

Corso Universitario

Salute Pubblica e Malattie
Infettive in Medicina
d'Urgenza per Infermieristica



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

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/salute-pubblica-malattie-infettive-medicina-urgenza-infermieristica

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 possono diventare un grave problema per la società, per cui è necessario adottare misure di salute pubblica al fine di contenere il contagio. Questo programma è stato specificamente progettato per consentire agli infermieri di apprendere i principali protocolli da tenere in considerazione quando si trattano le patologie infettive.





“

Ti offriamo una specializzazione unica, basata su due aspetti fondamentali: la qualità del personale docente e l'aggiornamento del programma accademico. Se vuoi accrescere le tue competenze, non perdere questa opportunità”

Le malattie infettive altamente contagiose, che possono colpire un gran numero di persone, richiedono protocolli d'azione specifici da parte degli operatori sanitari. Queste misure di Salute Pubblica devono essere rispettate al 100%, poiché è l'unico modo per proteggere sia i pazienti che gli operatori sanitari.

Questo programma è stato concepito per fornire conoscenze complete in questo campo, in modo che i professionisti sappiano come agire in ogni momento. In particolare, il programma affronta aspetti molto diversi come i protocolli di isolamento, le malattie soggette a notifica e la notifica urgente alla Sanità Pubblica, o i focolai epidemiologici, tra gli altri.

Questo completissimo percorso di studi, sviluppato da un team di specialisti del settore, aiuterà pertanto gli studenti a migliorare le loro competenze professionali e a ottenere una preparazione di alto livello che permetterà loro di raggiungere il successo professionale.

Inoltre, essendo 100% online, il professionista potrà decidere quando e 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 per Infermieristica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Lo sviluppo di casi clinici presentati da esperti in questo ambito
- ◆ I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Progressi terapeutici sull'intervento in Malattie infettive
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Il sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per il processo decisionale in scenari clinici
- ◆ La sua speciale enfasi sulle metodologie di ricerca
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e lavoro di riflessione individuale
- ◆ La disponibilità di contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet



Una preparazione di alto livello che ti permetterà di raggiungere il successo professionale"

“

Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare al momento di scegliere di un programma di aggiornamento, per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza per Infermieristica, otterrai una qualifica rilasciata dalla più grande università digitale del mondo: TECH”

Aumenta la tua 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 agevoleranno il tuo studio.

Il personale docente del programma comprende un team di prestigiosi professionisti che apportano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche di primo piano.

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

La progettazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi mediante il quale il professionista dell'infermieristica deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il programma accademico. A tal fine, il professionista disporrà di un innovativo sistema video interattivo creato da esperti di riconosciuta fama in materia di Salute Pubblica e Malattie Infettive, e con un'ampia esperienza docente.



02

Obiettivi

Il Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza per Infermieristica ha l'obiettivo di facilitare il lavoro degli infermieri che si dedicano al trattamento d'urgenza delle patologie infettive in tutti i reparti, ma soprattutto nel Pronto Soccorso.





“

Apprendi 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 nei diversi casi di patologia infettiva
- ♦ Approfondire ognuna delle aree in cui i professionisti devono essere formati per essere in grado di praticare con conoscenza nella cura delle patologie infettive



Non perdere l'opportunità di aggiornarti sugli ultimi sviluppi in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza per Infermieristica"





Obiettivi specifici

- ◆ Descrivere i protocolli per affrontare esposizioni specifiche
- ◆ Descrivere i protocolli di isolamento stabiliti
- ◆ Spiegare le attuali indicazioni per l'esclusione o l'isolamento
- ◆ Descrivere le malattie notificabili
- ◆ Spiegare la procedura per le dichiarazioni urgenti alla salute pubblica
- ◆ Descrivere come affrontare i focolai di epidemiologia
- ◆ Descrivere la patologia importata e la patologia ad alta capacità di contagio
- ◆ Descrivere i parametri epidemiologici temporali nelle infezioni più comuni nella comunità
- ◆ Spiegare i focolai epidemici e le fonti comuni di contagio con esposizione puntuale, continua, propagativa e mista
- ◆ Definire la profilassi post-esposizione da iniziare d'urgenza
- ◆ Descrivere il processo da seguire in caso di meningite batterica
- ◆ Descrivere il processo da seguire in caso di infezione da HIV
- ◆ Descrivere il processo da seguire in caso di aggressione sessuale
- ◆ Descrivere il processo da seguire in caso di Rabbia

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma è formato da specialisti di spicco in materia di Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza per Infermieristica, e in altre aree correlate, che portano l'esperienza del loro lavoro a questo corso. Inoltre, altri esperti di riconosciuto prestigio partecipano alla sua progettazione ed elaborazione completando il programma in modo interdisciplinare.





“

*Abbiamo i migliori professionisti del momento
in materia di malattie infettive. Non perdere
l'opportunità di specializzarti con loro”*

Direzione



Dott. García del Toro, Miguel

- ♦ Dottore in Medicina presso l'Università di Valencia
- ♦ Responsabile del Reparto di Malattie Infettive della Struttura Ospedale Generale Universitario di Valencia
- ♦ 50 pubblicazioni nazionali e internazionali su riviste e libri, 33 delle quali indicizzate su Pubmed e/o Scopus
- ♦ Presidente del Congresso del Gruppo Nazionale per lo Studio delle Epatiti della Società di Malattie Infettive e Microbiologia Clinica, 2017
- ♦ Oltre 200 partecipazioni a congressi nazionali e internazionali nel campo delle malattie infettive, dell'HIV e dell'epatite virale
- ♦ Investigatore principale di una trentina di studi clinici e/o progetti di ricerca



Dott.ssa García Rodríguez, Magdalena

- ♦ Laureata in Medicina e Chirurgia
- ♦ Specialista in Medicina Interna
- ♦ Medico assistente presso l'Unità di Malattie Infettive del Consorzio dell'Ospedale Generale Valencia
- ♦ Responsabile della sezione di salute internazionale e consulenza ai viaggiatori
- ♦ Autore 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

- Laureata in Medicina e Chirurgia
- Specialista in Medicina Interna
- Assistente medico dell'Unità di Malattie Infettive del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia
- Autore di numerose pubblicazioni e progetti di ricerca
- Redattore del documento di consenso sull'età e l'infezione da virus dell'immunodeficienza umana Gruppo di esperti della Segreteria del Piano Nazionale 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 dalle migliori strutture ospedaliere e università spagnole. Si tratta di specialisti consapevoli della rilevanza di questa specializzazione nell'attualità, per intervenire nella diagnosi, trattamento e monitoraggio le malattie infettive nei reparti d'urgenza, e inoltre sono impegnati in un insegnamento di qualità mediante nuove tecnologie educative.

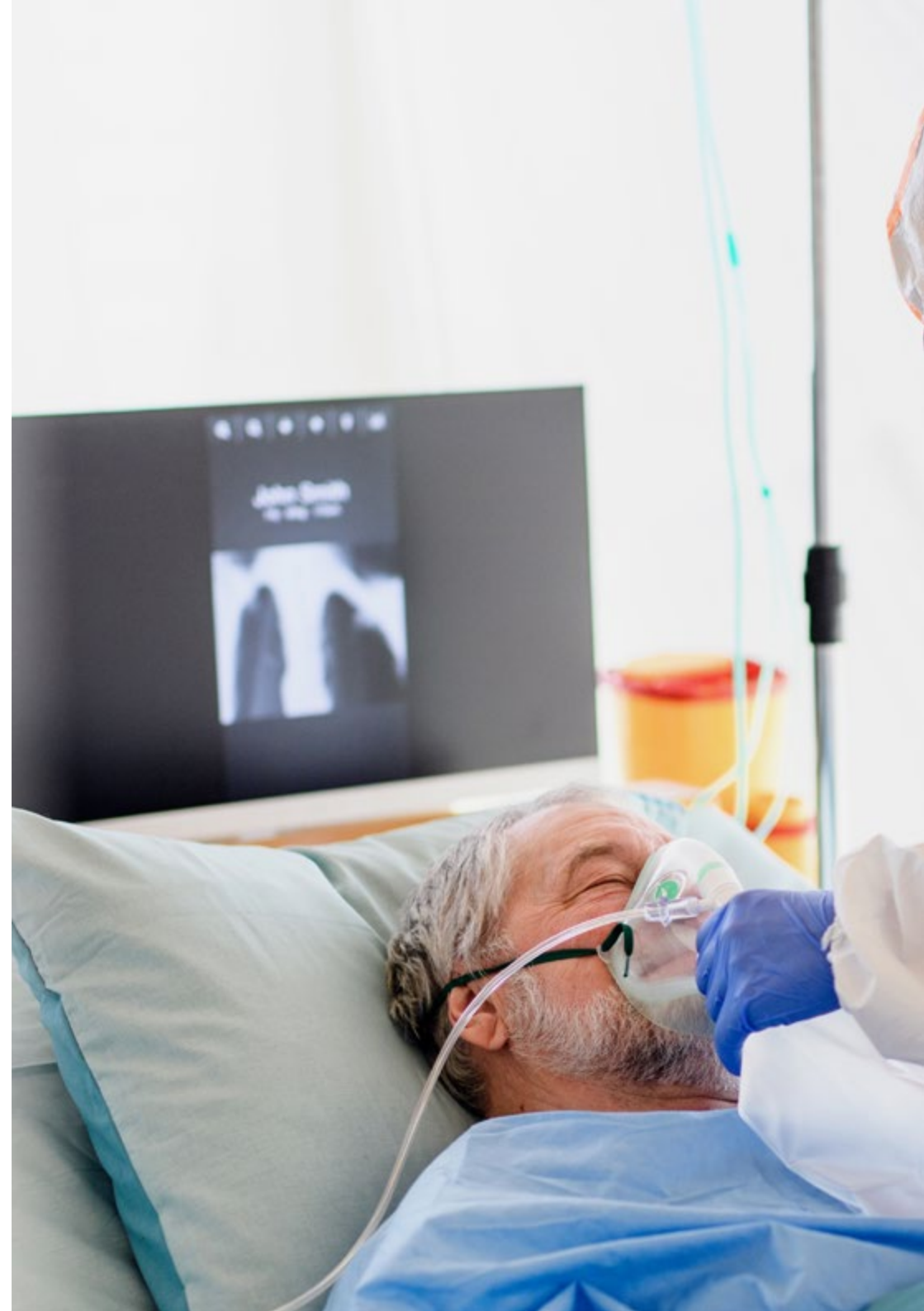


“

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 con dichiarazione obbligatoria urgente alla Sanità Pubblica
 - 1.3.1. Concetto di malattie con dichiarazione obbligatoria
 - 1.3.2. Sorveglianza delle malattie con dichiarazione obbligatoria
- 1.4. Situazioni speciali
 - 1.4.1. Influenza annuale
 - 1.4.2. Focolai epidemiologici
 - 1.4.3. Patologia importata. Possibilità di patologia con alta contagiosità
- 1.5. Aggiornamento sui focolai epidemiologici
 - 1.5.1. Parametri epidemiologici temporali nelle infezioni più comuni nella comunità
 - 1.5.2. Focolai epidemici e tipi di fonti
- 1.6. Profilassi post-esposizione da iniziare in 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 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 Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? 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. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

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 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 incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
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.



L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia 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).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. 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 da specialisti che insegneranno nel programma universitario, 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 di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche 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".



Lecture 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. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre 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 lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Salute Pubblica e Malattie Infettive in Medicina d'Urgenza per Infermieristica per Infermieristica ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Completa con successo questo programma
e riceverai la tua qualifica universitaria senza
spostamenti o fastidiose procedure”*

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

N.º Ore Ufficiali: **125 O.**



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



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

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

Corso Universitario

Salute Pubblica e Malattie
Infettive in Medicina
d'Urgenza per Infermieristica

