

Esperto Universitario

Screening del Tumore della
Cervice Uterina e i suoi Effetti





Esperto Universitario Screening del Tumore della Cervice Uterina e i suoi Effetti

Modalità: **Online**

Durata: **6 mesi**

Titolo: **TECH Università Tecnologica**

Ore teoriche: **475 o.**

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-screening-tumore-cervice-uterina-effetti

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 24

06

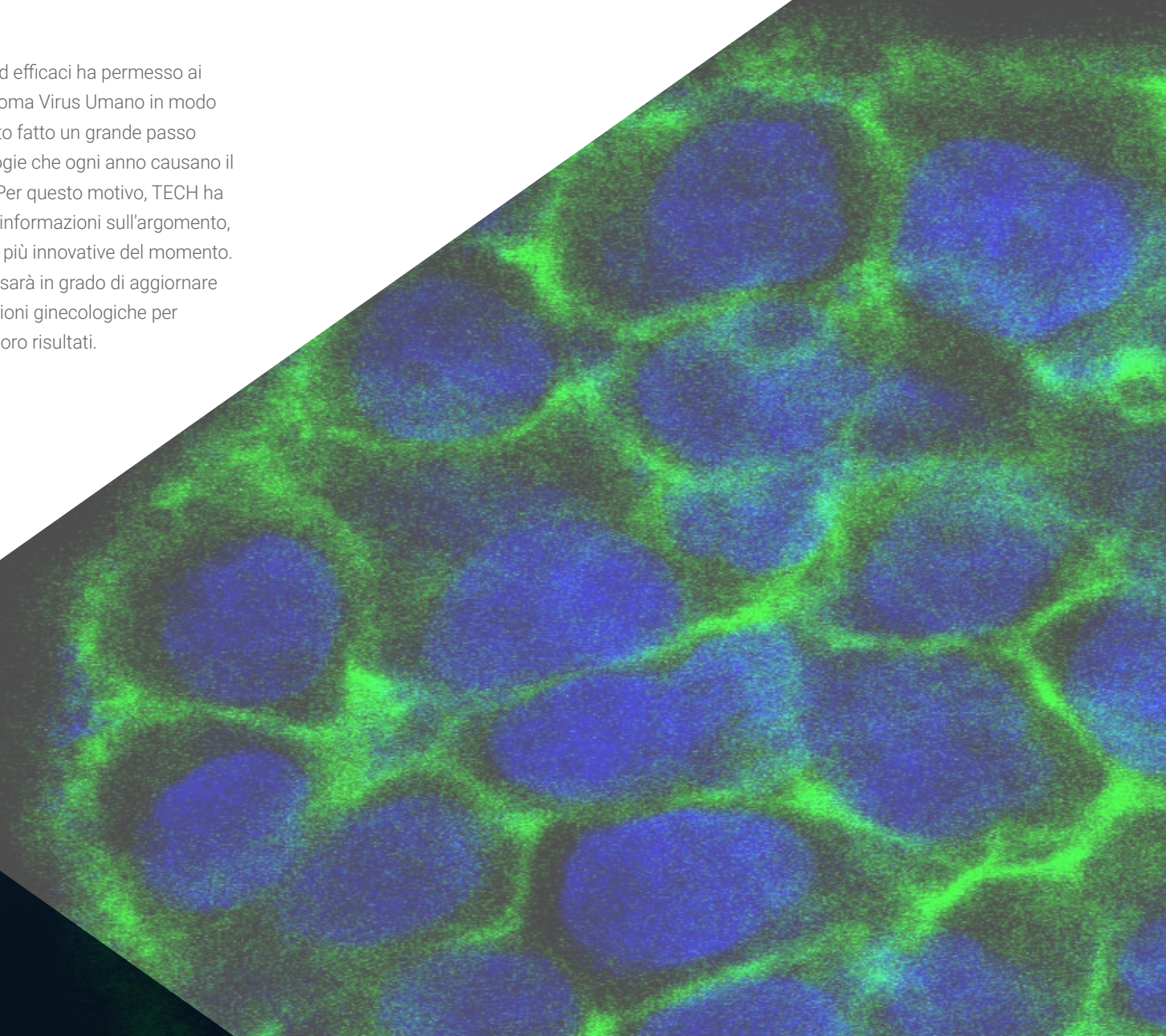
Titolo

pag. 32

01

Presentazione

L'implementazione di tecniche di screening sempre più specifiche ed efficaci ha permesso ai medici specialisti di individuare malattie come, ad esempio, il Papilloma Virus Umano in modo semplice, concreto e indolore per il paziente. In questo senso, è stato fatto un grande passo avanti nella prevenzione e nella diagnosi precoce di una delle patologie che ogni anno causano il maggior numero di decessi nel mondo: il cancro al collo dell'utero. Per questo motivo, TECH ha sviluppato un programma completo che raccoglie proprio le ultime informazioni sull'argomento, concentrandosi sulle tecniche di screening e sulle strategie cliniche più innovative del momento. In soli 6 mesi di esperienza accademica 100% online, lo specialista sarà in grado di aggiornare la propria pratica attraverso la conoscenza delle più recenti innovazioni ginecologiche per l'esecuzione di test diagnostici e per l'interpretazione esaustiva dei loro risultati.





“

Vorresti conoscere nel dettaglio gli ultimi sviluppi della colposcopia, della vaginoscopia e della vulvoscopia? Questo programma comprende una sezione dedicata a queste tecniche, in modo che possa aggiornare la sua pratica in modo garantito"

La diagnosi precoce del Cancro nelle sue molteplici forme è diventata uno dei principali obiettivi dei medici. Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità, uno dei tumori più aggressivi è quello al collo dell'utero, che colpisce ogni anno più di mezzo milione di donne, la metà delle quali finisce per perdere la vita a causa del suo sviluppo. Tuttavia, i progressi scientifici e clinici hanno permesso di stabilire linee guida diagnostiche sempre più efficaci e specializzate, tra le quali spicca lo screening come tecnica per eccellenza nell'analisi precancerosa del collo dell'utero. Grazie all'attuazione di questa strategia, le cifre relative all'incidenza e alla mortalità del cancro al collo dell'utero si sono notevolmente ridotte, consentendo agli specialisti di salvare centinaia di migliaia di vite ogni anno.

Per questo motivo, l'importanza di avere sempre le conoscenze più aggiornate in questo settore è diventata una priorità assoluta per i medici specializzati in questo campo. Per facilitare questo compito, TECH ha sviluppato l'Esperto Universitario in Screening del Tumore alla Cervice Uterina e i suoi Effetti, un programma completo e multidisciplinare che ti permetterà di aggiornarti sulle ultime tecniche diagnostiche, concentrandoti sulla colposcopia e sulle molteplici possibilità che derivano dal suo utilizzo. Inoltre, lo studente apprenderà in dettaglio le chiavi per perfezionare le proprie abilità nell'interpretazione dei risultati, con particolare enfasi anche sulle condizioni speciali dell'infezione da HPV per la diagnosi precoce delle diverse lesioni premaligne che possono verificarsi nella cervice.

Così, in soli 6 mesi di esperienza accademica 100% online, apprenderai in dettaglio le linee guida per un'assistenza clinica innovativa ed efficace basata sui recenti sviluppi dell'Oncologia Ginecologica. Oltre al miglior programma di studio, progettato da un team di docenti esperti del settore, avrai a disposizione 475 ore di contenuti teorici, pratici e aggiuntivi, in modo da poter ampliare ogni sezione del programma in base alle tue esigenze. In questo modo, TECH ti offre una qualifica che si adatta non solo al tuo orario, ma anche alle tue esigenze, contribuendo a al più alto livello di assistenza clinica specializzata.

Questo **Esperto Universitario in Screening del Tumore della Cervice Uterina e i suoi Effetti** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Ginecologia e Ostetricia
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Un programma che prevede oltre 475 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi per aggiornarti sugli ultimi sviluppi dello screening del cancro del collo dell'utero al 100% online"

“

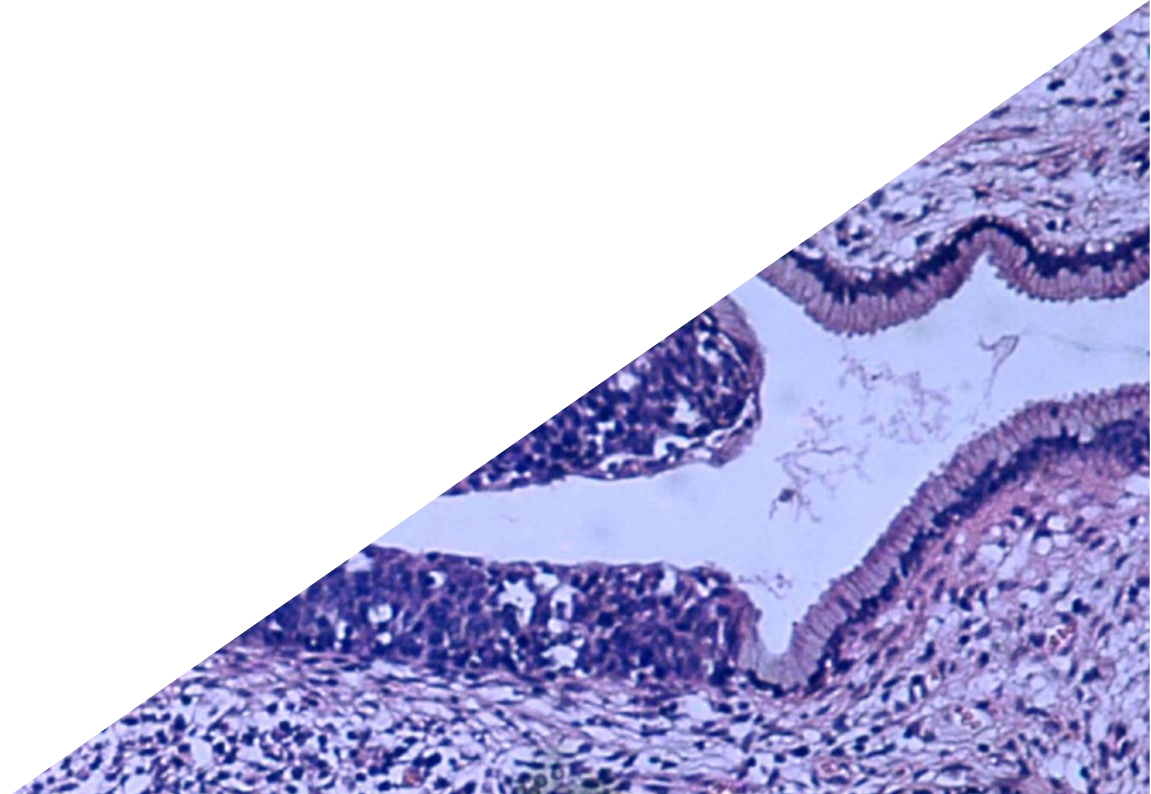
Lavorerai in modo completo per perfezionare le tue competenze nell'interpretazione dei risultati dei principali test HPV"

Un'occasione unica per approfondire i sistemi di screening più innovativi, nonché le differenze tra ciascuno di essi e le raccomandazioni per il loro utilizzo a seconda del tipo di paziente.

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La progettazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Sarai supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.



02 Obiettivi

La diagnosi precoce del Cancro del Collo dell'Utero attraverso lo screening uterino è diventata uno strumento indispensabile nella lotta contro l'avanzamento di questa patologia. Sulla base di ciò e degli incredibili risultati che fornisce, TECH ha ritenuto necessario sviluppare un programma che consenta ai professionisti del settore di tenersi aggiornati sugli ultimi sviluppi in termini di strategie e tecniche più efficaci. In questo modo, non solo saranno in grado di implementare nella loro pratica quotidiana le linee guida più innovative per la diagnosi differenziale, ma potranno anche perfezionare le loro competenze grazie a questo programma 100% online.



“

Una qualifica di alto livello progettata per aiutarti a raggiungere i tuoi obiettivi accademici e professionali più ambiziosi attraverso un aggiornamento efficace, dinamico e gratificante della tua carriera medica"

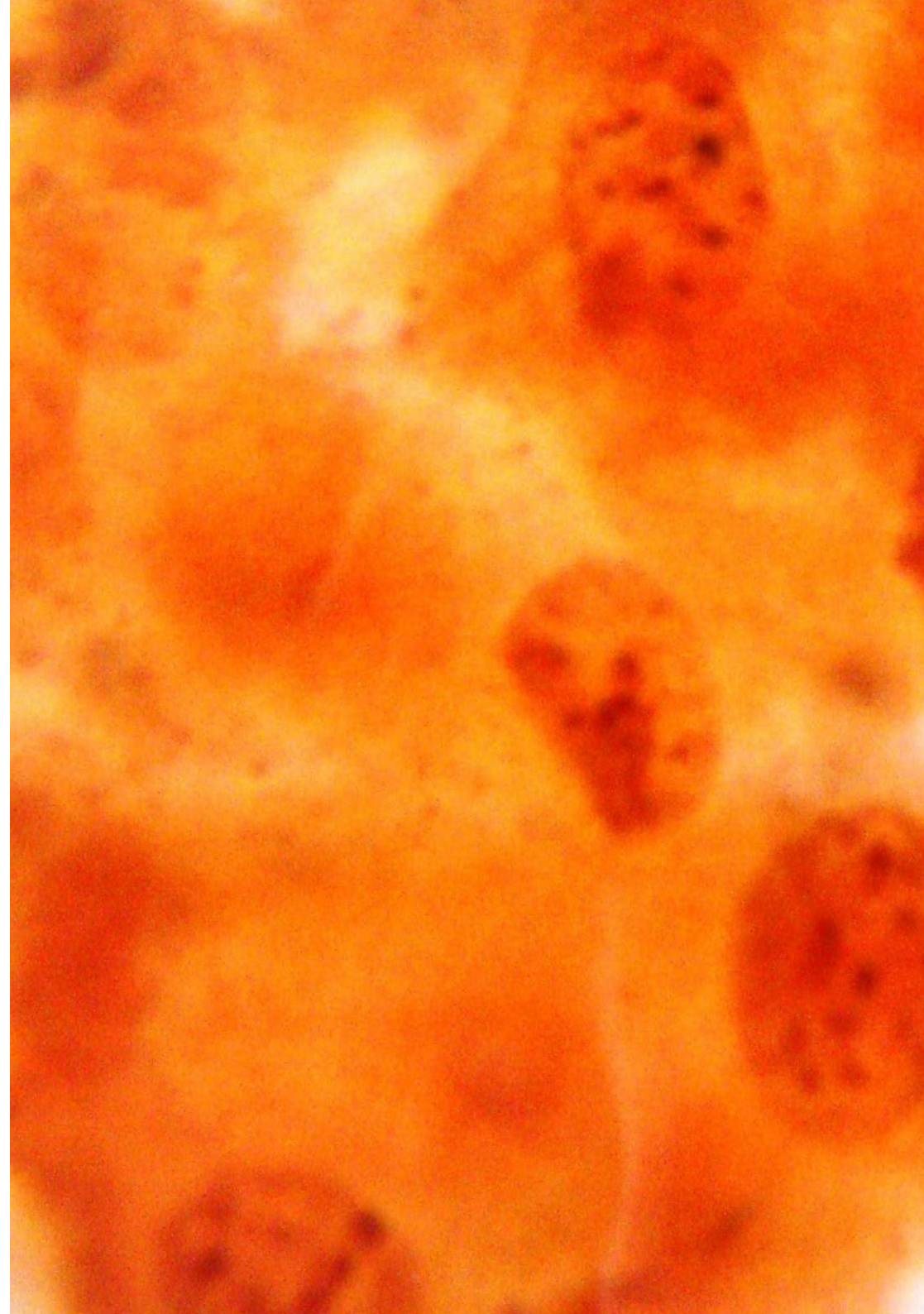


Obiettivi generali

- Fornire agli studenti le informazioni più complete e aggiornate sullo screening del cancro del collo dell'utero: tecniche, linee guida, consigli professionali, ecc.
- Sviluppare una conoscenza ampia e aggiornata dell'HPV e degli effetti epidemiologici sulle persone che ne sono affette



*Questo Esperto Universitario
ti permetterà di aggiornarti
sull'epidemiologia dell'HPV
nelle persone affette da AIDS
o immunosopresse, in modo
da poter gestire questi casi in
modo innovativo ed efficace"*





Obiettivi specifici

Modulo 1. Screening del Tumore della Cervice Uterina

- ♦ Analizzare la prevenzione secondaria del tumore della cervice e le sue conseguenze nella popolazione
- ♦ Studiare gli attuali tipi di screening
- ♦ Analizzare lo screening migliore e più conveniente per la popolazione
- ♦ Capire quali nuove strategie sono state sviluppate per lo screening basato sulla popolazione
- ♦ Analizzare le diverse tecniche di screening, soprattutto quelle basate sulla rilevazione virale
- ♦ Analizzare l'uso dei biomarcatori nello screening
- ♦ Confrontare ed evincere i miglioramenti e le difficoltà dei diversi sistemi di screening attualmente in vigore nel mondo
- ♦ Analisi dello screening nel panorama medico odierno

Modulo 2. Gestione dei risultati anomali dello screening

- ♦ Analizzare la gestione dei risultati anomali dello screening e la loro integrazione nella pratica clinica quotidiana
- ♦ Conoscere le tecniche diagnostiche a nostra disposizione per definire una linea d'azione in caso di risultati anormali
- ♦ Assumere una visione integrata tra la gestione della patologia e l'interazione tra l'ambiente batterico della vagina e l'HPV
- ♦ Analizzare le diverse terapie esistenti nel trattamento delle lesioni alla cervice
- ♦ Acquisire una visione pratica su come gestire le linee guida e i protocolli pubblicati dalle nostre società scientifiche

Modulo 3. Colposcopia

- ♦ Analizzare la terminologia colposcopica secondo l'ultima classificazione fornita dall'Associazione Americana di Patologia alla Cervice e Colposcopia, nonché gli ultimi progressi odierni
- ♦ Studiare e confrontare varie immagini su colposcopia, vaginoscopia e vulvoscopia
- ♦ Studiare le differenze nell'imaging e nella terminologia in situazioni speciali come la gravidanza

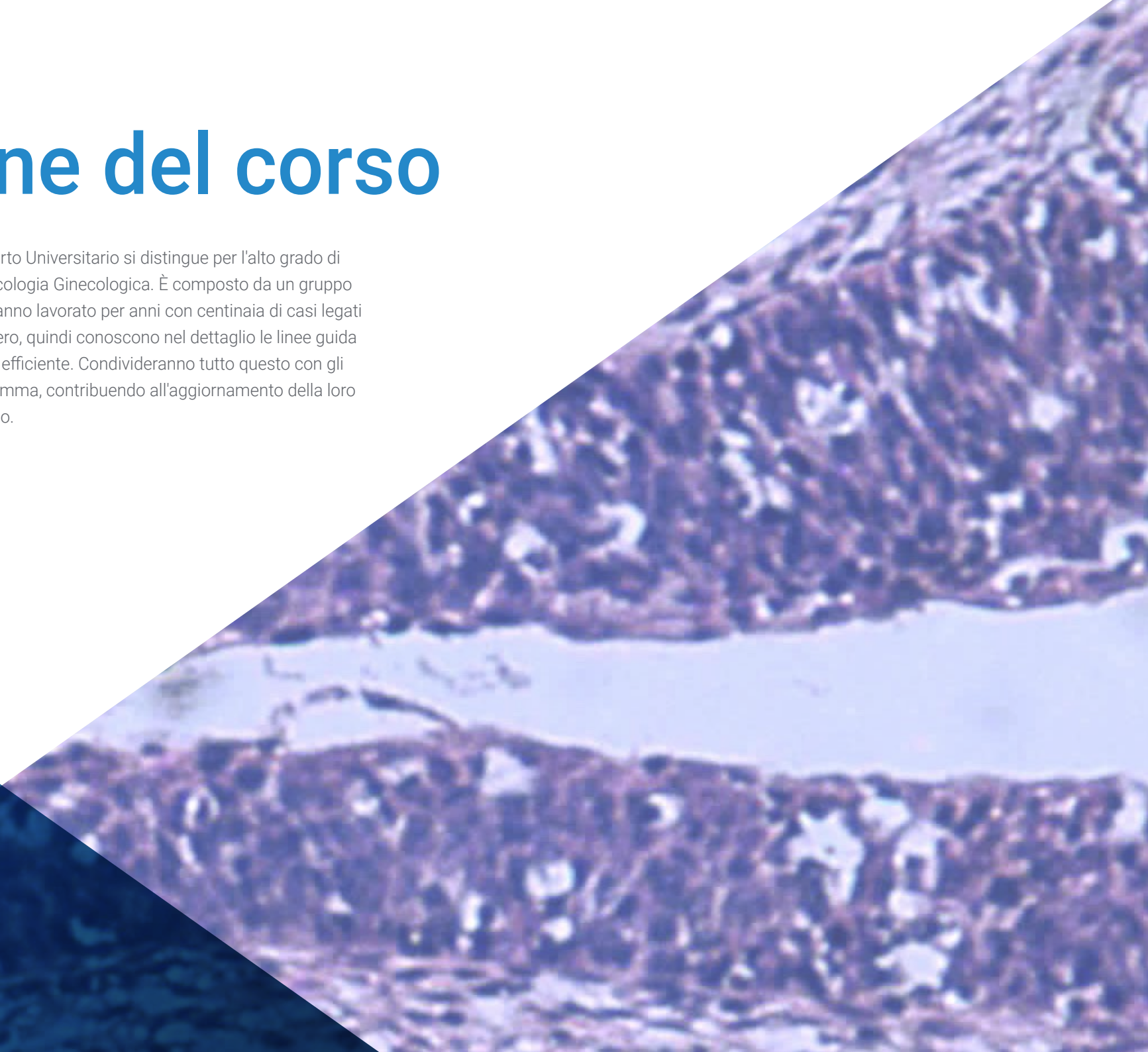
Modulo 4. Impatto psicologico dell'infezione da HPV

- ♦ Analizzare l'impatto psicosociale della diagnosi da HPV, non solo delle lesioni, ma anche della semplice presenza del virus
- ♦ Studiare l'impatto psicologico della presenza del virus sulla donna e sul suo partner e le conseguenti ripercussioni sulla relazione e la sessualità della coppia
- ♦ Stabilire i criteri di assistenza nella terapia di coppia e come prepararsi a trattare integralmente le pazienti oltre i protocolli di gestione clinica
- ♦ Considerare le circostanze in cui una donna con infezione da HPV può desiderare di concepire e le loro implicazioni

03

Direzione del corso

Il personale docente di questo Esperto Universitario si distingue per l'alto grado di specializzazione nel campo dell'Oncologia Ginecologica. È composto da un gruppo di professionisti di alto livello che hanno lavorato per anni con centinaia di casi legati all'HPV e al Cancro del Collo dell'Utero, quindi conoscono nel dettaglio le linee guida per una gestione clinica efficace ed efficiente. Condivideranno tutto questo con gli studenti durante i 6 mesi del programma, contribuendo all'aggiornamento della loro pratica in modo garantito e dinamico.



“

Nel Campus Virtuale troverai uno strumento di comunicazione diretta con il team di docenti, in modo da poter porre loro tutte le domande che vorrai porre nel corso di questo Esperto Universitario"

Direttrice ospite

Premiata due volte dalla rivista Phoenix Magazine con il premio Top Doctor nel 2021 e nel 2022, la dottoressa Dana Meredith Chase è diventata un punto di riferimento internazionale nel campo dell'oncologia ginecologica. Questi riconoscimenti sono il risultato del suo grande lavoro clinico in spazi sanitari come l'Arizona Center for Cancer Care e il St. Joseph's Hospital and Medical Center.

Come specialista, ha dedicato la sua carriera alla diagnosi e al trattamento del cancro ginecologico e ha eseguito più di 1.500 interventi di chirurgia robotica. Come chirurgo di questo settore, è diventata un'esperta nell'uso di tecniche e strumenti per la chirurgia ginecologica mini-invasiva. La dottoressa Chase eccelle anche nel campo della ricerca medica, avendo partecipato a diversi studi clinici. In particolare, ha un interesse particolare per la chemioterapia dei tumori ovarici, cervicali e/o uterini, motivo per cui ha concentrato i suoi studi sulla ricerca di nuove formule per affrontare i tumori resistenti e ricorrenti.

Dana Chase è anche professore associato presso la UCL School of Medicine e professore di oncologia ginecologica presso il Valleywise Medical Center. La passione per l'insegnamento di alto livello ha caratterizzato gran parte della sua carriera, in quanto ha fatto parte anche della School of Medicine della Creighton University e del Dipartimento di Ostetricia e Ginecologia dell'Università dell'Arizona. Non a caso, ha ricevuto il premio di insegnante dell'anno per l'ostetricia e la ginecologia dal St. Joseph's Hospital (2016).

Come specialista di spicco nel suo campo, ha pubblicato numerosi articoli e ha partecipato come revisore a diverse pubblicazioni scientifiche, tutte specializzate in oncologia ginecologica. Inoltre, è spesso presente a congressi nazionali e internazionali, dove partecipa sia come relatrice che come assistente.



Dott.ssa Chase, Dana Meredith

- Ricercatrice presso la Women's Health Clinical Research Unit dell'UCLA
- Professore di Oncologia Ginecologica presso il Valleywise Medical Center
- Professore associato presso la Divisione di Oncologia Ginecologica della David Geffen School of Medicine dell'UCLA
- Laurea in Medicina, Università della California
- Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia, Università della California, California
- Revisore di riviste scientifiche specializzate in Oncologia Ginecologica
- Premio Teacher of the Year Award for Obstetrics and Gynecology rilasciato dal St. Joseph's Hospital (2016)
- Premio Top Doctor, Phoenix Magazine (2021 e 2022)
- Premio Honor Health Physician Recognition Award per l'esperienza del paziente (2022)
- Membro di: NRG Oncology, Society of Gynecologic Oncology, GOG Foundation, Inc. International Gynecological Cancer Society, American Congress of Obstetricians and Gynecologists, American Society of Clinical Oncology



Grazie a TECH potrai imparare con i migliori professionisti del mondo”

Direzione



Dott. Coronado Martín, Pluvio

- ◆ Direttore dell'Istituto di Salute della Donna José Botella Llusía dell'Ospedale Clinico San Carlos di Madrid
- ◆ Professore associato, Facoltà di Medicina, Università Complutense di Madrid
- ◆ Accademico corrispondente della Reale Accademia Nazionale di Medicina di Spagna



Dott. Serrano Cogollor, Luis

- ◆ Responsabile dell'Unità di Patologia della Cervice Uterina, HM Gabinete Velázquez, Madrid
- ◆ Specialista in Ostetricia e Ginecologia e Tumori Ginecologici



04

Struttura e contenuti

Per la progettazione dei contenuti di questo Esperto Universitario, TECH si è avvalsa di un team di docenti che ha selezionato le informazioni più complete, esaustive e aggiornate relative allo Screening del Tumore della Cervice Uterina. Inoltre, questi professionisti hanno lavorato intensamente alla configurazione di centinaia di ore di materiale aggiuntivo di altissima qualità, grazie al quale lo studente non solo sarà in grado di contestualizzare ogni sezione del piano di studio, ma avrà anche la possibilità di ampliarlo in modo personalizzato.



“

Il Campus Virtuale di questo programma è compatibile con qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet, in modo da potersi collegare quando e dove si vuole"

Modulo 1. Screening del Tumore della Cervice Uterina

- 1.1. Screening
 - 1.1.1. Concetto
 - 1.1.2. Necessità, benefici e limiti
 - 1.1.3. Screening della popolazione
 - 1.1.4. Screening opportunistico
 - 1.1.5. Screening sanitario
- 1.2. Citologia nello screening
 - 1.2.1. Citologia convenzionale
 - 1.2.2. Citologia liquida
 - 1.2.3. Citologia automatizzata
 - 1.2.4. Sensibilità e specificità
- 1.3. Pap Test
 - 1.3.1. Evidenze sull'uso del Pap Test nello screening
 - 1.3.2. Pap Test come test di screening
 - 1.3.2.1. Efficacia come test primario
 - 1.3.2.2. Efficacia come test secondario
 - 1.3.2.3. Modello di screening con Pap Test più efficiente
 - 1.3.3. Selezione del Pap Test per lo screening
- 1.4. Strategie di screening
 - 1.4.1. Età di inizio
 - 1.4.2. Età di completamento
 - 1.4.3. Screening nelle donne con età inferiore a 35 anni
 - 1.4.4. Screening nelle donne con età superiore a 35 anni
 - 1.4.5. Screening in popolazioni speciali
 - 1.4.5.1. Donne Immunodepresse
 - 1.4.5.2. Screening nell'era della vaccinazione
 - 1.4.6. Screening basato sulla popolazione in Spagna. Raccomandazioni

- 1.5. Altre tecniche complementari
 - 1.5.1. Uso della genotipizzazione virale
 - 1.5.2. Uso di biomarcatori
- 1.6. Sistemi di screening consolidati e loro differenze
 - 1.6.1. La citologia come strategia primaria
 - 1.6.2. Pap Test come strategia primaria
 - 1.6.3. Biomarcatori

Modulo 2. Gestione dei risultati anomali dello screening

- 2.1. Protocolli di azione in caso di screening anormale
 - 2.1.1. Pap Test positivo
 - 2.1.2. Citologia alterata
 - 2.1.2.2. ASCUS
 - 2.1.2.3. ASC-H
 - 2.1.2.4. LSIL
 - 2.1.2.5. HSIL
 - 2.1.2.6. Atipia cellulare cilindrica/ghiandolare (AGC)
- 2.2. Come fare una diagnosi corretta?
 - 2.2.1. L'importanza di usare una nomenclatura aggiornata
 - 2.2.2. Uso di biomarcatori per la caratterizzazione di risultati discutibili
- 2.3. Gestione del microbiota vaginale nel trattamento
 - 2.3.1. Impatto del microbiota sulla progressione delle lesioni
 - 2.3.2. Uso di probiotici nel followup
- 2.4. Quando realizzare il trattamento e il follow up. Gestione dei risultati istologici
 - 2.4.1. LSIL
 - 2.4.2. HSIL
 - 2.4.3. L'enigma dell'ICN II
 - 2.4.4. Follow-up del HSIL in circostanze speciali
- 2.5. Trattamento delle lesioni della cervice
 - 2.5.1. Preferenza per i metodi escissionali
 - 2.5.2. Metodi distruttivi: Indicazioni
- 2.6. Follow up post-trattamento
 - 2.6.1. Determinazione dell'HPV post-trattamento
 - 2.6.2. Frequenza di controllo

Modulo 3. Colposcopia

- 3.1. Terminologia colposcopica
 - 3.1.1. Importanza di una terminologia unificata e aggiornata
 - 3.1.2. Terminologia di Rio 2011
- 3.2. Come eseguire una colposcopia?
 - 3.2.1. Concetti di base
 - 3.2.2. Materiali
 - 3.2.3. Colorazioni
 - 3.2.4. Descrizione delle diverse zone di trasformazione
 - 3.2.5. Colposcopia soddisfacente
 - 3.2.6. Colposcopia insoddisfacente e inadeguata
- 3.3. Risultati normali
 - 3.3.1. Epitelio squamoso originale
 - 3.3.2. Epitelio ghiandolare, ectopia
 - 3.3.3. Metaplasia squamosa
 - 3.3.4. Cervice deciduale
- 3.4. Risultati patologici di basso grado
 - 3.4.1. Epitelio acetogeno debole
 - 3.4.2. Punteggiatura fine
 - 3.4.3. Mosaico fino
- 3.5. Risultati patologici di alto grado
 - 3.5.1. Epitelio acetofilo forte, bianco su bianco
 - 3.5.2. Punti spessi
 - 3.5.3. Mosaico spesso
 - 3.5.4. Cripte irregolari
 - 3.5.5. Altri segni sospetti di Alto Grado
- 3.6. Vascolarizzazione normale e anormale
 - 3.6.1. Vasi di struttura arborea
 - 3.6.2. Vasi patologici
- 3.7. Colposcopia del cancro
 - 3.7.1. Necrosi
 - 3.7.2. Tumore esofitico
 - 3.7.3. Ulcere sanguinanti

- 3.8. Miscellanea
 - 3.8.1. Polipi
 - 3.8.2. Leucoplachia
 - 3.8.3. Erosioni
 - 3.8.4. Iodonegatività
- 3.9. Colposcopia in condizioni speciali
 - 3.9.1. Colposcopia in gravidanza
 - 3.9.2. Colposcopia post-trattamento
 - 3.9.3. Colposcopia in menopausa
- 3.10. Vulvoscopia
 - 3.10.1. Descrizione della lesione (tipo, colore e morfologia secondaria)
 - 3.10.2. Reperti vari (traumi e malformazioni)
 - 3.10.3. Sospetto di malignità (ulcere, lesioni esofitiche, necrosi, ecc.)
 - 3.10.4. Reperti ingranditi anormali

Modulo 4. Condizioni speciali nell'infezione da HPV

- 4.1. Gravidanza
 - 4.1.1. Prevalenza dell'infezione da HPV nelle donne in gravidanza
 - 4.1.2. Storia naturale dell'infezione da HPV nelle donne in gravidanza
 - 4.1.3. Colposcopia durante la gravidanza
 - 4.1.4. Condilomi e gravidanza. Condilomatosi multipla.
 - 4.1.5. Gestione delle lesioni della cervice durante la gravidanza
 - 4.1.6. Trasmissione al neonato alla nascita
 - 4.1.7. Evoluzione e liquidazione virale dopo il parto
 - 4.1.8. Gestione delle lesioni da HPV durante la gravidanza
- 4.2. Immunosoppressione
 - 4.2.1. Prevalenza dell'infezione da HPV nelle persone immunodepresse
 - 4.2.2. Storia naturale dell'infezione da HPV in individui immunodepressi
 - 4.2.3. Colposcopia in donne immunodepresse
 - 4.2.4. Condilomi vulvari e loro gestione. Condilomatosi multipla.
 - 4.2.5. Screening delle lesioni della cervice da HPV nell'immunodepressione
 - 4.2.6. La vaccinazione negli immunodepressi
 - 4.2.7. Evoluzione delle lesioni dovute all'immunodepressione e alla clearance virale
 - 4.2.8. Gestione delle lesioni da HPV negli immunodepressi

- 4.3. AIDS
 - 4.3.1. Prevalenza dell'infezione da HPV nell'AIDS
 - 4.3.2. Storia naturale dell'infezione da HPV nell'AIDS
 - 4.3.3. Colposcopia nelle donne con AIDS
 - 4.3.4. Condilomi vulvari e loro gestione nell'AIDS
 - 4.3.5. Vaccinazione HPV nell'AIDS
 - 4.3.6. Screening delle lesioni cervicali da HPV nell'AIDS
 - 4.3.7. Evoluzione delle lesioni dovute all'immunodepressione dell'AIDS. Effetto somma di entrambi i virus
 - 4.3.8. Gestione delle lesioni da HPV nell'AIDS
- 4.4. Infezioni cutanee da HPV
 - 4.4.1. Prevalenza di infezione di diversi tipi di HPV sulla pelle
 - 4.4.2. Topografia delle lesioni dermiche da HPV
 - 4.4.3. Storia naturale dell'infezione da HPV sulla pelle
 - 4.4.4. Verruche dermiche di origine virale
 - 4.4.5. Prevenzione del coinvolgimento dermico da parte dell'HPV
 - 4.4.6. Gestione delle lesioni dermatologiche da HPV
- 4.5. Infezioni sessualmente trasmissibili associate
 - 4.5.1. Prevalenza delle IST
 - 4.5.2. Associazione tra HPV e IST
 - 4.5.3. Storia naturale della coinfezione HPV-STI. Effetto individuale o somma
 - 4.5.4. Prevenzione delle IST
 - 4.5.5. Colposcopia e vulvosopia per le IST
 - 4.5.6. Gestione delle IST
- 4.6. Infezioni insolite da HPV
 - 4.6.1. Distribuzione dei genotipi HPV
 - 4.6.2. Tropicismo dei genotipi HPV
 - 4.6.3. Condizioni associate all'HPV a bassa prevalenza
 - 4.6.4. Gestione delle lesioni da HPV a bassa prevalenza





- 4.7. Infezione neonatale da HPV e papillomatosi laringea ricorrente del neonato
 - 4.7.1. Prevalenza di coinvolgimento HPV neonatale
 - 4.7.2. Conseguenze dell'infezione da HPV nel neonato
 - 4.7.3. Gestione dell'infezione neonatale da HPV
 - 4.7.4. Papillomatosi laringea ricorrente. Storia naturale
 - 4.7.5. Trattamento della papillomatosi laringea ricorrente
- 4.8. Infezione da HPV nel bambino
 - 4.8.1. Prevalenza dell'infezione infantile da HPV
 - 4.8.2. Conseguenze dell'infezione da HPV nel bambino
 - 4.8.3. Gestione dell'infezione da HPV nel bambino
 - 4.8.4. Considerazioni legali sull'infezione da HPV nel bambino

“

Il miglior programma sul mercato accademico attuale per aggiornarsi sulle tecniche di gestione istologica dell'HPV e del cancro cervicale in soli 6 mesi"

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il *New England Journal of Medicine*.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione per facilitare un apprendimento coinvolgente.



All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Tecniche chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

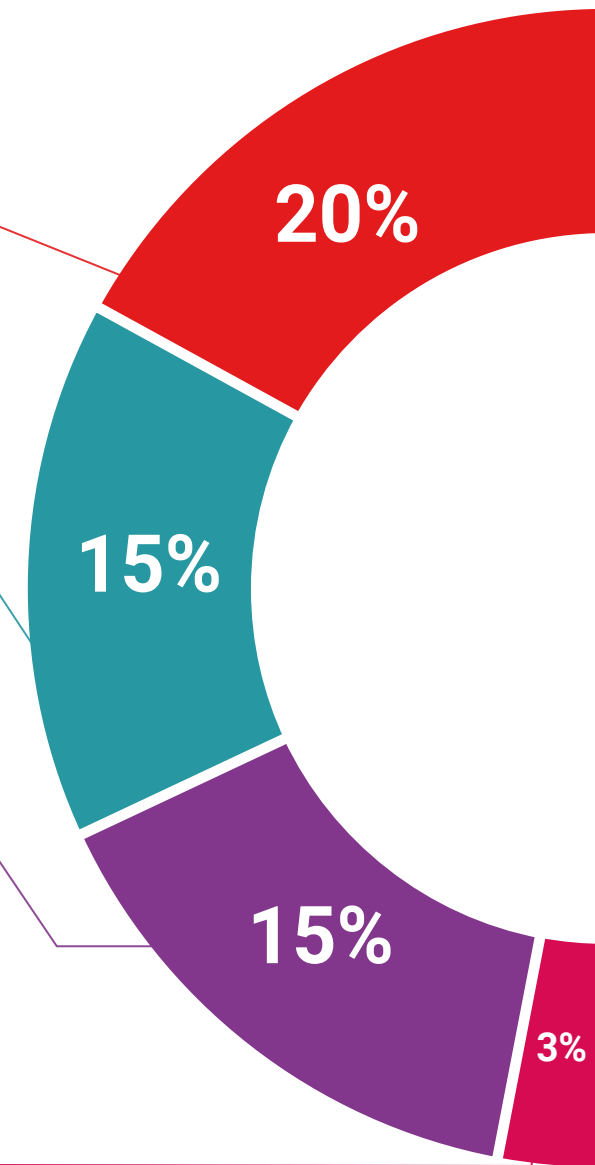
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

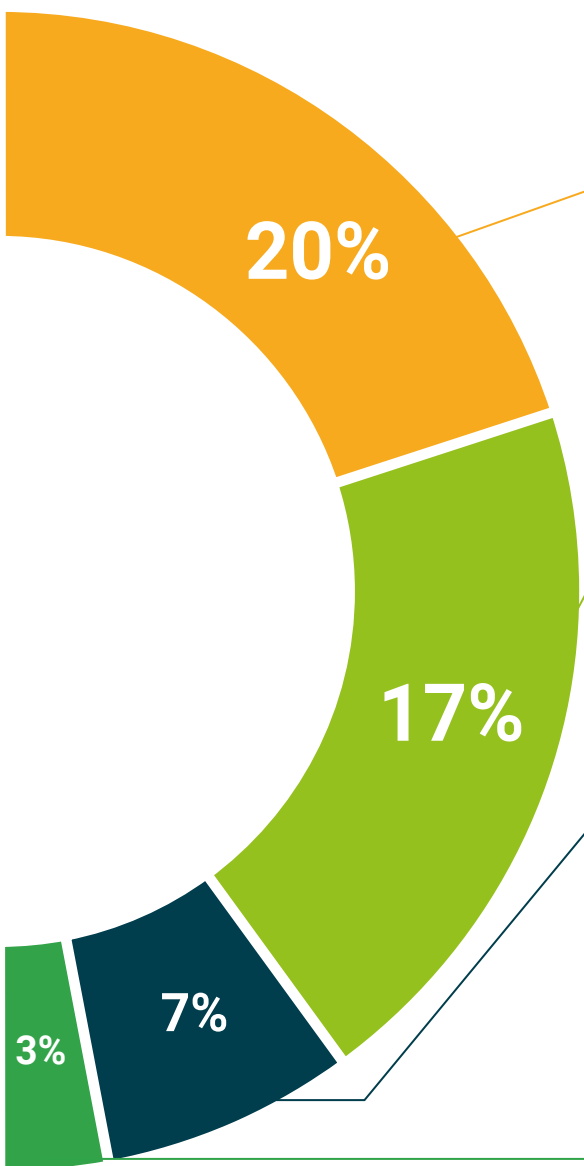
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

Il Esperto Universitario in Screening del Tumore della Cervice Uterina e i suoi Effetti ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

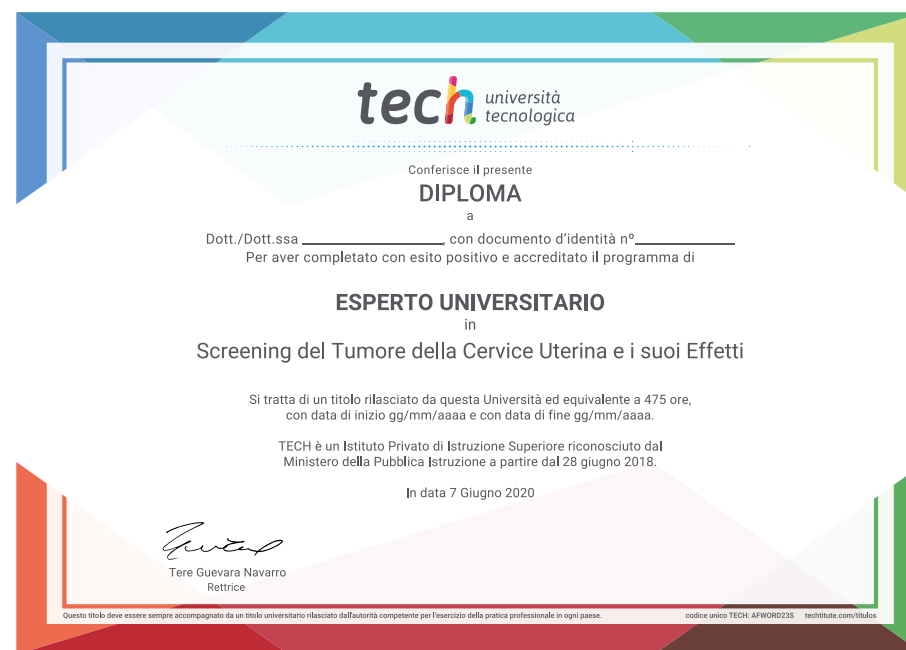
Questo **Esperto Universitario in Screening del Tumore della Cervice Uterina e i suoi Effetti** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Screening del Tumore della Cervice Uterina e i suoi Effetti**

N.º Ore Ufficiali: **475 o.**



*Apostille dell'Aia Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla ad un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Esperto Universitario
Screening del Tumore
della Cervice Uterina e
i suoi Effetti

Modalità: Online

Durata: 6 mesi

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 475 o.

Esperto Universitario

Screening del Tumore della
Cervice Uterina e i suoi Effetti

