный преподавательский состав, что позволило сформировать самое полное академическое предложение. Кроме того, сопровождение назначенного наставника способствует достижению поставленных целей во время трехнедельной практики в референтном медицинском центре.

3. Попасть в первоклассную клиническую среду

Данная Очно-заочная магистратура содержит практическую часть, в которой студент получает знания в области повседневной акушерско-гинекологической помощи. Для того чтобы обеспечить максимально возможное качество, ТЕСН тщательно подошел к выбору каждой больницы и медицинской команды, которая будет сопровождать вас.





Зачем проходить Очно-заочную магистратуру? | 11 tech

4. Объединить лучшую теорию с самой передовой практикой

Стремясь предложить новую модель обучения, ТЕСН разработал эту программу, включающую теоретическую часть и на 100% практическую, где специалист в области сестринского дела закрепляет все изученное в реальном опыте с участием лучших экспертов.

5. Расширять границы знаний

Медицинские работники должны постоянно внедрять инновации и быть в курсе лучших альтернатив для лечения пациенток, поэтому ТЕСН разрабатывает такие программы, как данная Очно-заочная магистратура, которая позволит вам расширить границы своих знаний благодаря динамике и методологии, используемой в ней.



У вас будет полное практическое погружение в выбранном вами медицинском центре"



Как теоретическая часть учебной программы, так и мероприятия, проводимые во время практики, разработаны таким образом, чтобы акушеры смогли приобрести необходимые навыки и обновить свои знания в области акушерскогинекологической помощи.

Таким образом, после усвоения полученных знаний студент сможет применить их на практике под руководством признанных профессионалов и достичь целей, поставленных ТЕСН. Благодаря этой эксклюзивной программе специалист сможет улучшить и повысить свою компетентность в области сестринского дела посредством подхода к основным видам вмешательств.



tech 14|Цели



Общая цель

• Общая цель данной Очно-заочной магистратуры в области акушерскогинекологической помощи состоит в том, чтобы привести специалиста в соответствие с диагностическими и лечебными процедурами данной специальности. Таким образом, в теоретико-практическом плане и в ходе стажировки в больнице, разработанной с учетом клинических и академических требований, вы получите доступ к медицинскому центру высочайшего научного качества и технологических инноваций под руководством признанных специалистов



Если вы хотите комфортно и эффективно продвигаться по карьерной лестнице, не раздумывайте и записывайтесь на эту специализированную программу"







Конкретные цели

Модуль 1. Анатомия и физиология репродуктивной системы человека

- Описывать анатомию и физиологию женского и мужского полового аппарата
- Объяснять репродуктивную эндокринологию
- Объяснять развития половой дифференциации
- Описывать овариальный и маточный цикл
- Объяснять мужскую физиологию

Модуль 2. Половое созревание, менструация и климакс

- Определять нейрогормональную регуляцию репродуктивной функции
- Описывать физиологические процессы климактерического периода
- Описывать физиологию сексуальности
- Определять понятия, связанные с менструальными симптомами
- Объяснять порядок проведения гинекологических осмотров
- Описывать биологический процесс репродукции и женский половой цикл, а также его психологические и социальные последствия
- Объяснять различные патологии, возникающие в период полового созревания
- Описывать различные нарушения менструального цикла

Модуль 3. Гинекологическая инфекционная патология и заболевания передающиеся половым путем

- Различать гипоталамическую и гипофизарную аменорею
- Описывать различные функциональные маточные кровотечения
- Объяснять патологии и методы лечения в климактерическом периоде
- Описывать инфекции, передающиеся половым путем
- Объяснить эпидемиологические аспекты инфекций, передающихся половым путем
- Описывать различные методы лечения ИППП

tech 16 | Цели

Модуль 4. Уход за женщинами с гинекологическими проблемами

- Разрабатывать стратегии санитарного просвещения для групп риска
- Определять различные виды методов первичной профилактики
- Определять тазовую боль
- Классифицировать различные пороки развития полового аппарата
- Перечислять виды доброкачественных опухолей
- Описывать доброкачественную гинекологическую патологию
- Объяснять различные изменения статики половых органов
- Описывать вульвовагинальную патологию
- Описывать патологию шейки матки и ее лечение
- Понимать патологию матки и ее лечение
- Понимать патологию аднексальной области и ее лечение
- Обновлять знания в области ранней диагностике рака молочной железы и гинекологических заболеваний

Модуль 5. Уход за женщинами с гинекологическими онкологическими проблемами

- Ознакомиться с различными диагностическими тестами для выявления гинекологического рака
- Определять опухолевую патологию вульвы и влагалища
- Описывать патологию доброкачественных опухолей шейки матки
- Понимать, что такое цервикальная интраэпителиальная неоплазия
- Понимать, что такое инвазивный рак шейки матки
- Понимать, что такое предзлокачественные поражения эндометрия
- Понимать, что такое карцинома тела матки
- Знать патологию опухолей яичников
- Понимать различные опухолевые маркеры
- Приобретать знания о психологических аспектах гинекологического рака и сестринского ухода
- Изучать вопросы паллиативного лечения и обезболивания





Модуль 6. Гинекологическая хирургия

- Обновлять знания в области гинекологической хирургии
- Понимать различные виды гинекологической анестезии
- Ознакомиться с предоперационным и послеоперационным уходом
- Определять различные послеоперационные осложнения
- Понимать абдоминальную гистерэктомию
- Знать о лапароскопической и гистероскопической хирургии
- Ознакомиться с применением роботизированной хирургии в гинекологии

Модуль 7. Патология молочных желез

- Описывать клиническое обследование при патологии молочной железы
- Ознакомиться с новыми методами диагностики в лечении патологии молочной железы
- Знать различные виды патологии молочной железы
- Объяснять различные методы лечения и ведения пациенток с раком молочной железы
- Знать о раке молочной железы во время беременности

Модуль 8. Недержание мочи (НМ)

- Приобретать знания о недержании мочи и его эпидемиологии
- Объяснять диагностику и лечение недержания мочи

Модуль 9. Неотложные состояния в гинекологии и акушерстве

- Приобретать знания о различных неотложных состояниях в гинекологии
- Классифицировать различные гинекологические кровотечения
- Внедрять стратегии ведения преждевременных родов





tech 20 | Компетенции

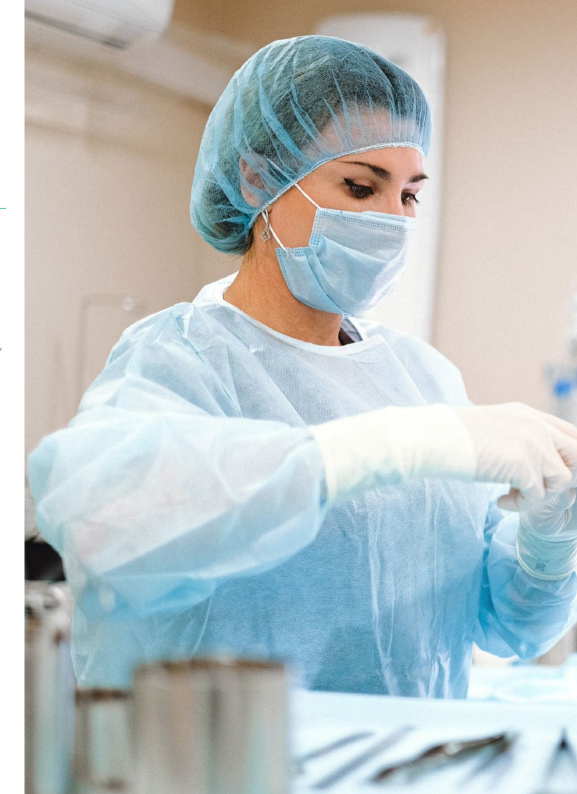


Общие профессиональные навыки

- Обладать знаниями, которые обеспечивают основу или возможность быть оригинальным в разработке и/или применении идей часто в исследовательском контексте
- Применять полученные знания и навыки решения проблем в новых или незнакомых условиях в более широких (или междисциплинарных) контекстах, связанных с изучаемой областью
- Интегрировать знания, чтобы справляться со сложностью вынесения суждений на основе неполной или ограниченной информации
- Четко и недвусмысленно доносить свои выводы и стоящие за ними конечные знания и обоснования до специализированной и неспециализированной аудитории
- Обладать навыками обучения, которые позволят им продолжать обучение в значительной степени самостоятельно или автономно



Программа позволяет глубже понять наиболее актуальную т понять наиболее актуальную теорию в этой области, а затем применить ее в реальных условиях работы"

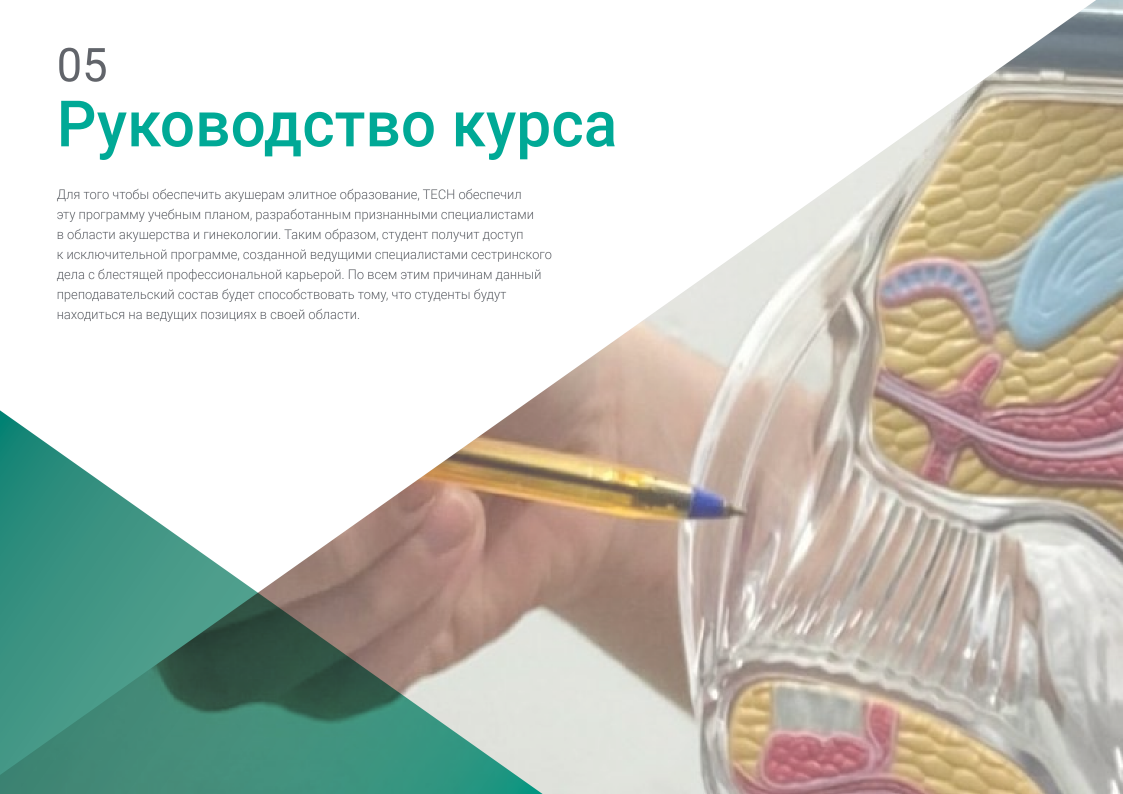






Профессиональные навыки

- Участвовать в программах по охране здоровья матери и ребенка, женского здоровья, сексуального здоровья, репродуктивного здоровья и климакса и, при необходимости, руководить ими и стимулировать их
- Осуществлять адекватное санитарное просвещение женщин, семей и общества, выявляя потребности в обучении в отношении здоровья матери и ребенка, сексуального здоровья, репродуктивного здоровья и климактерического периода, осуществляя различные образовательные программы, связанные с выявленными потребностями
- Предоставлять эффективные консультации в области сексуального и репродуктивного здоровья женщинам, молодежи и семьям
- Пропагандировать среди населения позитивный опыт и ответственное отношение к сексуальности, предоставлять консультации в области контрацепции
- Сотрудничать в осуществлении мероприятий по продвижению, профилактике, помощи и восстановлению сексуального и репродуктивного здоровья женщин
- Выявлять факторы риска и гинекологические проблемы женщин
- Применять принципы клинического рассуждения, выявления проблем, принятия решений, планирования ухода и соответствующей оценки в различных клинических ситуациях в области сестринского дела



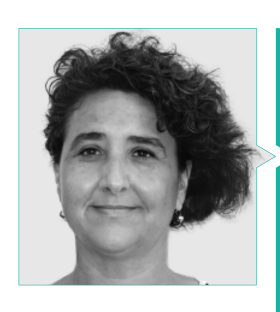


Руководство



Д-р Родригес Диас, Лусиано

- Специалист сестринского дела в области акушерства и гинекологии
- Руководитель исследований учебной группы в области акушерско-гинекологического сестринского дела
 в Университетской больнице Сеуты
- Акушер в Университетской больнице Сеуты
- Старший преподаватель в Университетском центре сестринского дела в Ла-Пас. Ронда, Испания
- Преподаватель в учебном отделении акушерства в Сеуте
- Член группы по акушерским и гинекологическим неотложным состояниям Испанского общества сестер скорой помощи (SEEUE)
- Руководитель отдела перинатального здоровья: репродуктивное сексуальное здоровье и нормальные роды Ingesa
- Член клинической комиссии по исследованиям и непрерывному образованию университетской больницы Сеуты
- Член следующих обществ: Институт исследований здоровья, Редакционный совет Европейского журнала исследований здоровья, Испанское общество неотложной помощи, Институт исследований здоровья
- Степень доктора в Университете Гранады
- Степень магистра в области физики здоровья в Университете Гранады
- Степень магистра в области гинекологии в Университете CEU Карденаль Эррера
- Степень магистра в области акушерства и гинекологии в Университете СЕU Карденаль Эррера
- Диплом в области сестринского дела в Университете Малаги
- Дипломированный специалист в области сестринского дела в Университете Кадис
- Эксперт Национального университета дистанционного образования (UNED) по программе в области укрепления здоровья в обществе



Д-р Васкес Лара, Хуана Мария

- Медсестра первичной помощи
- Медсестра отделения неотложной помощи службы 061 зоны управления здравоохранением Сеуты
- Степень доктора в Университете Гранадь
- Специалист-практик родильного отделения в Университетской больнице в Сеуте
- Руководитель обучения в учебном центре акушерства в Сеуте
- Преподаватель в учебном отделении акушерства в Сеуте
- Национальный координатор рабочей группы в области акушерско-гинекологических неотложных состояний Испанского общества специалистов сестринского дела неотложной помощи (SEEUE)
- Степень магистра официальной докторской программы в области физической культуры и здоровья
- Курс профессиональной подготовки в области укрепления здоровья населения в UNED
- Специалист в области акушерства и гинекологии в Больнице Коста-дель-Соль-де-Марбелья в Университетской школе сестринского дела и акушерства Малаги, Университета Малаги
- Диплом в области сестринского дела в Университетской школе сестринского дела Salus Infirmorum, Университет Кадиса

tech 26 | Руководство курса

Преподаватели

Д-р Андрес Нуньес, Кармен Патрисия

- Профильный специалист в области акушерства и гинекологии в Университетской больницы Сеуты
- Специалист в области гинекологии и акушерства в Больнице Quirónsalud Кампо-де-Гибралтар
- Профильный специалист в INGESA
- Отделение клинического менеджмента в области гинекологии в Университетской больнице Сан-Сесилио. Гранада
- Степень бакалавра медицины и хирургии

Д-р Карраско Расеро, Мария Мерседес

- Медсестра, специализирующаяся в области гинекологического ухода
- Координатор стажировки в Университетском центре сестринского дела. Ронда, Испания
- Степень бакалавра сестринского дела
- Преподаватель

Г-жа Де Диос Перес, Мария Исабель

- Акушерка в Университетской больнице Сарагоса
- Диплом в области сестринского дела
- Специалист сестринского дела в области акушерства и гинекологии

Г-жа Льинас Прието, Лусиа

- Медсестра, специализирующаяся в области гинекологического ухода
- Преподаватель
- Диплом в области сестринского дела

Г-жа Диас Лосано, Паула

- Акушерка в Университетской больнице Вирхен в Барселоне
- Акушерка в области здравоохранения Сеуты
- Медсестра-специалист в области акушерства и гинекологии в Университетской больницы Сеуты
- Преподаватель, специализирующийся в области акушерства
- Диплом в области сестринского дела, факультет сестринского дела и физиотерапии Кадиса

Г-жа Гиларт Кантизано, Патрисиа

- Медсестра-специалист в области гинекологии и акушерства
- Акушерка в области специализированного ухода в полевых условиях в Гибралтаре
- Акушерка в Больнице Quirónsalud Кампо-де-Гибралтар
- Акушерка в специализированном сестринском деле в системе здравоохранения Андалусии
- Специалист сестринского дела реанимации и неотложной помощи в Андалузской службе здравоохранения
- Преподаватель
- Диплом в области сестринского дела
- Курс профессиональной подготовки в области общественного питания в UNED
- Курс профессиональной подготовки в области сердечно-сосудистые рисков III в UNED
- Курс профессиональной подготовки в области неотложных и чрезвычайных ситуаций в Мадридском университета Комплутенсе

Г-н Маркес Диас, Антонио

- Акушер первичной помощи в региональном правительстве Андалусии
- Акушер в Больнице Эль-Анхель группы HLA
- Акушер в Больницах Vithas
- Наставник плана подготовки специалистов в области специализированного сестринского дела
- Hаставник OPOSALUD
- Специалист в области сестринского дела отделения неотложной помощи в Больнице Эль-Анхель
- Специалист в области сестринского дела отделения педиатрической и неонатальной интенсивной терапии в Больнице Эль-Анхель, Акушерординатор в Хунте Андалусии
- Акушер в Больнице Коста-дель-Соль в Марбелье
- Акушер в Больнице Quirón Кампо-де-Гибралтар
- Официальная степень магистра в области экономики здравоохранения, управления здравоохранением и рационального использования лекарственных средств в Университете Малаги
- Официальная степень магистра в области новых тенденций в исследованиях в области здравоохранения в Университете Малаги
- Степень магистра в области общественного здравоохранения в Университете Альмерия
- Степень магистра в области сестринского рецепта и фармакотерапевтического мониторинга в Университете Валенсии
- Степень магистра в области фармакотерапии в Университете Валенсии
- Диплом в области сестринского дела в Университете Малаги

Г-н Мерида Тейес, Хуан Мануэль

- Медбрат-специалист в области гинекологии и акушерства
- Акушер в больнице Коста-дель-Соль. Марбелья, Испания
- Преподаватель
- Диплом в области сестринского дела

Д-р Мерида Яньес, Беатрис

- Медсестра-специалист в области гинекологии и акушерства
- Акушерка в службе здравоохранения Андалусии
- Акушерка в Больнице Vithas
- Акушерка в службе здравоохранения Мурсии
- Степень доктора в области медицинских наук
- Диплом в области сестринского дела
- Члены организации Научный комитет Первого международного конгресса по исследованиям и инновациям в области сестринского дела и физиотерапии Сеуты и Мелильи, Научный комитет Национального журнала здравоохранения

Д-р Муньос Вела, Франсиско Хавьер

- Медбрат-специалист в области гинекологии и акушерства
- Координатор сестринской практики в Центре материнства и младенчества в Малаге
- Акушер в Региональной университетской больнице Карлоса Айя
- Акушер в Больнице Парк Сан-Антонио
- Акушер в области специализированной помощи в Родильном доме в Малаге
- Преподаватель кафедры сестринского дела в Университете Малаги
- Диплом в области сестринского дела в Университете Малаги

tech 28 | Руководство курса

Г-жа Паломо Гомес, Росио

- Медсестра в области акушерства и гинекологии
- Акушерка в области специализированного ухода в Сеуте
- Акушерка в Региональной университетская больнице Карлоса Айя. Малага, Испания
- Преподаватель в отделении акушерства в Малаге
- Диплом в области сестринского дела

Г-жа Ревидиего Перес, Мария Долорес

- Медсестра в области акушерства и гинекологии
- Акушерка в области специализированного ухода в полевых условиях в Гибралтаре
- Акушерка в Больнице Quirónsalud Кампо-де-Гибралтар
- Преподаватель
- Диплом в области сестринского дела

Д-р Риверо Гутьеррес, Кармен

- Акушерка первичной помощи в отделении здравоохранения Сеуты
- Акушерка в Ingesa Ceuta
- Акушерка в Университетском больничном комплексе Пуэрта-дель-Мар
- Преподаватель и наставник учебной группы в области акушерства в Сеуте
- Диплом в области сестринского дела

Г-н Родригес Диас, Давид

- Медбрат в Университетской больнице Нуэстра-Сеньора-де-Канделария
- Преподаватель
- Диплом в области сестринского дела





Д-р Васкес Лара, Франсиско Хосе

- Специалист в области биологических наук
- Преподаватель
- Степень доктора наук в Политехническом университете Валенсии
- Степень бакалавра биологических наук

Г-жа Васкес Лара, Мария Долорес

- Медсестра, специализирующаяся в области оказания первичной помощи беременным женщинам
- Медсестра первичной помощи в Кампо-де-Гибралтар
- Преподаватель
- Диплом в области сестринского дела



Вы будете сочетать теорию и профессиональную практику в рамках требовательного и полезного образовательного процесса"



Данная программа, посвященная повышению квалификации специалистов сестринского дела в области акушерско-гинекологической помощи, представляет собой уникальную возможность для расширения кругозора специалистов, желающих углубить свои знания в сфере различных гинекологических патологий и методов ухода за ними. В течение 12 месяцев вы сможете заниматься с преподавателями-экспертами ТЕСН и проходить каждый раздел курса в своем собственном темпе, полностью в онлайн-режиме.



tech 32 | Планирование обучения

Модуль 1. Анатомия и физиология репродуктивной системы человека

- 1.1. Анатомия мужских и женских половых органов
 - 1.1.1. Женское описание
 - 1.1.2. Мужское описание
- 1.2. Гистология половых органов и молочной железы
 - 1.2.1. Гистологическое описание
- 1.3. Введение в клеточные и генетические основы женского гаметогенеза
 - 1.3.1. Клеточное и генетическое описание
- 1.4. Основы репродуктивной эндокринологии
 - 1.4.1. Репродуктивный гормональный процесс
- 1.5. Формирование пола
 - 1.5.1. Половая дифференциация
- 1.6. Женская физиология
 - 1.6.1. Овариальный цикл
 - 1.6.2. Маточный цикл
 - 1.6.3. Цикл и физиология влагалища и вульвы
- 1.7. Физиология мужчины
 - 1.7.1. Яички и гаметогенез
 - 1.7.2. Функциональная регуляция яичек
 - 1.7.3. Мужские половые вспомогательные железы
 - 1.7.4. Эякуляция. Эякулят и его состав
- 1.8. Нейрогормональная регуляция репродуктивной функции. Ось промежуточный мозг гипофиз гонады
 - 1.8.1. Процесс гормональной регуляции
 - 1.8.2. Обратная связь
- 1.9. Половое созревание
 - 1.9.1. Концепция
 - 1.9.2. Дифференциация
- 1.10. Физиология климакса
 - 1.10.1. Хронология
 - 1.10.2. Феноменология
 - 1.10.3. Механизм
- 1.11. Сексуальность человека
 - 1.11.1. Сексуальная физиология: нейроэндокринные и психологические аспекты

- 1.12. Симптомы гинекопатий, менструальные симптомы
 - 1.12.1. Терминология и общие положения
 - 1.12.2. Общее течение и его лечение
- 1.13. Дополнительные гинекологические обследования
 - 1.13.1. Цервикальная цитология
 - 1.13.2. Спекулоскопия
 - 1.13.3. Ручное влагалищное исследование
 - 1.13.4. Влагалищные выделения
 - 1.13.5. Кольпоскопия
 - 1.13.6. Гистероскопия

Модуль 2. Половое созревание, менструация и климакс

- 2.1. Патология полового созревания
 - 2.1.1. Преждевременное половое созревание
 - 2.1.2. Задержка полового созревания
- 2.2. Нарушения менструального цикла
 - 2.2.1. Гипоталамическая аменорея
 - 2.2.2. Гипофизарная аменорея
 - 2.2.3. Гиперпролактинемия
- 2.3. Аменорея матки
 - 2.3.1. Протокол
 - 2.3.2. Диагностика
- 2.4. Функциональные маточные кровотечения
 - 2.4.1. Овуляторное кровотечение
 - 2.4.2. Ановуляторные кровотечения
 - 2.4.3. Экстрагенитальное кровотечение
- 2.5. Патология климактерического периода
 - 2.5.1. Лечение климактерической патологии: заместительная гормональная терапия (ЗГТ)
 - 2.5.2. Заместительная гормональная терапия и гинекологический рак
 - 2.5.3. Дополнительные или альтернативные меры при менопаузе
 - 2.5.4. Фитоэстрогены

Модуль 3. Инфекции и заболевания, передающиеся половым путем

- 3.1. Инфекции, передающиеся половым путем
 - 3.1.1. Этиология
 - 3.1.2. Эпидемиология
- 3.2. Инфекционные процессы репродуктивной системы
 - 3.2.1. Этиология
 - 3.2.2. Классификация
 - 3.2.3. Лечение
- 3.3. Вульвовагинит
 - 3.3.1. Описание
 - 3.3.2. Лечение
- 3.4. Вагинальный кандидоз
 - 3.4.1. Описание
 - 3.4.2. Лечение
- 3.5. Бактериальный вагиноз
 - 3.5.1. Описание
 - 3.5.2. Лечение
- 3.6. Влагалищная трихомонада
 - 3.6.1. Описание
 - 3.6.2. Лечение
- 3.7. Сифилис
 - 3.7.1. Описание
 - 3.7.2. Лечение
- 3.8. Шанкроид
 - 3.8.1. Описание
 - 382 Лечение
- 3.9. Лимфогранулема венереум
 - 3.9.1. Описание
 - 3.9.2. Лечение
- 3.10. Простой герпес
 - 3.10.1. Описание
 - 3.10.2. Лечение
- 3.11. Инфекции, приводящие к уретриту и цервициту
 - 3.11.1. Описание
 - 3.11.2. Лечение

- 3.12. Остроконечные кондиломы
 - 3.12.1. Описание
 - 3.12.2. Лечение
- 3.13. Контагиозный моллюск
 - 3.13.1. Описание
 - 3.13.2. Лечение
- 3.14. Чесотка
 - 3.14.1. Описание
 - 3.14.2. Лечение
- 3.15. Лобковый педикулез
 - 3.15.1. Описание
 - 3.15.2. Лечение
- 3.16. ВИЧ
 - 3.16.1. Описание
 - 3.16.2. Лечение
- 3.17. Воспалительные заболевания органов малого таза
 - 3.17.1. Описание
 - 3.17.2. Лечение
- 3.18. Папилломавирусная инфекция
 - 3.18.1. Описание
 - 3.18.2. Лечение

Модуль 4. Уход за женщинами с гинекологическими проблемами

- 4.1. Боль тазового происхождения
 - 4.1.1. Дисменорея
 - 4.1.2. Предменструальный синдром, эндометриоз и другие
 - 4.1.3. Сестринский уход
- 4.2. Пороки развития половых органов
 - 4.2.1. Пороки развития вульвы
 - 4.2.2. Пороки развития влагалища
 - 4.2.3. Пороки развития шейки матки
 - 4.2.4. Пороки развития тела матки
 - 4.2.5. Пороки развития яичников
 - 4.2.6. Пороки развития нижних мочевых органов. Мочеполовые свищи
 - 4.2.7. Калечащие операции на женских половых органах
 - 4.2.8. Пороки развития молочной железы

tech 34 | Планирование обучения

- 4.3. Доброкачественные опухоли
 - 4.3.1. Доброкачественные опухоли вульвы
 - 4.3.2. Доброкачественные опухоли влагалища
 - 4.3.3. Доброкачественные опухоли яичников
- 4.4. Доброкачественная гинекологическая патология
 - 4.4.1. Доброкачественная патология шейки матки
 - 4.4.2. Доброкачественная патология тела матки и эндометрия
 - 4.4.3. Доброкачественная патология фаллопиевых труб
- 4.5. Изменения в статике половых органов
 - 4.5.1. Выпадение матки
 - 4.5.2. Цистоцеле
 - 4.5.3. Ректоцеле
 - 4.5.4. Энтероцеле
- 4.6. Вульвовагиноперинеальные разрывы и ректовагинальные свищи
- 4.7. Вульвовагинальная патология
 - 4.7.1. Вульвовагинит
 - 4.7.2. Бартолинит
 - 4.7.3. Склерозирующий лишай
 - 4.7.4. Болезнь Педжета
 - 4.7.5. Рак вульвы и влагалища
- 4.8. Патология шейки матки
 - 4.8.1. Цервицит
 - 4.8.2. Полипы
 - 4.8.3. Рак шейки матки
- 4.9. Патология матки
 - 4.9.1. Миома матки
 - 4.9.2. Рак эндометрия
- 4.10. Патология аднексальной области
 - 4.10.1. Воспалительные заболевания органов малого таза (ВЗОМТ)
 - 4.10.2. Синдром поликистозных яичников (СПКЯ)
 - 4.10.3. Эндометриоз
 - 4.10.4. Карцинома яичников

Модуль 5. Уход за женщинами с гинекологическими онкологическими проблемами

- 5.1. Ранняя диагностика рака молочной железы и гинекологических заболеваний
 - 5.1.1. Программы ранней диагностики и скрининга населения
 - 5.1.2. Выявление групп риска
- 5.2. Эпидемиология рака молочной железы и гинекологических заболеваний
 - 5.2.1. Осмотры и диагностические исследования
- 5.3. Гинекологический рак и рак молочной железы
 - 5.3.1. Описание
 - 5.3.2. Лечение
- 5.4. Рак вульвы
 - 5.4.1. Описание
 - 5.4.2. Лечение
- 5.5. Рак шейки матки
 - 5.5.1. Описание
 - 5.5.2. Лечение
- 5.6. Рак эндометрия
 - 5.6.1. Описание
 - 5.6.2. Лечение
- 5.7. Саркомы матки
 - 5.7.1. Описание
 - 5.7.2. Лечение
- 5.8. Рак яичников
 - 5.8.1. Описание
 - 5.8.2. Лечение
- 5.9. Рак молочной железы
 - 5.9.1. Описание
 - 5.9.2. Лечение
- 5.10. Психологические аспекты гинекологического рака
 - 5.10.1. Сестринский уход
 - 5.10.2. Паллиативный уход и лечение боли

Модуль 6. Гинекологическая хирургия

- 6.1. Гинекологическая хирургия
 - 6.1.1. Гинекологическая хирургия
 - 6.1.2. Операции на молочной железе
- 6.2. Госпитализированная гинекологическая пациентка
 - 6.2.1. Предоперационный уход
 - 6.2.2. Послеоперационный уход
 - 6.2.3. Осложнения
- 6.3. Анестезия в гинекологии
 - 6.3.1. Описание различных методик
 - 6.3.2. Сестринский уход
- 6.4. Эндоскопическая хирургия (лапароскопия)
 - 6.4.1. Описание
 - 6.4.2. Протокол действий
- 6.5. Эндоскопическая хирургия (гистероскопия)
 - 6.5.1. Описание
 - 6.5.2. Протокол действий
- 6.6. Удаление маточной трубы
 - 6.6.1. Описание
 - 6.6.2. Протокол действий
- 6.7. Применение роботизированной хирургии в гинекологии
 - 6.7.1. Описание
 - 6.7.2. Сестринский уход

Модуль 7. Патология молочных желез

- 7.1. Клиническое и инструментальное обследование при патологии молочной железы
 - 7.1.1. Различные исследовательские методы
 - 7.1.2. Типы методов диагностики
- 7.2. Доброкачественная патология молочной железы
 - 7.2.1. Аномалии
 - 7.2.2. Функциональные нарушения
 - 7.2.3. Мастодиния
 - 7.2.4. Воспалительные процессы
 - 7.2.5. Патология доброкачественных опухолей

- 7.3. Рак молочной железы
 - 7.3.1. Эпидемиология и факторы риска
 - 7.3.2. Первичная профилактика. Ранняя диагностика. Не пальпируемые поражения
 - 7.3.3. Клиника и развитие
 - 7.3.4. Классификация TNM
 - 7.3.5. Биология карциномы молочной железы (маркеры)
- 7.4. Методы лечения рака молочной железы
 - 7.4.1. Виды лечения
 - 7.4.2. Сестринский уход
- 7.5. Мониторинг и ведения пациентки с раком молочной железы
 - 7.5.1. Мониторинг ухода
 - 7.5.2. Образование в области здравоохранения

Модуль 8. Недержание мочи

- 8.1. Эпидемиология недержания мочи
 - 8.1.1. Распространенность
 - 8.1.2. Частота возникновения заболевания
- 8.2. Виды недержания мочи
 - 8.2.1. Концепция
 - 8.2.2. Классификация
- 8.3. Акушерская оценка при недержании мочи
- 8.4. Диагностика недержания мочи
 - 8.4.1. Исследовательские методы
 - 8.4.2. Методы диагностики
- В.5. Лечение недержания мочи
 - 8.5.1. Нехирургическое лечение
 - 8.5.2. Хирургическое лечение
- 8.6. Профилактика и акушерский подход к лечению недержания мочи у женщины
 - 8.6.1. Образование в области здравоохранения

tech 36 | Планирование обучения

Модуль 9. Неотложные состояния в гинекологии и акушерстве

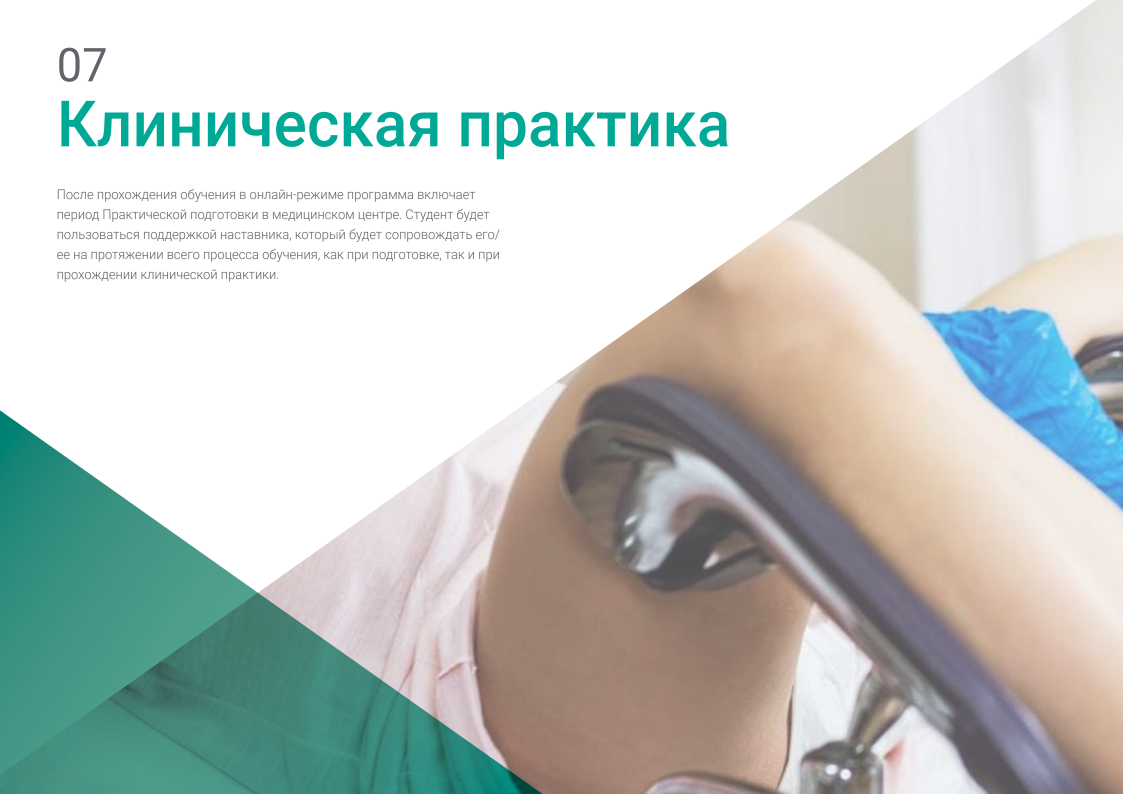
- 9.1. Боли внизу живота
 - 9.1.1. Концепция
- 9.2. Травмы и повреждения полового аппарата
 - 9.2.1. Типы
- 9.3. Сексуальное насилие
 - 9.3.1. Концепция
 - 9.3.2. Диагностика
- 9.4. Гинекологическое кровотечение
 - 9.4.1. Классификация
- 9.5. Угроза преждевременных родов
 - 9.5.1. Концепция
 - 9.5.2. Лечение
- 9.6. Гипертензивные состояния при беременности
 - 9.6.1. Классификация
 - 9.6.2. Лечение
- 9.7. Акушерское кровотечение
 - 9.7.1. Кровотечение в 1-м триместре беременности
 - 9.7.2. Кровотечение во 2-м и 3-м триместре беременности
 - 9.7.3. Послеродовое кровотечение







Запишитесь прямо сейчас и продвигайтесь в своей сфере деятельности благодаря комплексной программе, которая позволит вам применить на практике все, что вы узнали"





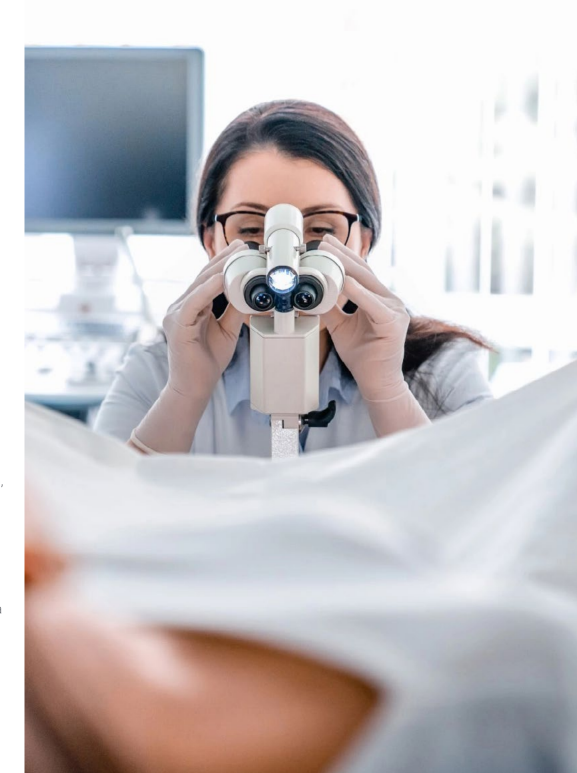
tech 40 | Клиническая практика

Период практического обучения в рамках данной программы в области акушерско-гинекологической помощи состоит из трехнедельного пребывания на клинической практике с понедельника по пятницу и 8 часов подряд практических занятий с ассистирующим специалистом. Данное обучение позволит вам наблюдать за реальными пациентками вместе с командой ведущих специалистов в области гинекологии, применяя самые инновационные диагностические процедуры и планируя терапию последнего поколения для каждой патологии.

В этом комплексном практическом учебном предложении деятельность направлена на развитие и совершенствование компетенций, необходимых для оказания медицинской помощи в областях и условиях, требующих высокого уровня квалификации, и ориентирована на конкретную подготовку к осуществлению деятельности в безопасных для пациентки условиях и с высокими профессиональными показателями.

Практическая часть проводится при активном участии студента, выполняющего действия и процедуры по каждой компетенции (учимся учиться и учимся делать), при сопровождении и руководстве преподавателей и других коллег по обучению, способствующих командной работе и мультидисциплинарной интеграции как сквозным компетенциям практики Клинические проявления сестринского дела (учимся быть и учимся взаимодействовать).

Описанные ниже процессы составят основу практической части обучения, а их выполнение зависит как от соответствия пациенток, так и от наличия центра и его загруженности:



Модуль	Практическая деятельность
Гинекологическая помощь, оказываемая акушером	Диагностировать беременность и следить за ее нормальным развитием, при необходимости проводя обследования
	Проводить соответствующие проверки веса, артериального давления и т. д.
	Проводить занятия по подготовке к родам
	Объяснять техники дыхания и релаксации, которые можно применять во время схваток
	Информировать о том, какие анализы необходимо сдать беременной женщине: анализы, глюкозные тесты, скрининги и т. д.
	Консультировать по вопросам сексуальности и методов контрацепции
	Проводить цитологию и кольпоскопию
Диагностическая помощь женщинам с гинекологическими онкологическими проблемами	Своевременно выявлять факторы риска и гинекологические проблемы
	Своевременно диагностировать рак молочной железы и гинекологические заболевания
	Участвовать в диагностике и лечении рака молочной железы и гинекологических заболеваний
	Участвовать в диагностике и лечении рака вульвы
	Участвовать в диагностике и лечении рака шейки матки
	Участвовать в диагностике и лечении рака эндометрия
	Участвовать в диагностике и лечении рака яичников

Модуль	Практическая деятельность
Диагностическая помощь пациенткам в период полового созревания, менструации и климактерического периода	Оценивать состояние тазового дна и информировать о прогнозе инконтиненции
	Ухаживать за женщинами в климактерическом периоде — периоде морфологических, функциональных и психологических изменений, которые происходят с течением времени по мере приближения менопаузы
	Оказывать сестринскую помощь пациенткам с аменореей матки
	Оказывать сестринскую помощь пациенткам с функциональными маточными кровотечениями
	Выявлять симптомы гинекопатий, менструальные симптомы
	Проводить дополнительные гинекологические обследования
Уход за женщинами с гинекологическими проблемами и неотложными состояниями	Обеспечивать сестринский уход за пациентками с тазовой болью
	Обеспечивать сестринский уход за пациентками с доброкачественными опухолями
	Участвовать в диагностике и лечении патологии шейки матки
	Распознавать признаки и симптомы патологии матки
	Оказывать сестринскую помощь пациенткам с патологией аднексальной области
	Оказывать помощь при травмах и повреждениях половых путей
	Оказывать сестринскую помощь при сексуальных нападениях
Уход за женщинами, перенесшими гинекологическую операцию	Обеспечивать сестринский уход во время анестезии в гинекологии
	Участвовать в эндоскопических операциях (лапароскопия)
	Участвовать в эндоскопических операциях (гистероскопия)
	Участие в операциях на маточных трубах
	Участвовать в роботизированной хирургии в гинекологии
	Контроль наложения швов при эпизиотомии или кесаревом сечении



Страхование ответственности

Основная задача этого учреждения — гарантировать безопасность как обучающихся, так и других сотрудничающих агентов, необходимых в процессе практической подготовки в компании. Среди мер, направленных на достижение этой цели, — реагирование на любой инцидент, который может произойти в процессе преподавания и обучения.

С этой целью данное образовательное учреждение обязуется застраховать гражданскую ответственность на случай, если таковая возникнет во время стажировки в центре производственной практики.

Этот полис ответственности для обучающихся должен быть комплексным и должен быть оформлен до начала периода практики. Таким образом, специалист сможет не беспокоиться, если ему/ей придется столкнуться с непредвиденной ситуацией, поскольку его/ее страховка будет действовать до конца практической программы в центре.



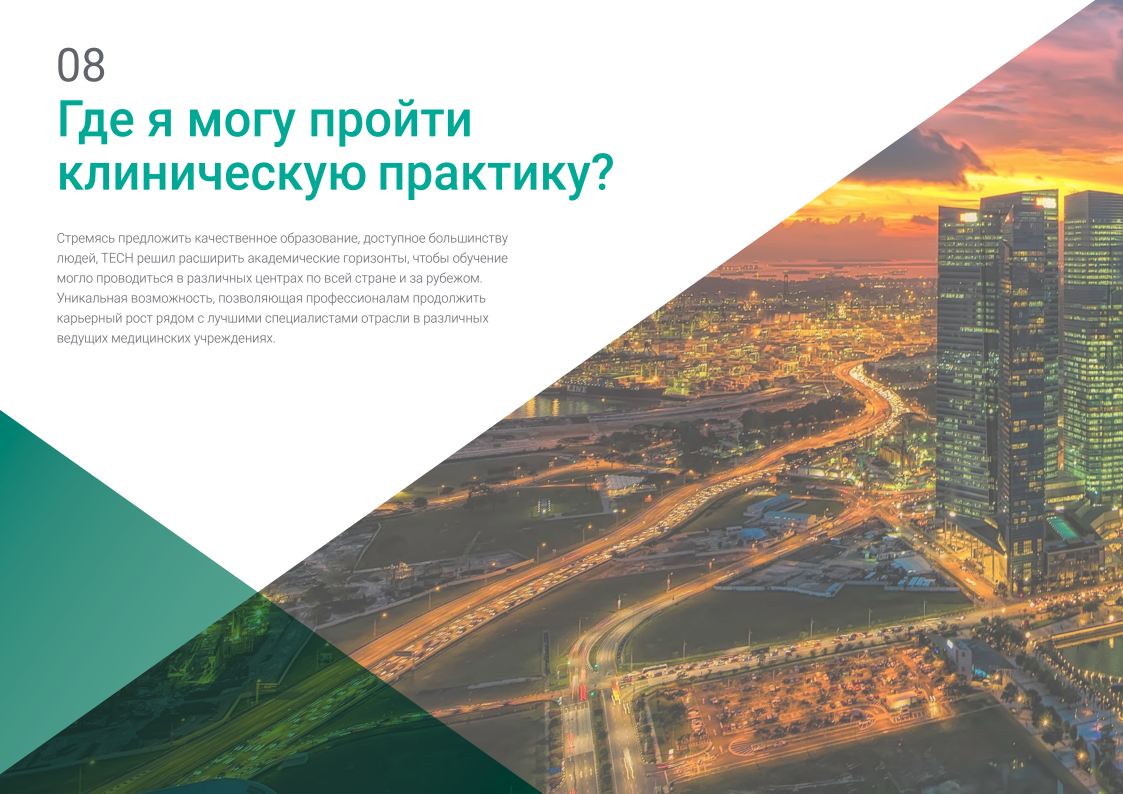
Общие условия прохождения практической подготовки

Общие условия договора о прохождении практики в рамках данной программы следующие:

- 1. НАСТАВНИЧЕСТВО: во время практики студенту будут назначены два наставника, которые будут сопровождать его/ее на протяжении всего процесса, разрешая любые сомнения и вопросы, которые могут возникнуть. С одной стороны, будет работать профессиональный наставник, принадлежащий к учреждению, где проводится практика, цель которого постоянно направлять и поддерживать студента. С другой стороны, за студентом также будет закреплен академический наставник, задача которого будет заключаться в координации и помощи студенту на протяжении всего процесса, разрешении сомнений и содействии во всем, что может ему/ей понадобиться. Таким образом, специалист будет постоянно находиться в сопровождении и сможет проконсультироваться по любым возникающим сомнениям как практического, так и академического характера.
- 2. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ: программа стажировки рассчитана на три недели непрерывного практического обучения, распределенного на 8-часовые дни, пять дней в неделю. За дни посещения и расписание отвечает центр, информируя специалистов должным образом и заранее, с достаточным запасом времени, чтобы облегчить их организацию.
- 3. **НЕЯВКА**: в случае неявки в день начала обучения по программе Очнозаочной магистратуры студент теряет право на прохождение практики без возможности возмещения или изменения даты. Отсутствие на практике более двух дней без уважительной/медицинской причины означает отмену практики и ее автоматическое прекращение. О любых проблемах, возникающих во время стажировки, необходимо срочно сообщить академическому наставнику.

- **4. СЕРТИФИКАЦИЯ**: студент, прошедший Очно-заочную магистратуру, получает сертификат, аккредитующий стажировку в данном учреждении.
- **5. ТРУДОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ:** Очно-заочная магистратура не предполагает трудовых отношений любого рода.
- 6. ПРЕДЫДУЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ: некоторые центры могут потребовать справку о предыдущем образовании для прохождения Очно-заочной магистратуры. В этих случаях необходимо будет представить ее в отдел стажировки ТЕСН, чтобы подтвердить назначение выбранного учреждения.
- 7. **НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ**: Очно-заочная магистратура не должна включать какиелибо иные пункты, не описанные в данных условиях. Поэтому в нее не входит проживание, транспорт до города, где проходит стажировка, визы или любые другие услуги, не описанные выше.

Однако студенты могут проконсультироваться со своим академическим наставником, если у них есть какие-либо сомнения или рекомендации по этому поводу. Наставник предоставит вам всю необходимую информацию для облегчения процесса.





тесь 46 | Где я могу пройти клиническую практику?

Студенты смогут пройти практическую часть данной Очно-заочной магистратуры в следующих центрах:



Hospital Maternidad HM Belén

Страна Город Испания Ла-Корунья

Адрес: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Последние достижения в области вспомогательной репродукции
- Управление больницами и медицинскими услугами



Hospital HM Rosaleda

Страна Город Испания Ла-Корунья

Адрес: Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Пересадка волос

- Ортодонтия и челюстно-лицевая ортопедия



Hospital HM San Francisco

Страна Город Испания Леон

Адрес: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004. León

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Последние достижения в области анестезиологии и реаниматологии
 - Сестринское дело в отделении травматологии



Hospital HM Regla

Страна Город Испания Леон

Адрес: Calle Cardenal Landázuri. 2. 24003. León

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Последние достижения в области психиатрического лечения пациенток подросткового возраста



Hospital HM Nou Delfos

Страна Город Испания Барселона

Адрес: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

Эстетическая медицина

- Клиническое питание в медицине



Hospital HM Madrid

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015. Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Паллиативная помощь

- Анестезиология и реанимация



Hospital HM Montepríncipe

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte. Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Паллиативная помощь
- Эстетическая медицина



Hospital HM Torrelodones

Страна Город Испания Мадрид

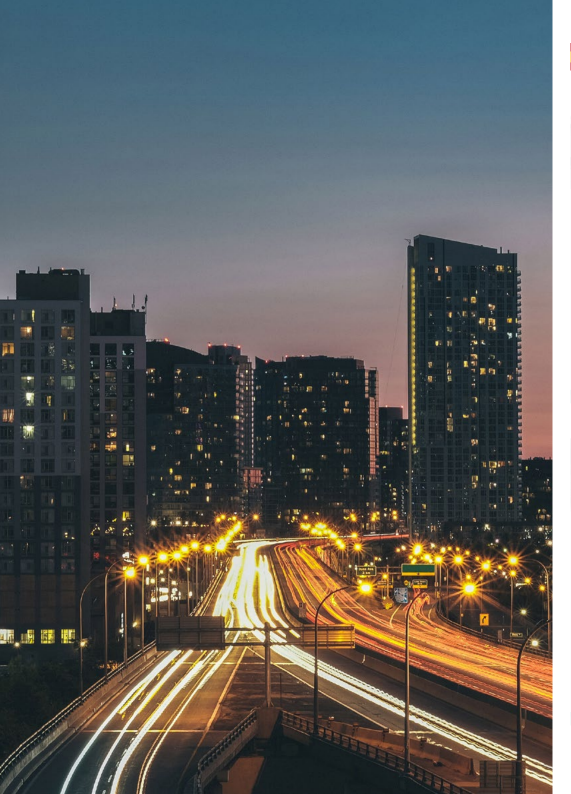
Адрес: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Анестезиология и реанимация
 - Паллиативная помощь







Где я могу пройти клиническую практику? | 47 **tech**



Hospital HM Sanchinarro

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Анестезиология и реанимация - Паллиативная помощь



 Страна
 Город

 Испания
 Мадрид

Адрес: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Общая хирургия и хирургия пищеварительной системы
- Клиническое питание в медицине



Policlínico HM Distrito Telefónica

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Оптические технологии и клиническая оптометрия

- Общая хирургия и хирургия пищеварительной системы



Policlínico HM Gabinete Velázquez

 Страна
 Город

 Испания
 Мадрид

Адрес: C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001, 28001, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Клиническое питание в медицине

- Пластическая эстетическая хирургия

tech 48 | Где я могу пройти клиническую практику?



Hospital HM Puerta del Sur

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Паллиативная помощь
- Клиническая офтальмология



Policlínico HM Cruz Verde

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: Plaza de la Cruz Verde, 1-3, 28807. Alcalá de Henares, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Последний достижения в области клинической подологии - Оптические технологии и клиническая оптометрия



Policlínico HM La Paloma

Страна Испания Мадрид

Адрес: Calle Hilados, 9, 28850, Torrejón de Ardoz, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Углубленное сестринское операционное дело
- Ортодонтия и челюстно-лицевая ортопедия



Policlínico HM Las Tablas

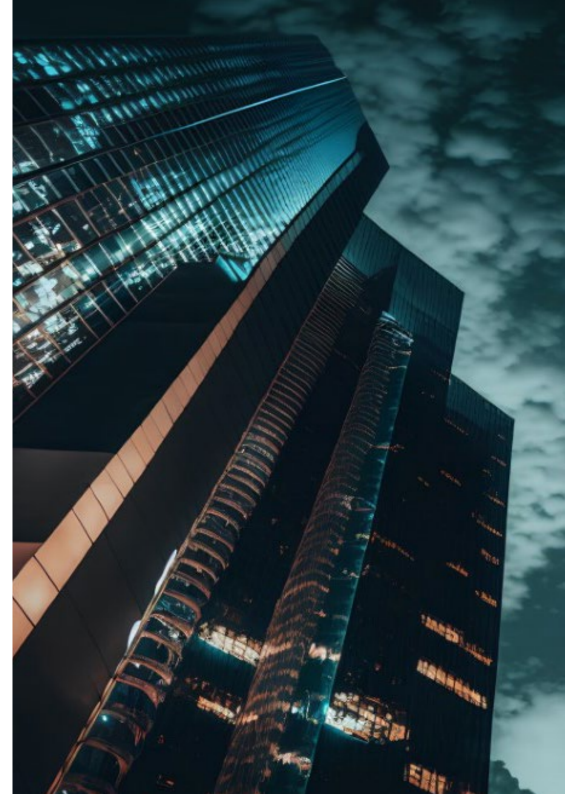
Страна Город Испания Мадрид

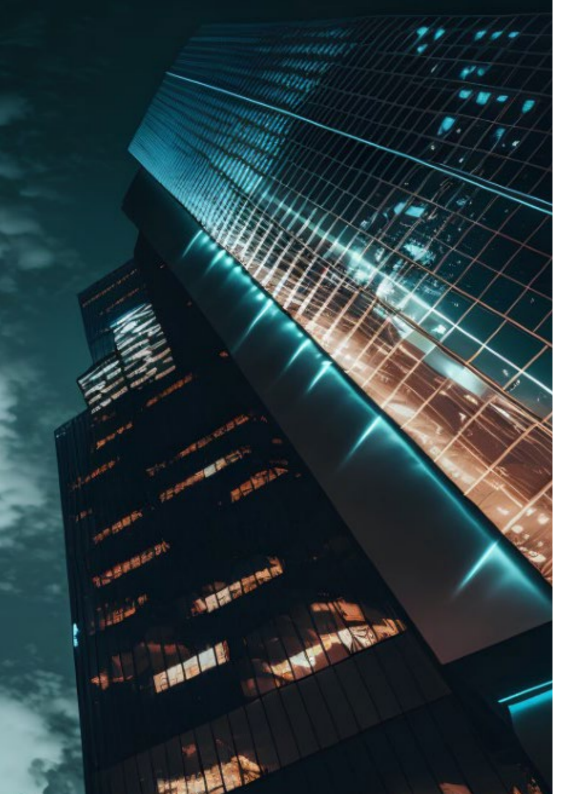
Адрес: C. de la Sierra de Atapuerca, 5, 28050, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Сестринское дело в отделении травматологии - Диагностика в физиотерапии







Где я могу пройти клиническую практику? | 49 **tech**





Policlínico HM Moraleja

Страна Город Испания Мадрид

Адрес: P.º de Alcobendas, 10, 28109. Alcobendas, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Реабилитационная медицина при приобретенной травме головного мозга



Policlínico HM Sanchinarro

Страна Город Испания Мадрид

> Адрес: Av. de Manoteras, 10, 28050, Madrid

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Гинекологическая помощь для акушеров - Сестринское дело в отделении пищеварительной системы



Policlínico HM Rosaleda Lalín

Страна Город Испания Понтеведра

Адрес: Av. Buenos Aires, 102, 36500, Lalín, Pontevedra

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Последние достижения в области гематологии и гемотерапии - Неврологическая физиотерапия



Policlínico HM Imi Toledo

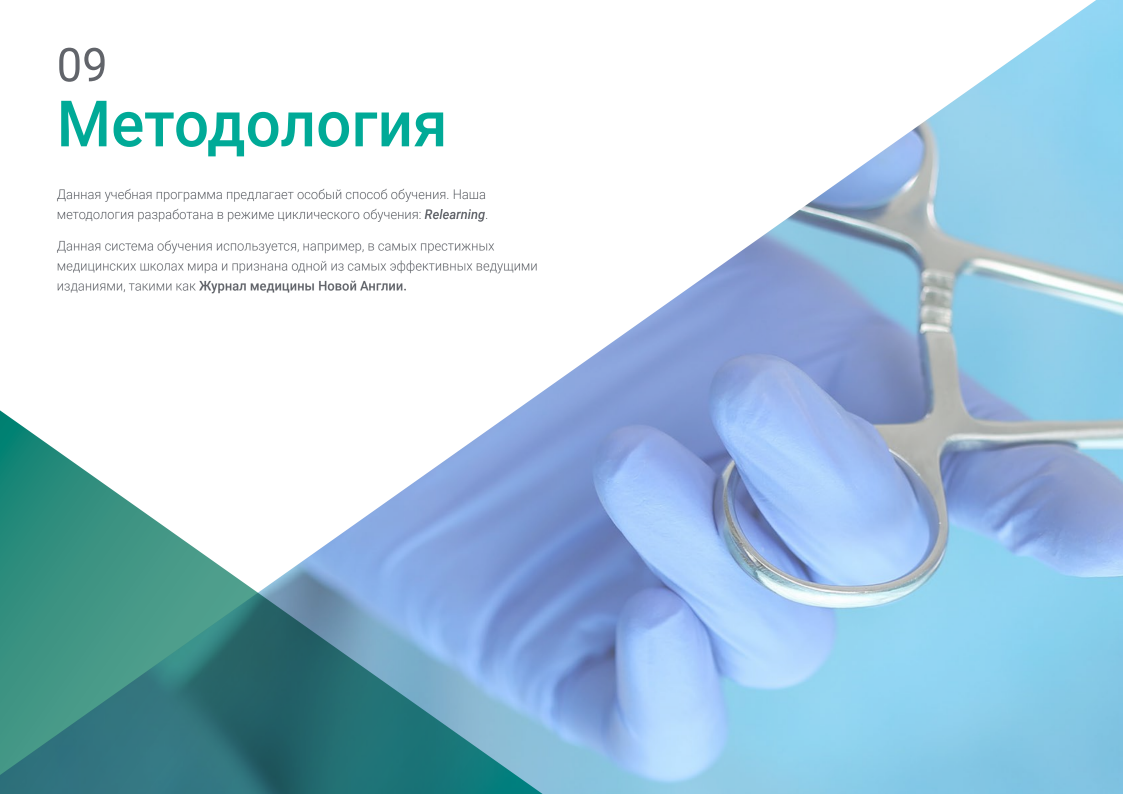
Страна Город Испания Толедо

Адрес: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Сеть частных клиник, больниц и специализированных центров по всей Испании

Соответствующая практическая подготовка:

- Электротерапия в реабилитационной медицине - Пересадка волос

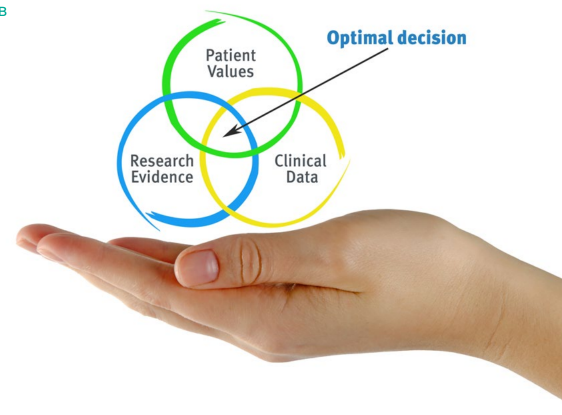




В Школе сестринского дела ТЕСН мы используем метод кейсов

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 ТЕСН 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

ТЕСН 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.



Методология | 55 tech

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



Техники и практики медицинской помощи на видео

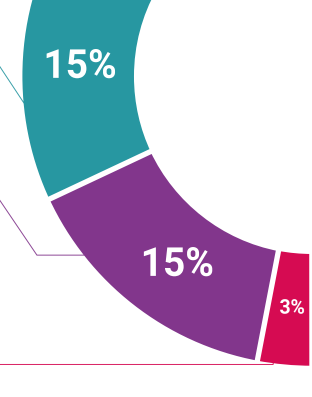
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете 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.

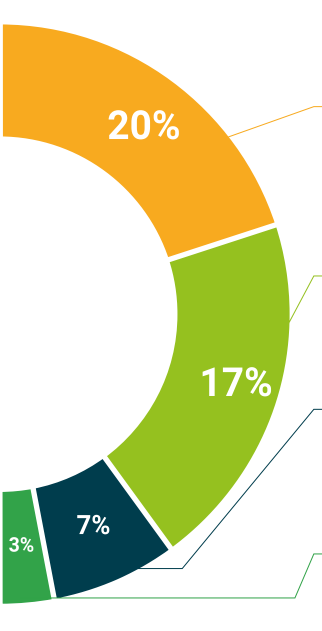
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".





Дополнительная литература

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



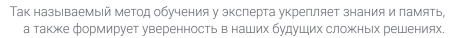
Тестирование и повторное тестирование

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.

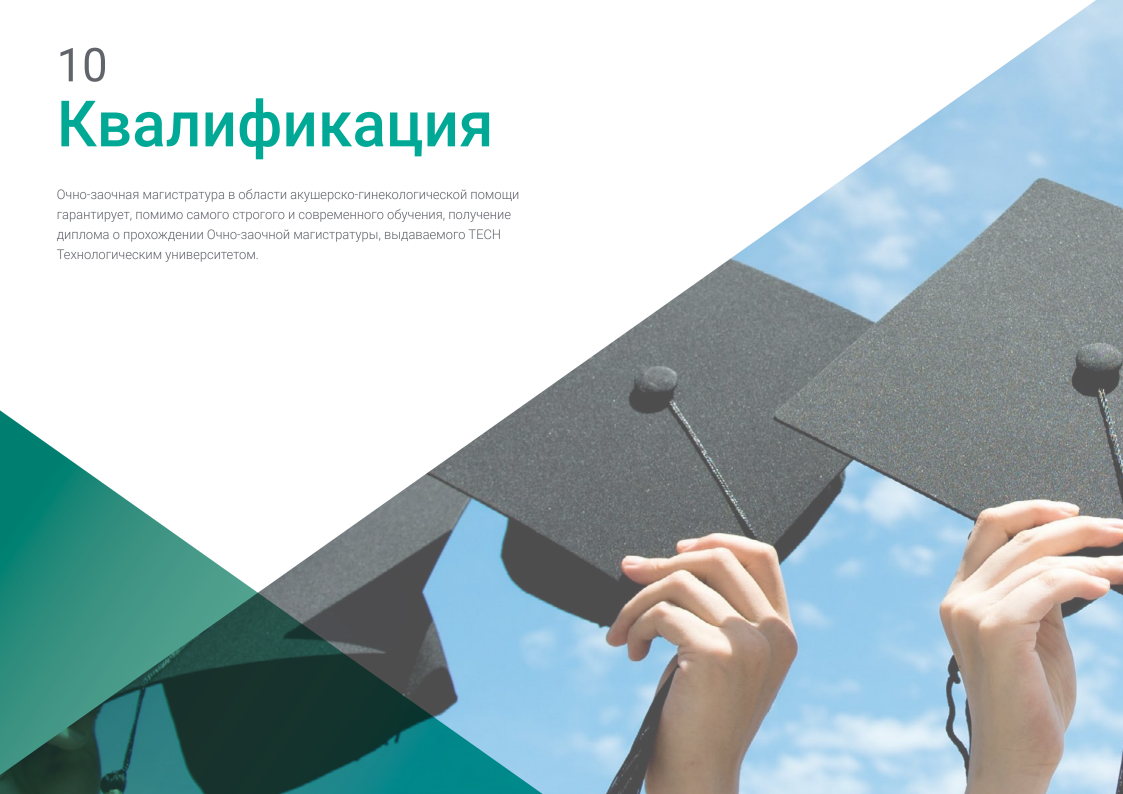




Краткие руководства к действию

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







tech 60 | Квалификация

Данная **Очно-заочная магистратура в области акушерско-гинекологической помощи** содержит самую полную и современную программу на профессиональном и академическом рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте с подтверждением получения соответствующий Сертификат о прохождении Очно-заочной магистратуры, выданный ТЕСН.

В дополнение к диплому вы получите сертификат, а также справку о содержании программы. Для этого вам следует обратиться к своему академическому консультанту, который предоставит вам всю необходимую информацию.

Диплом: **Очно-заочная магистратура в области акушерскогинекологической помощи**

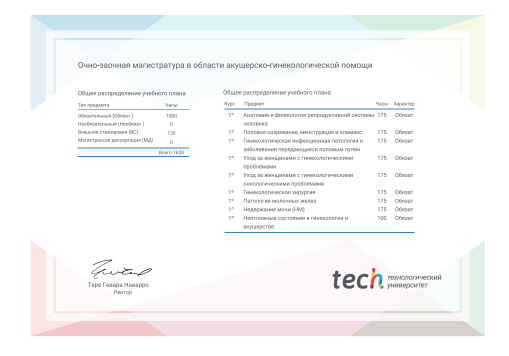
Формат: Очно-заочное обучение (онлайн + клиническая практика)

Продолжительность: 12 месяцев

Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет

Количество учебных часов: 1620 часов





^{*}Гаагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гаагский апостиль, ТЕСН EDUCATION предпримет необходимые шаги для его получения за дополнительную плату.



Очно-заочная магистратура

Акушерско-гинекологическая помощь

Формат: Очно-заочное обучение (онлайн + клиническая практика)

Продолжительность: 12 месяцев

Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет

