

# Corso Universitario

Malattie Infettive Importate  
in Medicina d'Urgenza





## Corso Universitario Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza

- » Modalità: online
- » Durata: 8 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/malattie-infettive-importate-medicina-urgenza](http://www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/malattie-infettive-importate-medicina-urgenza)

# 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

Alcune malattie infettive, fino a qualche anno fa, erano presenti solo in determinate aree geografiche, di conseguenza la loro diagnosi in altre parti del mondo era quasi impossibile. Tuttavia, la globalizzazione e la possibilità di viaggiare praticamente in ogni angolo del pianeta hanno portato anche alla mobilitazione delle malattie. Pertanto, i medici di medicina d'urgenza possono trovarsi a dover trattare pazienti affetti da malattie che non hanno mai visto nella propria carriera professionale e per le quali hanno bisogno di un alto livello di specializzazione. Questo programma offre loro l'opportunità di approfondire le conoscenze in merito alle principali malattie infettive d'importazione, in modo da poterle trattare con totale garanzia di successo.



“

*I medici che possiedono conoscenze approfondite in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza avranno maggiori probabilità di successo nella diagnosi e nel trattamento delle stesse”*

L'obiettivo del Corso Universitario in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza è quello di fornire ai medici una preparazione di alto livello per specializzarsi in questo tipo di patologie, che non si presentano solitamente nelle consultazioni di Assistenza Primaria né nei Dipartimenti di Medicina d'Urgenza. La rarità dell'insorgenza di questo tipo di malattie è ciò che rende necessaria una preparazione specifica in questo settore, poiché, con l'evoluzione del turismo e della mobilità, in qualsiasi momento questi professionisti potrebbero dover trattare, con totale sicurezza, un caso raro nel proprio Paese.

Questo Corso Universitario approfondisce la gestione delle malattie infettive da parte del professionista che lavora nei servizi di medicina d'urgenza dal punto di vista della diagnosi precoce e del trattamento, spesso empirico, ma includerà anche un aggiornamento sulla patologia importata, soprattutto rispetto alle entità che richiedono un intervento urgente e/o presentano una potenziale capacità di contagio nel proprio ambiente. Inoltre, concentra l'attenzione sulle principali malattie che colpiscono sia i residenti che si recano in località esotiche, sia gli immigrati che si spostano in altri luoghi, ponendo particolare attenzione alle malattie tropicali come la malaria.

Trattandosi di una preparazione in modalità 100% online, il professionista potrà decidere quando e dove studiare, senza impegni o obblighi, potendo così combinare il tempo di studio con il resto degli impegni quotidiani.

Questo **Corso Universitario in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti in Malattie Infettive Importate
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono Incapacità scientifiche e sanitarie sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Novità terapeutiche in materia di intervento su questa tipologia di malattie
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni presentate
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie di ricerca
- ♦ 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 di altissimo livello accademico, progettato per specializzarsi in questo settore e migliorare l'assistenza fornita ai propri pazienti"*

“

*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 Malattie Infettive Importate in Medicina, otterrai una qualifica rilasciata da TECH Università Tecnologica”*

Il personale docente comprende professionisti appartenenti all'ambito della medicina, 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 il medico deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Approfitta dell'opportunità di conoscere gli ultimi aggiornamenti in malattie infettive importate in Medicina d'Urgenza e migliora l'assistenza fornita ai tuoi pazienti.*

*Acquisisci maggiore sicurezza durante il processo decisionale aggiornando le tue conoscenze con questo corso.*



# 02

## Obiettivi

Il Corso Universitario in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza ha lo scopo di facilitare il lavoro dell'infermiere che si dedica al Trattamento delle Patologie Infettive Urgenti in tutti gli ambiti, ma soprattutto nei reparti di Medicina d'Urgenza.



“

*TECH offre un completissimo programma che ti permetterà di aggiornarti comodamente e con totale garanzia di successo”*



## Obiettivi generali

---

- Fornire le conoscenze teoriche necessarie per essere in grado di comprendere l'ambiente in cui si svolge l'attività professionale di cura dei pazienti affetti da Malattie Infettive
- Fornire un trattamento appropriato a seconda dei diversi casi di Patologia Infettiva
- Approfondire ognuna delle aree in cui si devono preparare i professionisti per poter esercitare con competenza i servizi di cura delle Patologie Infettive



*Acquisisci le conoscenze più aggiornate in questo campo di lavoro e applica i protocolli avanzati di questo intervento nel tuo lavoro quotidiano”*





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Definire il Concetto di Globalizzazione e di Patologia Emergente
- ◆ Definire la geografia delle Malattie Infettive Tropicali
- ◆ Spiegare l'Epidemiologia delle Malattie Infettive Tropicali nei viaggiatori, negli immigrati e nei VFR
- ◆ Spiegare l'anamnesi del viaggiatore con Febbre in Medicina d'Urgenza
- ◆ Spiegare le possibili cause della Febbre dopo un soggiorno in una zona tropicale e/o subtropicale
- ◆ Eseguire la classificazione Sindromica della Patologia Infettiva Importata
- ◆ Definire le Malattie Infettive Tropicali Importate di particolare interesse

03

# Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza e altre aree correlate, che apportano a questa specializzazione l'esperienza del proprio lavoro. Inoltre, altri specialisti di riconosciuto prestigio partecipano alla sua progettazione ed elaborazione, completando il programma in modo interdisciplinare.



“

*Disponiamo di un personale composto da professionisti con vasta esperienza, che ti aiuterà nel tuo percorso educativo”*

## Direzione



### Dott. García del Toro, Miguel

- Dottorato in Medicina presso l'Università di Valencia
- Capo dell'Unità di Malattie Infettive del Consorzio Hospital General Universitario di Valencia
- 50 pubblicazioni nazionali e internazionali in riviste e libri, 33 delle quali pubblicate in Pubmed e/o Scopus
- Presidente del Congresso del Gruppo nazionale per lo Studio delle Epatiti della Società di Malattie Infettive e Microbiologia Clinica 20
- Più di 200 comunicazioni a Congressi Nazionali e Internazionali nella specialità delle Malattie Infettive, HIV ed Epatite Virale
- Ricercatore Principale di una ventina di Studi Clinici e/o Progetti di Ricerca



### Dott.ssa García Rodríguez, Magdalena

- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Specialista in Medicina Interna
- Medico strutturato presso l'Unità di Malattie Infettive del Consorzio dell'Ospedale Generale Valencia
- Responsabile della Sezione di Salute Internazionale e Consulenza ai Viaggiatori
- Autrice di numerose pubblicazioni e progetti di ricerca
- Membro fondatore e consigliere dell'Associazione per la Malattia di Chagas della Comunità Valenciana
- Membro del gruppo di studio sui vaccini della Società Spagnola di Malattie Infettive e Microbiologia Clinica
- Membro del gruppo di studio spagnolo sulla malaria della Società Spagnola di Medicina Tropicale e Salute Internazionale



### Dott.ssa Ricart Olmos, María del Carmen

- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Specialista in Medicina Interna
- Medico Strutturato dell'Unità di Malattie Infettive del Consorzio Ospedale Generale Universitario di Valencia
- Autrice di numerose pubblicazioni e progetti di ricerca
- Redattrice del Documento di Consenso sull'Età e l'Infezione da Virus dell'Immunodeficienza Umana Gruppo di esperti della Segreteria del Piano Nazionale sull'AIDS (SPNS), Società Spagnola di Geriatria e Gerontologia (SEGG)
- Master in Malattie Infettive in Terapia Intensiva

04

# Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un team di professionisti provenienti dai migliori ospedali e università, consapevoli della rilevanza della preparazione attuale per poter intervenire nella diagnosi, nel trattamento e nel monitoraggio delle Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza, e impegnati in un insegnamento di qualità utilizzando le nuove tecnologie didattiche.





ingine

“

*Questo corso possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”*

## Modulo 1. Malattie Infettive Importate in medicina d'urgenza

- 1.1. Introduzione alla Patologia Importata
  - 1.1.1. Patologie importate di particolare interesse:
    - 1.1.1.1. Malattia di Chagas
    - 1.1.1.2. Dengue
    - 1.1.1.3. Chikungunya
    - 1.1.1.4. Malaria
- 1.2. Globalizzazione e Patologia Emergente
  - 1.2.1. Malattie Emergenti e Riemergenti
  - 1.2.2. Principali cause della comparsa di malattie infettive
  - 1.2.3. Trasmissione
  - 1.2.4. Zoonosi
  - 1.2.5. Proiezioni future
- 1.3. Geografia delle Malattie Infettive Tropicali
  - 1.3.1. Sottospecializzazioni della geografia medica
  - 1.3.2. Utilità e relazione con le malattie tropicali
  - 1.3.3. Principali malattie infettive per area
- 1.4. Epidemiologia delle Malattie Infettive Tropicali in viaggiatori, migranti e VFR
  - 1.4.1. Importanza
  - 1.4.2. Caratteristiche epidemiologiche degli immigrati
  - 1.4.3. Caratteristiche epidemiologiche dei viaggiatori ai tropici
  - 1.4.4. Caratteristiche epidemiologiche dei VFR
  - 1.4.5. Dati sulla patologia importata in Spagna
- 1.5. Anamnesi del viaggiatore con Febbre in Medicina d'Urgenza
  - 1.5.1. Approccio iniziale al viaggiatore con febbre
  - 1.5.2. Diagnosi differenziale
  - 1.5.3. Gestione del viaggiatore con febbre





- 1.6. Febbre dopo un soggiorno in un'area tropicale e/o subtropicale
  - 1.6.1. Importanza di una buona anamnesi
  - 1.6.2. Ricerca di possibili vettori
  - 1.6.3. Febbre di origine parassitaria
  - 1.6.4. Febbre di origine virale
  - 1.6.5. Febbre di origine batterica
  - 1.6.6. Altre cause di febbre
- 1.7. Patologia Infettiva Importata. Classificazione Sindromica
  - 1.7.1. Febbre e Lesione Cutanea
  - 1.7.2. Febbre e Livello di Coscienza Alterato
  - 1.7.3. Febbre e Coinvolgimento Epatico
  - 1.7.4. Febbre e Semiologia Respiratoria
  - 1.7.5. Febbre e Semiologia dell'Apparato Digerente
- 1.8. Malattie Infettive Tropicali Importate di particolare interesse:
  - 1.8.1. Malaria
  - 1.8.2. Arbovirosi: Dengue, Zika, Chikungunya
  - 1.8.3. Coronavirus MERS (MERS CoV)
  - 1.8.4. Schistosomiasi
  - 1.8.5. Enterite invasiva (Salmonella, Shigella, E.coli, Campylobacter)
  - 1.8.6. Febbri Emorragiche (Ebola, Lassa, Marburg, Febbre Gialla, Crimea-Congo)



*Un'esperienza educativa unica,  
chiave e decisiva per potenziare  
il tuo sviluppo professionale"*

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 Gérvás, 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 Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza 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 universitario  
senza spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza** 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 **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

**Titolo: Corso Universitario in Malattie Infettive Importate in Medicina d'Urgenza**

**N. Ore Ufficiali: 125 o.**



\*Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando 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 lingue

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Malattie Infettive  
Importate in  
Medicina d'Urgenza

- » Modalità: online
- » Durata: 8 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

# Corso Universitario

Malattie Infettive Importate  
in Medicina d'Urgenza