

Corso Universitario

Oncologia Medica dell'Apparato
Digerente Non Colorettale





Corso Universitario

Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/oncologia-medica-apparato-digerente-non-colorettale

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

Le mutazioni artificiali delle cellule immunitarie a supporto dei trattamenti chemioterapici sono già una realtà. Sebbene lo sviluppo farmacologico sia lento, *nivolumab* e la chemioterapia diventeranno un trattamento standard di prima linea per i pazienti affetti da tumori all'apparato digerente. La ricerca medica risulta ancora insufficiente per la sopravvivenza delle persone affette da queste patologie in stadio avanzato, nonostante la tecnologia clinica stia portando ad un aumento dell'aspettativa di vita per i pazienti con malattia localizzata. Per tale ragione, TECH offre una qualifica che, in sole 6 settimane, approfondisce le patologie dell'apparato digerente non colorettales per ampliare le conoscenze dei medici che desiderano entrare in questo campo. Inoltre, potranno accedere ad uno studio flessibile e adatto alle loro esigenze, grazie alla modalità 100% online di TECH e alla sua metodologia di *Relearning*.



“

Analizza il ruolo dei radionuclidi nello studio dei tumori neuroendocrini e approfondisci i trattamenti chemioterapici più innovativi”

L'industria clinica è sottoposta a un continuo esame, alla ricerca di trattamenti che riducano gli effetti collaterali per la salute pubblica. In questo caso, i tumori gastrici sono molto comuni, tuttavia la sopravvivenza è ancora un traguardo da raggiungere. Queste caratteristiche obbligano il mercato del lavoro clinico a fare affidamento su professionisti multidisciplinari che sappiano applicare le ultime tecnologie mediche per raggiungere una cura più rapida ed efficace per i tumori come quelli dell'esofago, dello stomaco, del pancreas. In risposta a questa richiesta, TECH offre il Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale.

TECH ha sviluppato un programma specifico e stimolante insieme a un team di esperti in oncologia medica che lavorano in questo settore in diversi centri clinici. Gli specialisti potranno approfondire i fattori di rischio del cancro all'esofago, allo stomaco e al pancreas, le mutazioni attuali, la loro popolazione di riferimento, nonché la diagnosi, la stadiazione della malattia, i trattamenti stabiliti per ogni caso e le prospettive future. In questo modo, gli studenti riceveranno informazioni che permetteranno loro di applicarle nella pratica con pazienti reali.

Per facilitare lo studio, questa specializzazione presenta caratteristiche digitali, come la modalità 100% online. In questo modo, TECH avvicina le conoscenze mediche alle possibilità personali e professionali degli specialisti e permette loro di studiare in modo flessibile. Inoltre, avranno a disposizione contenuti audiovisivi in diversi formati e scaricabili, che faciliteranno la loro consultazione anche dopo aver completato il Corso Universitario.

Questo **Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

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



Il carcinoma epatocellulare rappresenta il 90% dei tumori epatici maligni primari. Potenzia le tue conoscenze nel trattamento di questa patologia e collabora alla sua prevenzione”

“

Proietta la tua professione oncologica e prendi parte alle ricerche incentrate su possibili pazienti che sono affetti da tumori dell'apparato digerente non colon-rettali”

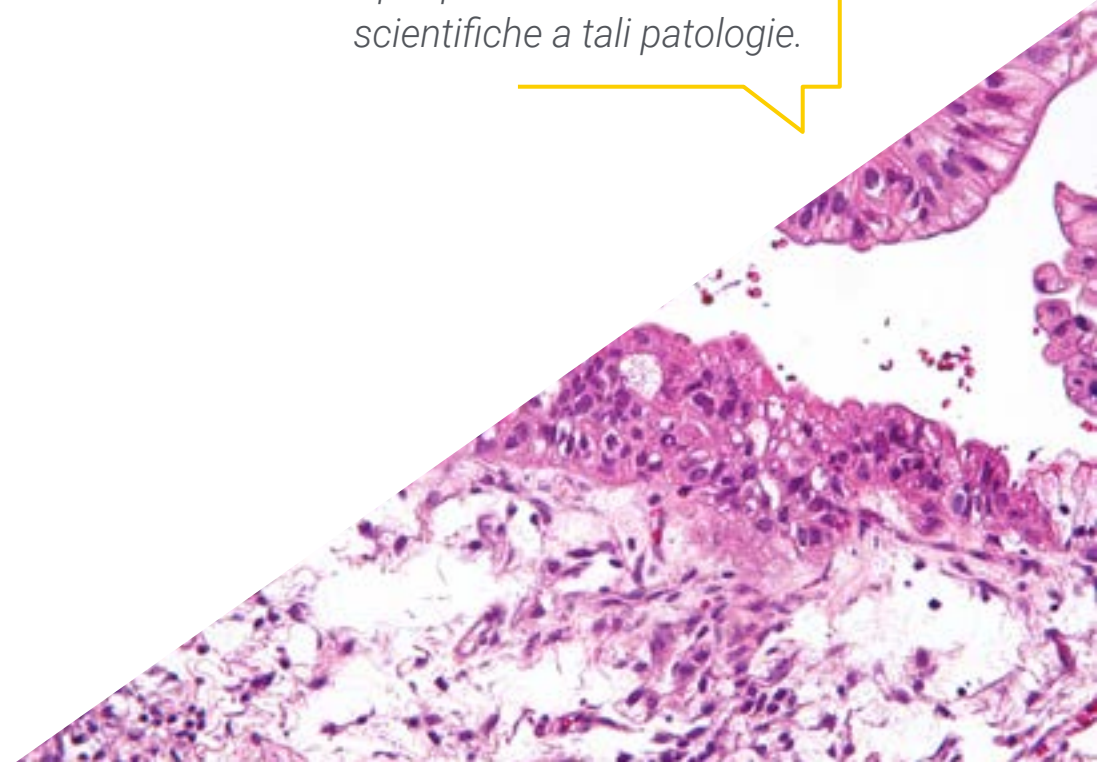
Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 creazione 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. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Aggiorna le tue conoscenze in oncologia per conoscere i metodi più efficaci per l'identificazione del cancro all'esofago e allo stomaco.

Approfondisci i trattamenti per i tumori del pancreas localizzati ed estesi per poter fornire soluzioni scientifiche a tali patologie.



02

Obiettivi

Questo Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale ha l'obiettivo di specializzare gli oncologi nell'ambito dei disturbi gastrointestinali e aiutarli a raggiungere una preparazione tecnica e pratica di alto livello e di aggiornare le loro conoscenze precedenti, incentrandole sulla più recente tecnologia medica. Partecipando a questo programma, gli specialisti apprenderanno l'epidemiologia, la diagnosi, la stadiazione e i trattamenti più innovativi per la cura dei tumori di esofago, stomaco, pancreas, fegato, tumore al dotto biliare e neuroendocrini. Inoltre, l'apprendimento sarà guidato da oncologi che lavorano nel settore e aiuterà gli studenti a gestire situazioni reali nel contesto clinico.





“

analizza le prospettive future dei tumori neuroendocrini per identificare i casi dalle cellule, applicando le tecnologie più recenti”

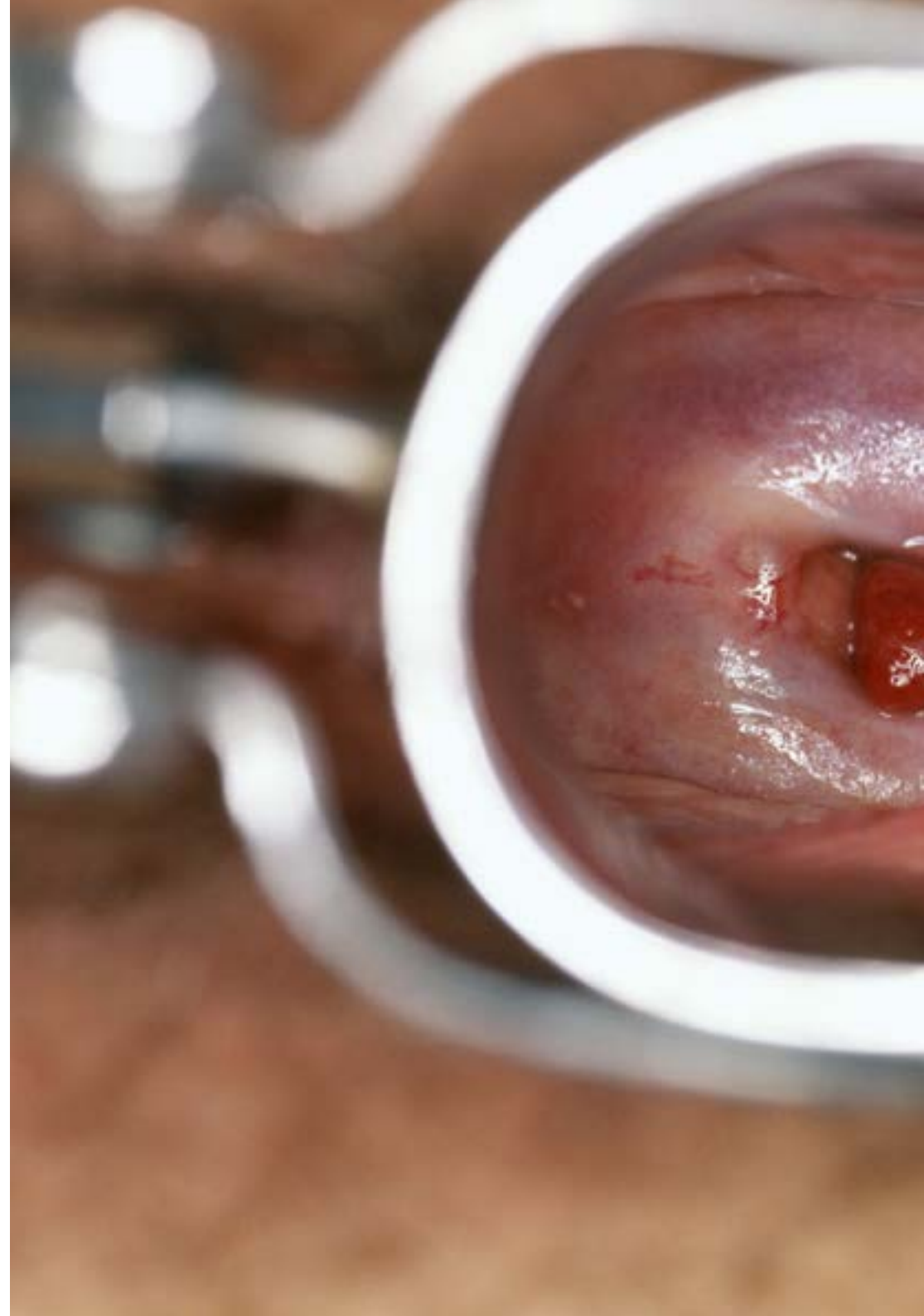


Obiettivi generali

- ♦ Saper effettuare una buona valutazione del paziente oncologico, partendo dall'epidemiologia, dalla diagnosi e dalla stadiazione dei tumori più comuni
- ♦ Approfondire gli studi complementari che ci aiutano a diagnosticare e prendere decisioni sulle principali neoplasie
- ♦ Conoscere le principali sindromi genetiche che predispongono allo sviluppo di questa malattia
- ♦ Riconoscere e gestire i principali tumori della mammella, del polmone, dell'apparato digerente, urologici, ginecologici e mesenchimali



Potenzia le tue competenze oncologiche approfondendo i tumori maligni primari e secondari”





Obiettivi specifici

- ◆ Conoscere a fondo la diagnosi e la stadiazione dei tumori del pancreas
- ◆ Saper scegliere il tipo di trattamento indicato in ogni situazione
- ◆ Conoscere i principali trattamenti disponibili per il tumore del pancreas metastatico, sia per i trattamenti di prima linea che per quelli successivi
- ◆ Conoscere a fondo la diagnosi e la stadiazione dei tumori dell'esofago e dello stomaco, conoscendo i principali trattamenti a seconda dello stadio del tumore
- ◆ Orientare la diagnosi e conoscere le peculiarità dei tumori neuroendocrini, sapendo differenziare tra tumori secretori e non secretori E per conoscere in modo approfondito le cure disponibili per questa entità, evidenziando il ruolo dei radionuclidi
- ◆ Conoscere gli esami clinici che vengono eseguiti nella diagnosi dei tumori del dotto biliare, stadiazione e trattamento

03

Direzione del corso

Tenendo conto del campo specifico da affrontare, che spazia dal tumore allo stomaco ai tumori del dotto biliare, TECH si è rivolta a medici esperti specializzati in oncologia medica e genetica. La loro esperienza sarà trasmessa agli specialisti iscritti al programma, attraverso contenuti adattati al paradigma digitale. Inoltre, il personale docente sarà disponibile in ogni momento per risolvere qualsiasi domanda che possa sorgere sul programma, attraverso esercitazioni personalizzate e individuali che si concentreranno su ogni caso. In questo modo, sarà garantito lo studio corretto della branca oncologica.





“

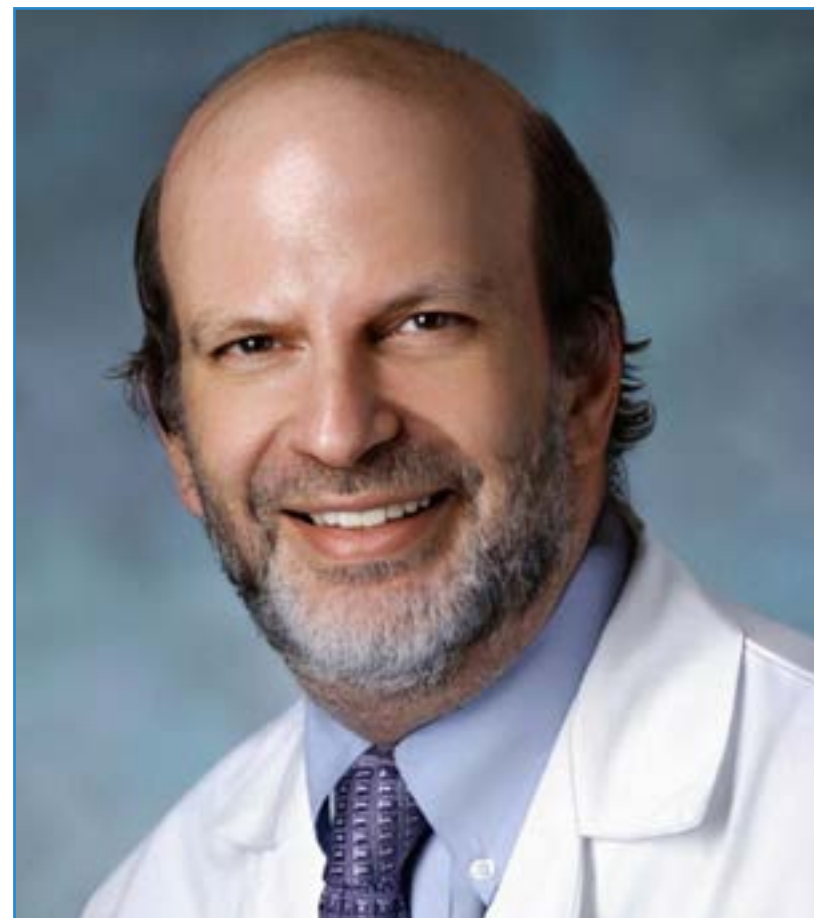
Affidati a professionisti come te, che lavorano con pazienti reali e che hanno maturato esperienza con i fattori di rischio dei tumori dell'apparato digerente non colon-rettali”

Direttore ospite internazionale

Il Dottor Lawrence Kleinberg è uno specialista di spicco nel trattamento dei tumori cerebrali e della colonna vertebrale con radiazioni, compresa la radiochirurgia stereotassica. Con una solida carriera nella ricerca, il suo lavoro ha incluso sia i tumori primari del sistema nervoso centrale che le metastasi provenienti da altre posizioni. Inoltre, la sua esperienza si estende al trattamento dei tumori esofagei, conducendo prove cliniche nazionali in questi campi, che sottolinea il suo impatto significativo sulla Radiooncologia.

Inoltre, è stato premiato come uno dei migliori medici in America dall'organizzazione editoriale Castle Connolly, sia nella categoria generale che nella specialità del cancro. In questo senso, è degno di nota il suo ruolo come Vice Presidente della Ricerca Clinica presso la Johns Hopkins Medicine di Baltimora, negli Stati Uniti, dove il suo lavoro ha avuto un impatto significativo sul progresso dei trattamenti e delle tecnologie in oncologia, contribuendo a migliorare le opzioni terapeutiche per i pazienti con condizioni complesse. Ha dato numerosi contributi alla medicina e alla radiochirurgia, affermandosi come un leader influente e rispettato nel suo campo.

Riconosciuto a livello internazionale per la sua eccellenza, il Dottor Lawrence Kleinberg è stato inserito nella lista dei migliori medici dell'1% nella sua specialità da US News and World Report. Inoltre, il suo ruolo come co-presidente del gruppo di lavoro sui tumori cerebrali dell'Eastern Cooperative Oncology Group e come vice presidente del comitato direttivo del gruppo cooperativo NCI per i tumori esofagei e gastrici ha evidenziato la sua leadership nella ricerca e nella pratica clinica. La sua partecipazione al comitato direttivo del gruppo di cooperazione NCI per i tumori gastrointestinali e al team di accreditamento dei medici oncologi neurologici dell'American College of Radiotherapy Oncology ha evidenziato il suo impegno per un miglioramento continuo.



Dott. Kleinberg, Lawrence

- ♦ Vice Presidente della ricerca clinica presso la Johns Hopkins Medicine, Baltimora, Stati Uniti
- ♦ Copresidente del gruppo di lavoro sui tumori cerebrali presso l'Eastern Cooperative Oncology Group (ECOG)
- ♦ Vicepresidente del Comitato direttivo del gruppo di cooperazione per tumori esofagei e gastrici del NCI (National Cancer Institute)
- ♦ Membro del comitato direttivo del gruppo di cooperazione del NCI (National Cancer Institute) per i tumori gastrointestinali
- ♦ Specialista in Oncologia Radioterapeutica presso il Memorial Sloan Kettering Cancer Center
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'Università di Yale
- ♦ Membro di: American Society of Clinical Oncology

“

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

Direzione



Dott.ssa Olier Gárate, Clara

- ♦ Primaria di Oncologia Medica presso l'Ospedale Universitario Fondazione Alcorcón
- ♦ Medico via MIR per la Specializzazione in Oncologia presso la Clinica Università di Navarra
- ♦ Specialista in Oncologia presso la Clínica Universidad de Navarra
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università di Navarra



Dott.ssa Moreno Muñoz, Diana

- ♦ Medico specialista in Oncologia Medica presso l'Ospedale Universitario Fondazione Alcorcón
- ♦ Dottorato presso il Programma di Biomedicina dell'Università di Cordoba (Spagna)

Personale docente

Dott.ssa Reyna, Carmen

- ◆ Medico Specialista in Oncologia Medica
- ◆ Primario presso il Servizio Sanitario dell'Andalusia
- ◆ Medico presso il Dipartimento di Oncologia del Gruppo Ospedaliero Quironsalud
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università di Navarra

“

*Un'esperienza di specializzazione unica,
fondamentale e decisiva per potenziare
il tuo sviluppo professionale"*

04

Struttura e contenuti

Il piano di studi del Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale è stato elaborato in maniera dettagliata da esperti in Oncologia Medica che sviluppano la propria professione presso noti ospedali pubblici e privati. Grazie alla loro collaborazione, TECH offre una specializzazione di 6 settimane che amplierà le conoscenze cliniche degli specialisti in tumori dell'apparato digerente non colon-rettali in materia di diagnosi, esami per la stadiazione, malattie dell'esofago, dello stomaco e del pancreas, nonché delle relative prospettive future. Inoltre, questa Università applica la metodologia *Relearning* e un insegnamento in modalità 100% online, che rende flessibile l'apprendimento grazie ai contenuti audiovisivi disponibili per il download. Un'esperienza accademica unica in cui le conoscenze verranno assimilate in modo graduale ed efficiente.



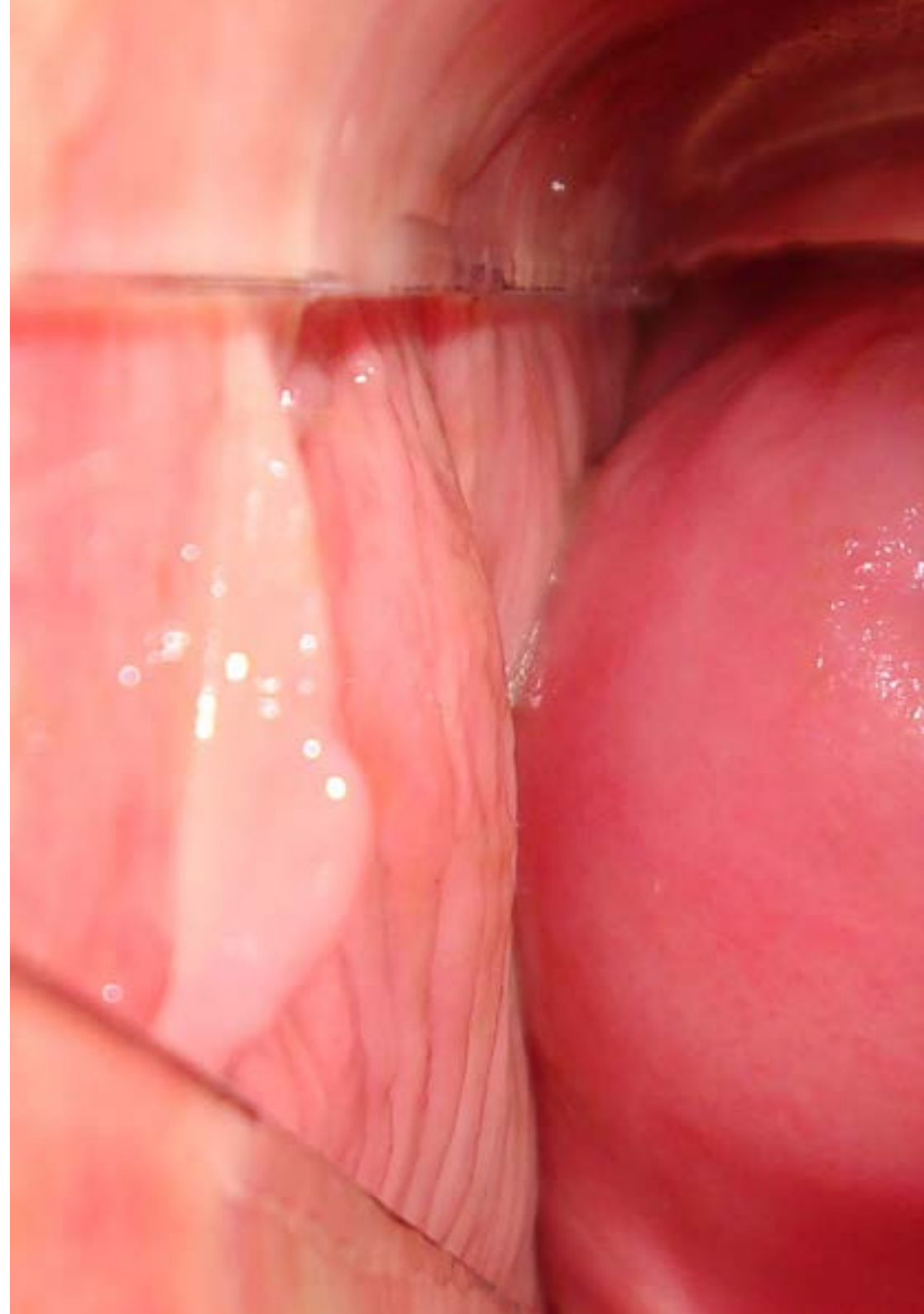


“

*Una specializzazione professionale
che ti aiuterà facilitandoti il processo
decisionale nella tua prassi quotidiana
e potenzierà le tue conoscenze
nell'alterazione delle cellule maligne”*

Modulo 1. Tumori Digestivi non Colorettali

- 1.1. Tumori dell'apparato digerente non colon-rettali
 - 1.1.1. Epidemiologia
 - 1.1.2. Fattori di rischio
- 1.2. Diagnosi
- 1.3. Stadiazione
 - 1.3.1. Tumore all'Esophago
 - 1.3.2. Tumore allo Stomaco
 - 1.3.3. Tumore al Pancreas
- 1.4. Tumore all'esofago
 - 1.4.1. Trattamento della malattia localizzata
 - 1.4.2. Trattamento della malattia localizzata
- 1.5. Tumore allo stomaco
 - 1.5.1. Trattamento della malattia localizzata
 - 1.5.2. Trattamento della malattia localizzata
- 1.6. Tumore al Pancreas
 - 1.6.1. Trattamento della malattia localizzata
 - 1.6.2. Trattamento della malattia localizzata
- 1.7. Tumore delle vie biliari
- 1.8. Epatocarcinoma
- 1.9. Tumori neuroendocrini
- 1.10. Prospettive future





“

Un programma pensato per gli oncologi come te, che desiderano approfondire i trattamenti per le malattie dell'apparato digerente non coloretali, sia localizzate che diffuse".

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

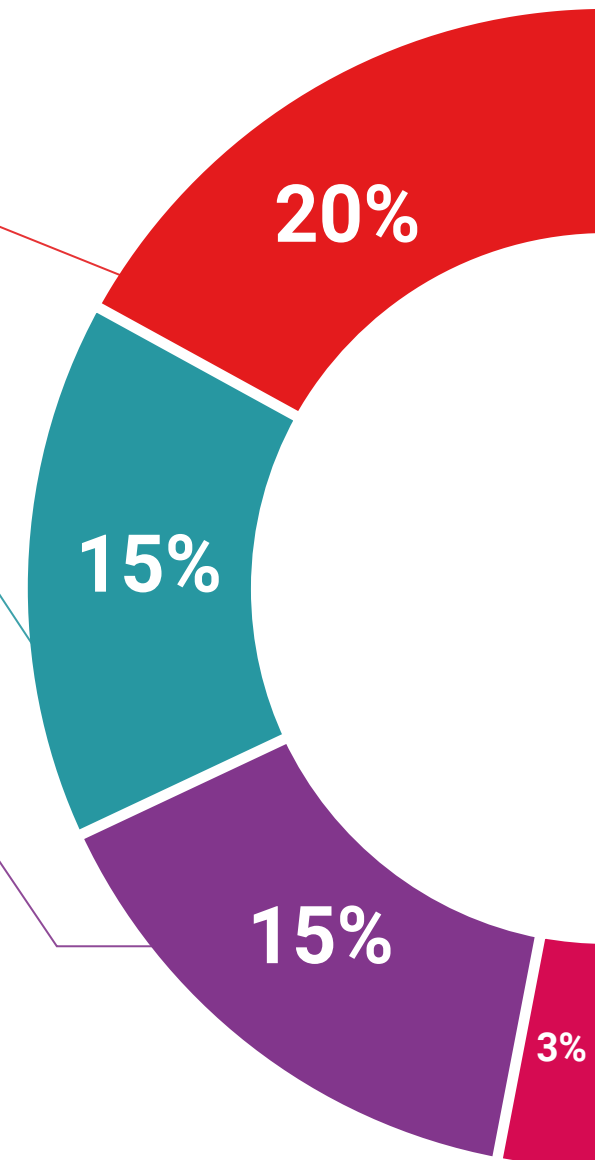
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

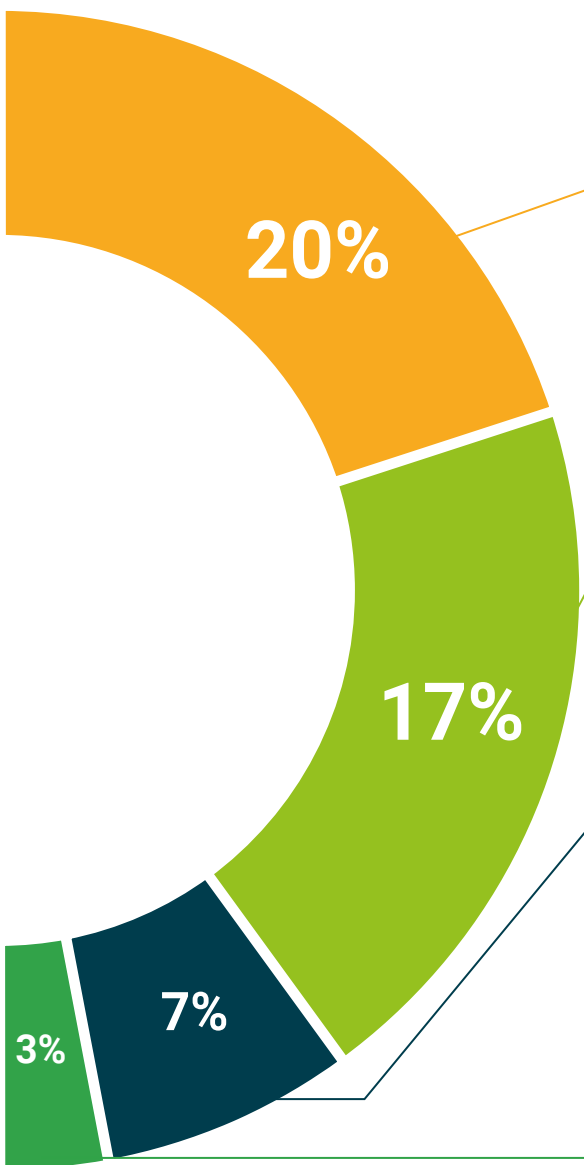
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.





“

Porta a termine questo programma e ricevi il tuo diploma universitario senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

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

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** indica la qualifica ottenuta nel Corso Universitario e soddisfa i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Oncologia Medica dell'Apparato Digerente Non Colorettale**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



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

Corso Universitario
Oncologia Medica
dell'Apparato Digerente
Non Colorettale

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Oncologia Medica dell'Apparato
Digerente Non Colorettale