

# Corso Universitario

## Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza



## Corso Universitario Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza

- » 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/salute-pubblica-malattie-infettive-medicina-urgenza](http://www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/salute-pubblica-malattie-infettive-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

Le malattie infettive a contagio rapido, che possono colpire un gran numero di persone, richiedono protocolli d'azione specifici da parte degli operatori sanitari. Tali misure di salute pubblica devono essere rispettate al 100%, poiché solo così sarà possibile proteggere sia i pazienti che gli operatori sanitari. Per migliorare la preparazione dei professionisti in questo campo, TECH offre questo programma completo in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza.







“

*Continuare la propria preparazione durante lo svolgimento dell'attività lavorativa consente di aggiornare le proprie conoscenze con gli ultimi sviluppi del settore, in modo da poter fornire un'assistenza di qualità ai propri pazienti”*

L'obiettivo di questo Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza è quello di offrire studi di alto livello ai medici che desiderano specializzarsi in questo tipo di patologia e che, per le circostanze della loro professione, devono reagire rapidamente a possibili malattie infettive che colpiscono un gran numero di persone. Occorre tenere presente che le malattie infettive possono diventare un grave problema per la società e che è necessario adottare misure di sanità pubblica per limitare il contagio.

Per questo motivo, il programma è stato concepito per offrire un'ampia gamma di conoscenze in questo campo, in modo che i professionisti sappiano come agire in ogni momento. In particolare, il programma affronta numerosi aspetti tra i quali i protocolli di isolamento, le malattie soggette a notifica e la notifica urgente alla Sanità Pubblica o i focolai epidemiologici.

Questo è dunque un percorso di studi completo, sviluppato da un team di specialisti del settore, che aiuterà gli studenti a migliorare le proprie competenze professionali, ottenendo una preparazione di alto livello che permetterà loro di raggiungere il successo a livello lavorativo.

Inoltre, un altro vantaggio di questo Corso Universitario è che, essendo in modalità 100% online, il professionista potrà decidere quando e da dove studiare, senza impegni o obblighi, potendo così combinare il proprio tempo di studio con il resto delle attività quotidiane.

Questo **Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive 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 questo ambito
- 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 sulle malattie infettive
- 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
- Disponibilità di contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet



*Una specializzazione di alto livello per i professionisti che vogliono raggiungere il successo nella propria carriera”*

“

*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 Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza, otterrai una qualifica rilasciata da TECH”*

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.

*Acquisisci sicurezza nel processo decisionale aggiornando le tue conoscenze grazie a questo Corso Universitario.*

*Ti offriamo la migliore metodologia di insegnamento e una gran varietà di casi pratici che ti faciliteranno lo studio”*



02

# Obiettivi

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





“

*Studia avvalendoti delle più recenti tecnologie didattiche, per contribuire con qualità e sicurezza al processo decisionale e al trattamento del paziente”*



## 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 con Malattie Infettive
- Fornire un trattamento appropriato a seconda dei diversi casi di Patologia Infettiva
- Approfondire ognuna delle aree in cui i professionisti devono essere preparati per essere in grado di praticare con conoscenza nella cura delle patologie infettive



*Cogli l'opportunità e aggiornati sugli ultimi sviluppi nell'ambito della Salute Pubblica e delle Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza"*





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Descrivere i Protocolli d'Azione per affrontare esposizioni specifiche
- ◆ Descrivere i Protocolli di Isolamento stabiliti
- ◆ Spiegare le attuali indicazioni per l'esclusione o l'isolamento
- ◆ Descrivere le Malattie soggette a Notifica Obbligatoria
- ◆ Spiegare la Procedura per le Dichiarazioni Urgenti alla Salute Pubblica
- ◆ Descrivere come affrontare i Focolai Epidemici
- ◆ Descrivere le Patologie d'Importazione e le Patologie ad Alta Capacità di Contagio
- ◆ Descrivere i Parametri Epidemiologici Temporanei nelle Infezioni più Comuni all'interno della comunità
- ◆ Spiegare i Focolai Epidemici e le fonti comuni con esposizione puntuale, continua, propagativa e mista
- ◆ Definire la Profilassi Post-esposizione da intraprendere in Medicina d'Urgenza
- ◆ Descrivere la procedura da seguire in caso di Meningite Batterica
- ◆ Descrivere la procedura da seguire in caso di infezione da HIV
- ◆ Descrivere la procedura da seguire in caso di aggressione sessuale
- ◆ Descrivere la procedura da seguire in caso di Rabbia



# 03

## Direzione del corso

Il personale docente comprende professionisti appartenenti all'ambito delle malattie infettive in Medicina d'Urgenza e altre discipline correlate, che apportano al corso l'esperienza del proprio lavoro. Inoltre, altri specialisti di riconosciuto prestigio partecipano alla sua progettazione ed elaborazione, completando il programma in modo interdisciplinare.







“

*Disponiamo dei migliori professionisti del momento in malattie infettive. Non perdere l'opportunità di studiare con loro”*

## Direzione



### Dott. García del Toro, Miguel

- ◆ Dottorato in Medicina presso l'Università di Valencia
- ◆ Capo dell'Unità di Malattie Infettive del Consorcio 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 2017
- ◆ 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 centri ospedalieri e università del Paese, consapevoli dell'importanza di una preparazione e un aggiornamento costanti al momento di eseguire diagnosi, trattamenti e monitoraggio delle malattie infettive in Medicina d'Urgenza e che si impegnano a impartire un insegnamento di qualità basato sulle nuove tecnologie educative.







“

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

## Modulo 1. Salute Pubblica e Malattie infettive in medicina d'urgenza

- 1.1. Personale di Medicina d'Urgenza
  - 1.1.1. Valutazione iniziale
  - 1.1.2. Vaccinazione
  - 1.1.3. Protocolli per affrontare esposizioni specifiche
- 1.2. Protocolli di isolamento stabiliti
  - 1.2.1. Tipi di trasmissione e misure di isolamento
  - 1.2.2. Situazioni speciali
- 1.3. Malattie soggette a Notifica Obbligatorie e Notifica Urgente alla Sanità Pubblica
  - 1.3.1. Concetto di Malattie soggette a Notifica Obbligatoria
  - 1.3.2. Sorveglianza delle Malattie soggette a Notifica Obbligatoria
- 1.4. Situazioni speciali
  - 1.4.1. Influenza annuale
  - 1.4.2. Focolai epidemici
  - 1.4.3. Patologia d'Importazione. Possibilità di patologia con alta contagiosità
- 1.5. Aggiornamento sui Focolai Epidemici
  - 1.5.1. Parametri Epidemiologici Temporalmente nelle Infezioni più comuni nella comunità
  - 1.5.2. Focolai Epidemici e tipi di fonti
- 1.6. Profilassi Post-esposizione da seguire in Medicina d'Urgenza
  - 1.6.1. Meningite Batterica
  - 1.6.2. Infezione da HIV
  - 1.6.3. Violenza sessuale
  - 1.6.4. Rabbia







“

*Un'esperienza unica,  
chiave e decisiva per  
incrementare il tuo sviluppo  
professionale”*

05

# Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di apprendimento. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***. Questo sistema di insegnamento è usato, per esempio, nelle più prestigiose scuole di medicina del mondo ed è stato 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, gli studenti realizzeranno un confronto con molteplici casi clinici simulati, basati su pazienti reali, in cui dovranno indagare, stabilire ipotesi e infine risolvere la situazione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

*Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo.*



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è la presentazione commentata di un 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 potere didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale del medico.

“

*Sapevi che questo metodo è stato sviluppato nel 1912, ad Harvard, per gli studenti di Diritto? Il Metodo Casistico consisteva nel presentare situazioni reali complesse per far loro prendere 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 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 delle idee e dei concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni sorte 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 un aumento del tempo dedicato al corso.





## Metodologia Relearning

TECH potenziamo il l'uso del metodo casistico di Harvard con la migliore metodologia di insegnamento 100% online del momento: il Relearning.

Questa università è la prima al mondo a combinare lo studio di casi clinici con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione combinando un minimo di 8 elementi diversi in ogni lezione; una vera rivoluzione rispetto al semplice studio e analisi di casi.

*Il professionista 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).

Con questa metodologia abbiamo preparato più di 250.000 medici con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia è inserita in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

*Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, 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, se combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del nostro sistema di apprendimento 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 da specialisti che insegneranno nel corso, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente 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 e procedure chirurgiche in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Tutto questo, in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato per contribuire all'assimilazione e comprensione corretta. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



#### Riepiloghi interattivi

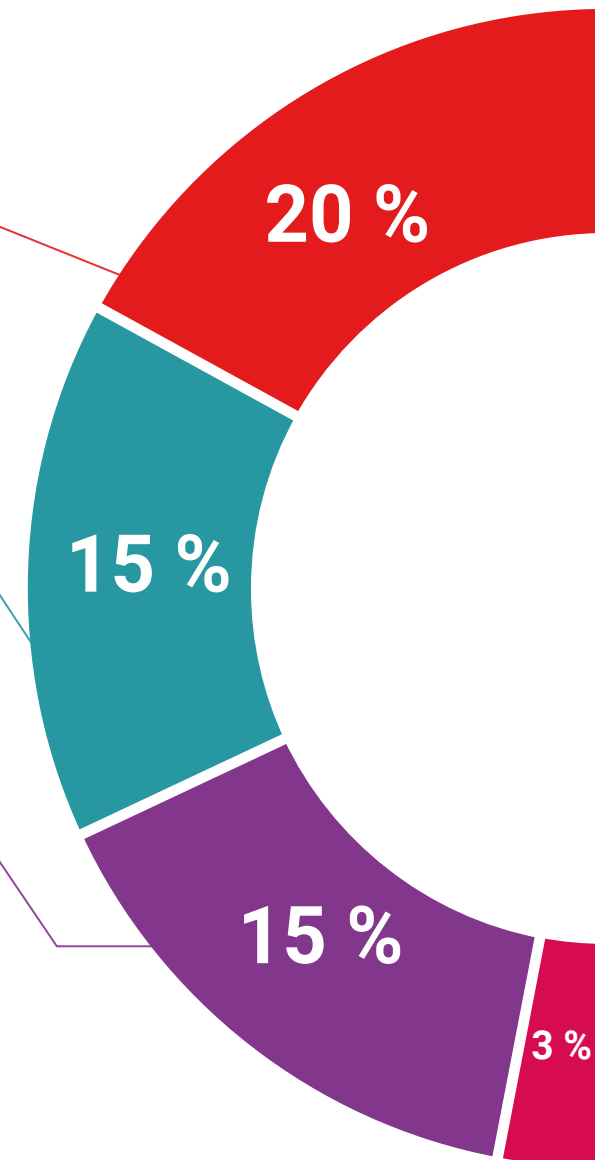
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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

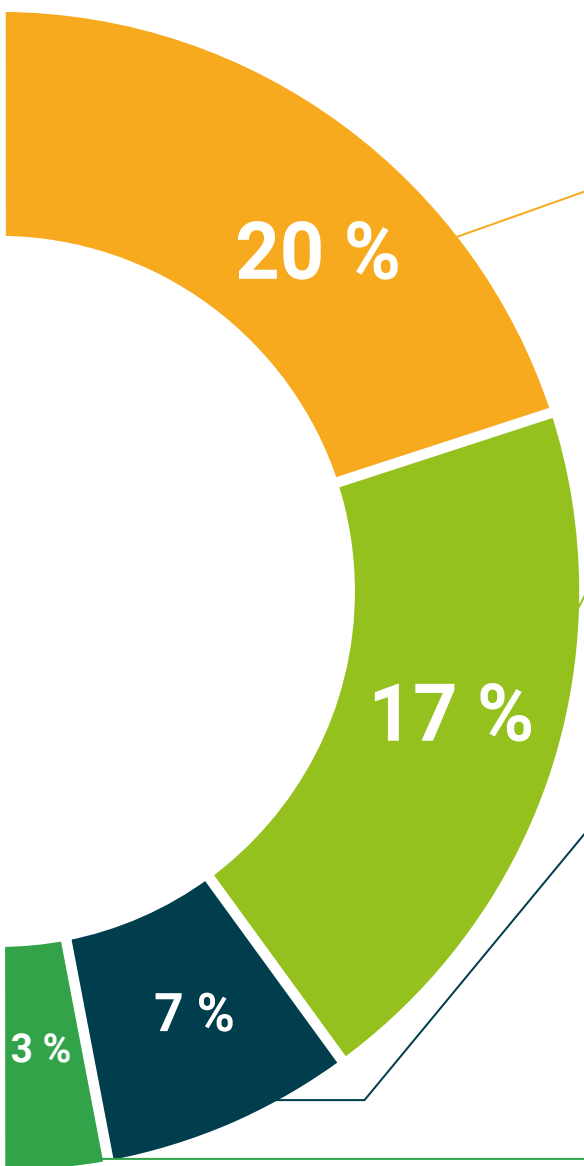


#### Letture complementari

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. TECH presenta lo sviluppo di casi reali, per risolvere i quali lo studente sarà assistito da un esperto, che lo guiderà affinché potenzi la sua attenzione e le sue capacità di soluzione delle varie situazioni: una modalità chiara e diretta per ottenere il livello più elevato di comprensione.



#### Testing & Retesting

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



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: imparare da un esperto rafforza la conoscenza e il ricordo, e costruisce la fiducia nelle future decisioni difficili.



#### 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 a progredire nel tuo apprendimento.



# 06 Titolo

Il Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza 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 la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”*



Questo **Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza** 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 Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza**

N. Ore Ufficiali: **125**





**Corso Universitario in**  
Salute Pubblica e  
Malattie Infettive in  
Medicina d'Urgenza

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

# Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza

