

Corso Universitario

Progressi nella Diagnosi, Trattamento
e Follow-up del Carcinoma Vescicale
Muscolo-Invasivo



tech global
university



Corso Universitario

Progressi nella Diagnosi,
Trattamento e Follow-up
del Carcinoma Vescicale
Muscolo-Invasivo

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/progressi-diagnosi-trattamento-follow-up-carcinoma-vescicale-muscolo-invasivo



Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Méthodologie di studio

pag. 20

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

L'evoluzione delle conoscenze scientifiche nel campo dell'oncologia in generale e dell'Oncologia Urologica in particolare, ci permette di offrire trattamenti sistematici che sono allo stesso tempo diretti a specifici obiettivi terapeutici. Questa realtà è ancora più evidente nel campo dell'Uro-Oncologia. Come conseguenza di questa situazione attuale, la specialità di Urologia e quella di Oncologia si sono avvicinate al punto che ci sono molti campi in cui i confini tra le due non sono più definiti, soprattutto perché non esistono più.



66

Migliora le tue conoscenze grazie a questo programma, dove troverai il miglior materiale didattico con casi clinici reali. Scopri gli ultimi progressi di questa specializzazione al fine di realizzare una pratica medica di qualità”

La medicina moderna porta i suoi professionisti a una specializzazione sempre maggiore e sempre più esigente, che si traduce nei ben noti comitati oncologici o multidisciplinari. Siamo convinti che le sfide del presente e dell'immediato futuro nel campo dell'Oncologia Urologica richiedano un'educazione specifica che è solo parzialmente coperta dalle specialità separate, e che un corso con queste caratteristiche copra un bisogno reale e crescente nella medicina moderna.

L'attuale disponibilità di nuove molecole nel trattamento del cancro alla prostata apre uno scenario completamente nuovo per i nostri pazienti. Qualsiasi professionista che voglia trattare correttamente questi pazienti ha urgente bisogno di acquisire nuove conoscenze in modo facile ed efficace, poiché l'avvento di così tante nuove informazioni ci sommergerà inequivocabilmente. Solo i medici adeguatamente specializzati in Oncologia Urologica avranno la capacità di curare adeguatamente i loro pazienti e potranno continuare su questo treno che è già inarrestabile.

Per tale ragione, l'istituzione accademica ha creato questa specializzazione insegnata in modalità 100% online, che avvicina i professionisti agli ultimi Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo. Tutto ciò attraverso un programma di studio con una visione teorico-pratica, integrato da masterclass preparate da un docente ospite con una brillante carriera professionale in Oncologia Urologica.

Questo **Corso Universitario in Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi clinici presentati da esperti in oncologia urologica Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- Novità diagnostico-terapeutiche sul carcinoma vescicale muscolo-invasivo
- Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per il processo decisionale su scenari clinici
- Speciale enfasi sulla medicina basata su prove e metodologie di ricerca in oncologia urologica
- 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



*Specializzati grazie a
questo Corso Universitario
in Progressi nella Diagnosi,
Trattamento e Follow-up
del Carcinoma Vescicale
Muscolo-Invasivo"*

“

Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Progressi in Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo otterrai una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University”

Il Corso Universitario permette di fare pratica in ambienti simulati, che forniscono un apprendimento coinvolgente programmato per la preparazione di fronte a situazioni reali.

Include casi clinici che rendono lo sviluppo del programma il più vicino possibile alla realtà dell'assistenza al paziente.

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti dell'urologia e l'oncologia, 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 su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il Corso Universitario. A tal fine, lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama nel campo dell'urologia e dell'oncologia, e con grande esperienza didattica.



02

Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico e pratico, affinché il medico sia in grado di padroneggiare in modo pratico e rigoroso i Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo.



66

Questo programma di aggiornamento ti darà maggiore sicurezza nello svolgere la tua professione di medico e ti aiuterà a crescere sia sul piano lavorativo che personale”



Obiettivi generali

- Fornire agli studenti una visione globale dell'urologia oncologica, che va oltre la loro specialità
- Fornire agli studenti gli strumenti necessari per essere in grado di guidare gruppi multidisciplinari di urologi oncologici
- Fornire una conoscenza sufficiente delle basi molecolari dell'oncogenesi per essere in grado di incorporare nuove molecole mirate a bersagli specifici che sono già disponibili, così come essere in grado di collaborare a progetti di ricerca e sperimentazioni cliniche di nuove molecole che dovrebbero arrivare a breve e medio termine





Obiettivi specifici



- Acquisire una comprensione approfondita dell'istologia del carcinoma uroteliale
- Approfondire l'anatomia patologica del carcinoma vescicale muscolo-invasivo, comprendendo il coinvolgimento linfonodale
- Identificare come condurre una corretta stadiazione
- Analizzare i diversi trattamenti, dalla radioterapia alla chemioterapia neoadiuvante
- Padroneggiare i diversi tipi di programmi di conservazione della vescica
- Conoscere le linee guida per la malattia metastatica

“

Cogli l'opportunità di aggiornarti sulle ultime novità in materia di Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo”

03

Direzione del corso

Il personale docente di questo programma comprende professionisti della salute di riconosciuto prestigio, che appartengono al campo dell'Oncologia Urologica e che apportano l'esperienza del proprio lavoro a questa preparazione. Alla progettazione ed elaborazione del programma, inoltre, partecipano rinomati specialisti, membri di prestigiose società scientifiche nazionali e internazionali.





66

Impara da professionisti di riferimento gli ultimi progressi nella diagnosi, trattamento e follow-up del carcinoma vescicale muscolo-invasivo”

Direttore Ospite Internazionale

Il Dottor Kai Tsao è il Direttore Medico del Centro di Trattamento Ruttenberg presso l'Istituto per il Cancro Tisch dell'Ospedale Mount Sinai. La sua missione in questo ruolo è quella di guidare il centro di trattamento multidisciplinare per fornire la più alta qualità di cura centrata sul paziente per coloro che sono affetti da cancro e disturbi del sangue.

È professore associato di Medicina, Ematologia e Oncologia Medica presso la Facoltà di Medicina Icahn del Mount Sinai e lavora presso l'Istituto per il Cancro Tisch dell'Ospedale Mount Sinai e il Mount Sinai Queens Infusion Center.

Il Dott. Tsao è certificato in Medicina Interna, Ematologia e Oncologia Medica. È attivamente coinvolto nella ricerca sullo sviluppo di nuove terapie per il trattamento dei tumori genitourinari. Ha ricevuto diversi premi di merito dalla Società Americana di Oncologia Clinica. Il suo obiettivo principale è definire il fenotipo clinico e molecolare dei tumori della prostata, del rene e della vescica, nonché le nuove terapie in questi stati patologici. È ricercatore principale in diversi studi clinici in corso e autore di oltre 40 pubblicazioni con revisione paritaria.



Dott. Tsao, Kai

- Direttore Medico del Centro Ruttenberg-Tisch Cancer Institute Mount Sinai Hospital, Mount Sinai, New York
- Direttore Medico del Centro di Trattamento Ruttenberg
- Ricercatore principale in diversi studi clinici
- Partecipa alla ricerca sullo sviluppo di nuove terapie per il trattamento dei tumori genitourinari
- Docente presso la Facoltà di Medicina Icahn di Mount Sinai
- Autore di oltre 40 pubblicazioni scientifiche
- Vincitore di diversi premi di merito da parte della Società Americana di Oncologia Clinica
- Membro di: Società Americana di Oncologia Clinica, Associazione Americana di Ricerca Oncologica, Società Americana di Ematologia

“

Grazie a TECH Global University potrai apprendere con i migliori

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un team di professionisti che conoscono le implicazioni di questo programma nella pratica medica quotidiana relativa alla diagnosi, trattamento e monitoraggio del carcinoma vescicale muscolo-invasivo, consapevoli della rilevanza dell'educazione attuale per intervenire sui pazienti con patologie oncologiche di urologia un insegnamento di qualità basato sulle nuove tecnologie educative.



“

*Questo Corso Universitario in Progressi nella
Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma
Vescicale Muscolo-Invasivo possiede il programma
scientifico più completo e aggiornato del mercato”*

Modulo 1. Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del
Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo

- 1.1. Anatomia patologica
 - 1.1.1. Coinvolgimento nodale
 - 1.1.2. Margini
 - 1.1.3. Varianti istologiche
 - 1.1.4. Modello di invasione muscolare
 - 1.1.5. Marcatori: p53, ecc.
 - 1.1.6. TNM
- 1.2. Coinvolgimento uretrale e cancro alla prostata concomitante
- 1.3. Stadiazione
 - 1.3.1. Locale: RMN e TAC
 - 1.3.2. Nodale: RMN, TAC, PET
 - 1.3.3. TUS: UROTAC
 - 1.3.4. Futuro: FDG-PET-TAC; DCE-RMN; DWI-RMN
- 1.4. Radioterapia
 - 1.4.1. Neoadiuvante
 - 1.4.2. Palliativo
 - 1.4.3. Adiuvante
- 1.5. Chemioterapia neoadiuvante
- 1.6. Cistectomia radicale
 - 1.6.1. Valutazione del rischio
 - 1.6.2. Tempi di ritardo
 - 1.6.3. Linfadenectomia: estensione e numero
 - 1.6.4. Deviazione urinaria
 - 1.6.5. Complicazioni perioperatorie
 - 1.6.6. Cistectomia palliativa
 - 1.6.7. Chirurgia laparoscopica contro chirurgia robotica
- 1.7. Programmi di conservazione della vescica
 - 1.7.1. RTU-V
 - 1.7.2. Radioterapia
 - 1.7.3. Chemioterapia
 - 1.7.4. Trattamenti multimodali





- 1.8. Chemioterapia neoadiuvante
- 1.9. Malattia metastatica
 - 1.9.1. Fattori prognostici sfavorevoli
 - 1.9.2. Gruppi pronostici /fattori sfavorevoli
 - 1.9.3. Definizione di cisplatino "unfit"
 - 1.9.4. Chemioterapia con agente unico
 - 1.9.5. Trattamento standard del paziente cisplatino "fit"
 - 1.9.6. Trattamento alternativo /2^a linea del paziente Cisplatino "fit"
 - 1.9.7. Trattamento del paziente "unfit"
 - 1.9.8. Trattamento del paziente sintomatico
- 1.10. Monitoraggio
 - 1.10.1. Trattamento delle metastasi ossee
 - 1.10.2. Chirurgia di recupero
 - 1.10.3. Recidiva uroteliale: uretra e TUS
- 1.11. Ruolo dell'immunoterapia
- 1.12. Principali prove cliniche in corso
- 1.13. Particolarità di altre istologie tra e TUS

“

*Un'esperienza di specializzazione
unica e decisiva per crescere a
livello professionale”*

05

Metodologia di studio

TECH Global University è la prima università al mondo che combina la metodologia dei case studies con il Relearning, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.



“

TECH Global University ti prepara ad affrontare
nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere
il successo nella tua carriera”

Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH Global

Nella metodologia di studio di TECH Global University lo studente è il protagonista assoluto.

Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH Global University, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

In TECH Global University NON ci sono lezioni presenziali (che poi non potrai mai frequentare)"





I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH Global University si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH Global University ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

Il modello di TECH Global University è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il Learning by doing o il Design Thinking, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH Global University. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



Metodo Relearning

In TECH Global University i case studies vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH Global University offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al



Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH Global University si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poder regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato Neurocognitive context-dependent e-learning, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH Global University di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.

“

La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari”

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e 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'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH Global University.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH Global University è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an

In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

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

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

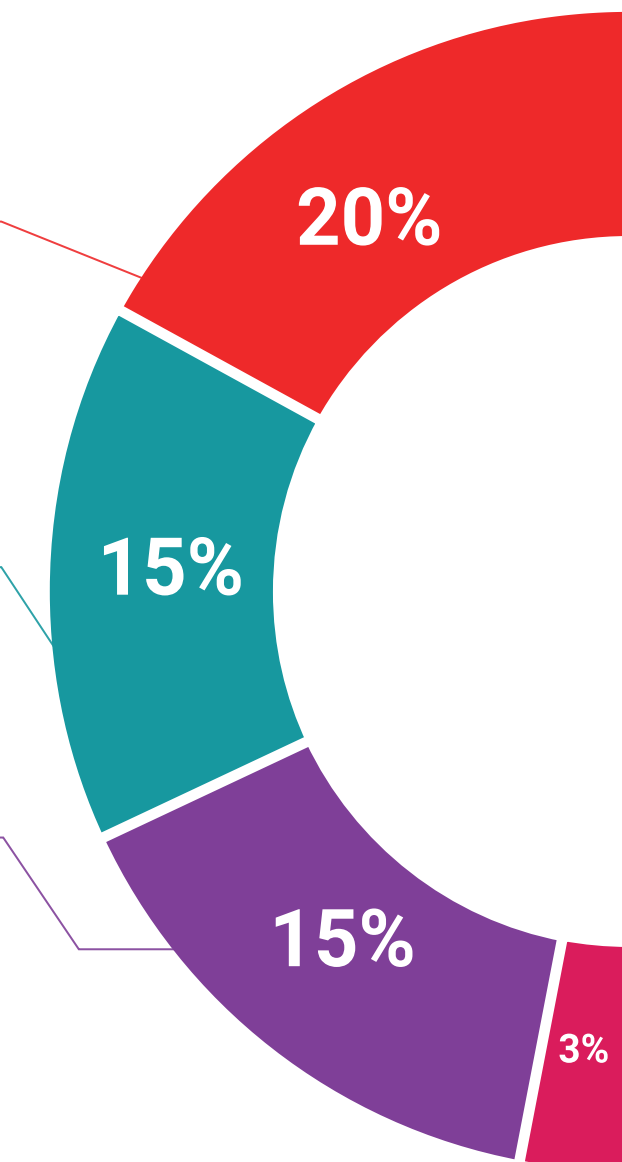
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

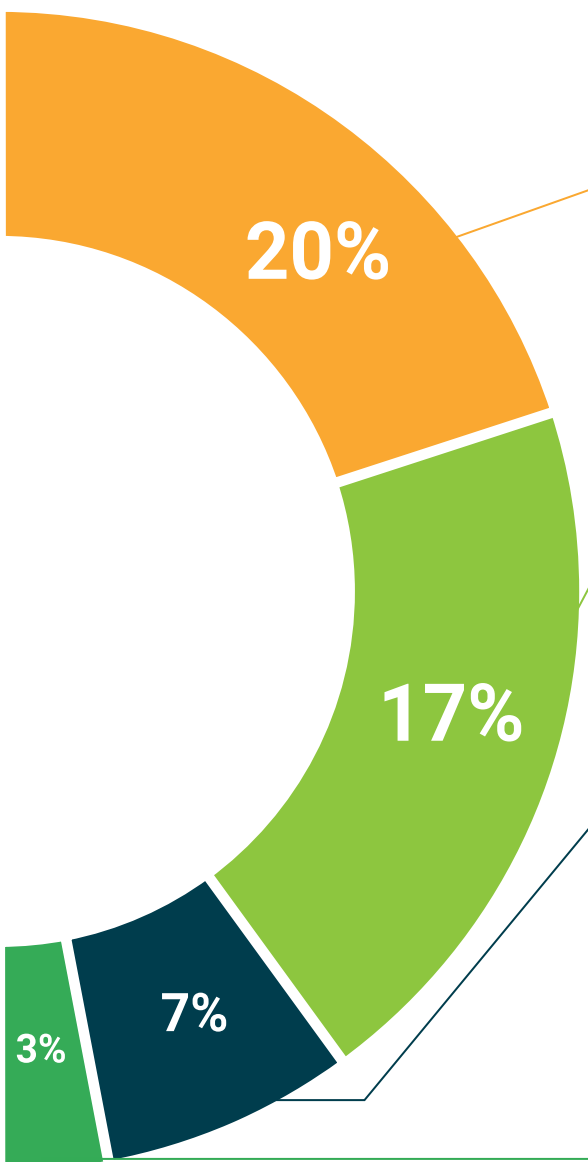
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Case Studies

Completerai una selezione dei migliori *case studies* in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti. Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.



06

Titolo

Il Corso Universitario in Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University.



66

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

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo** rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra ([bollettino ufficiale](#)). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Corso Universitario in Progressi nella Diagnosi, Trattamento e Follow-up del Carcinoma Vescicale Muscolo-Invasivo

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno **tech** global university
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

Corso Universitario

Progressi nella Diagnosi,
Trattamento e Follow-up
del Carcinoma Vescicale
Muscolo-Invasivo

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Progressi nella Diagnosi, Trattamento
e Follow-up del Carcinoma Vescicale
Muscolo-Invasivo

