

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico



Corso Universitario Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/assistenza-infermieristica-avanzata-paziente-critico

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

La figura dell'Infermiere in Unità di Assistenza Critica ha acquisito maggiore rilevanza data la sua padronanza dei metodi assistenziali e il continuo aggiornamento delle sue competenze in questo settore. In questo senso, condurre azioni e coordinare i lavori con altri professionisti ha permesso di migliorare l'assistenza al paziente critico e il perfezionamento dei protocolli. Una realtà, che ha portato TECH a sviluppare questo programma 100% online e con il miglior materiale didattico per consentire allo studente di ottenere l'aggiornamento più completo sulle cure e le particolarità proprie della gestione del paziente in Terapia Intensiva. Tutto questo, senza classi con orari prestabiliti e con una metodologia flessibile, compatibile con le responsabilità più impegnative.



“

Ottieni un aggiornamento efficace in Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico in sole 6 settimane e con il miglior materiale didattico"

Gli sviluppi nelle procedure di cura nelle aree di Terapia Intensiva hanno portato a un maggiore accento sulla cura personalizzata e focalizzata sulle esigenze e le preferenze del paziente. Allo stesso tempo sono state perfezionate le tecniche di mobilitazione per la prevenzione delle complicazioni o l'inserimento dell'attrezzatura ecografica più sofisticata per effettuare diagnosi precise.

Uno scenario che comporta, a sua volta, il lavoro interdisciplinare e il coordinamento di gruppi professionali. Di fronte a questa realtà, TECH ha creato questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico della durata di 6 settimane e con il contenuto didattico più innovativo del panorama accademico.

Si tratta di un programma che presenta un approccio teorico-pratico e che dà una risposta reale alle esigenze di aggiornamento degli infermieri in questo campo. In questo modo, lo studente approfondirà le considerazioni preliminari alla realizzazione di mobilitazioni e i tipi esistenti, le misure e i criteri di isolamento, nonché la gestione della Sindrome Post Terapia Intensiva, tra gli altri aspetti.

Tutto questo, inoltre, completato da video riassunti di ogni argomento, video in dettaglio, casi di studio clinico e letture specializzate con le quali è possibile estendere ulteriormente le informazioni rigorose che fornisce questo programma.

Il professionista ha così l'opportunità unica di aggiornare le competenze attraverso un diploma universitario flessibile e compatibile con le sue attività personali quotidiane. Un'opzione accademica all'avanguardia, pensata da e per i professionisti del settore sanitario.

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato e le sue caratteristiche principali sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Infermieristica nelle Unità di Terapia Intensiva e da Medici di Terapia Intensiva
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su argomenti controversi e lavori di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a internet



Grazie al sistema Relearning riuscirai a consolidare i concetti più rilevanti in meno tempo, senza dover investire lunghe ore di studio"

“

Avrai a portata di mano gli strumenti necessari per affrontare i pazienti con sindrome post terapia intensiva"

Aggiornati con una metodologia pedagogica perfettamente compatibile con le tue responsabilità professionali.

Approfondirai i protocolli di isolamento o la gestione e la compatibilità dei farmaci dalla comodità del Tablet.

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, 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 professionista 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.



02 Obiettivi

Questo programma universitario è stato progettato per offrire agli infermieri un aggiornamento completo sulle loro competenze e abilità nell'assistenza ai pazienti critici in Terapia Intensiva. Per raggiungere questo obiettivo, TECH fornisce strumenti pedagogici in cui ha utilizzato la più recente tecnologia applicata al mondo accademico e, inoltre, lo studente avrà la possibilità di risolvere qualsiasi dubbio sul contenuto di questo programma grazie alla vicinanza del personale docente.



“

Hai a disposizione casi di studio che forniscono l'approccio teorico-pratico alla cura dei pazienti con ferite e piaghe da decubito in Terapia Intensiva"



Obiettivi generali

- ◆ Sintetizzare i dati per informare la valutazione del paziente critico
- ◆ Raccogliere dati per informare la valutazione del paziente critico
- ◆ Usare i dati per informare la valutazione del paziente critico
- ◆ Pianificare l'assistenza in modo collaborativo e incentrata sul paziente
- ◆ Incorporare le più recenti pratiche basate sull'evidenza nell'Infermieristica in Terapia Intensiva
- ◆ Agire efficacemente in situazioni di pressione e di difficoltà
- ◆ Contestualizzare ogni azione alla situazione in atto





Obiettivi specifici

- ♦ Modificare le priorità e adattare il piano di lavoro per tenere conto dei cambiamenti
- ♦ Promuovere la conformità alle linee guida dell'unità e dell'ospedale, nonché alle normative nazionali, per quanto riguarda la somministrazione dei farmaci in terapia intensiva
- ♦ Assicurare che vengano evitati gli errori di somministrazione dei farmaci
- ♦ Definire in modo appropriato le priorità e fornire ai pazienti le cure necessarie nell'ambito dell'Unità di Terapia Intensiva

“

Integra nella tua pratica assistenziale i progressi più noti nella pianificazione del lavoro all'interno delle unità di Terapia Intensiva”

03

Direzione del corso

TECH mantiene una filosofia basata sulla fornitura di tutti i suoi studenti di titoli di alta qualità. Per questo motivo, conduce processi rigorosi di selezione di tutti e ciascuno degli insegnanti che compongono i suoi programmi. In questo senso, il professionista avrà a portata di mano un programma elaborato da infermieri e medici intensivisti con una grande esperienza nell'assistenza dei pazienti nelle unità di terapia intensiva e nell'affrontare molteplici casi clinici in centri ospedalieri importanti.



“

Realizza un aggiornamento efficiente con i veri esperti di Infermeria del Paziente Critico"

Direzione



Dott.ssa Fernández Lebrusán, Laura

- ◆ Infermiera in UTI medica presso l'Ospedale Puerta de Hierro
- ◆ Infermiera di UTI presso l'Ospedale Universitario del Sureste
- ◆ Infermiera presso l'UTI Chirurgica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiera di UTI presso l'Ospedale Quirón Salud
- ◆ Docente associata presso l'Università Francisco de Vitoria
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Francisco di Vitoria
- ◆ Master Universitario in Assistenza Critica ed Emergenze Ospedaliere
- ◆ Specialista HEMS (*Helicopter Emergency Medical Services*) presso l'Università di Alicante
- ◆ Istruttrice di Simulazione Clinica Avanzata presso l'Università Francisco di Vitoria



Personale docente

Dott.ssa Juncos Gonzalo, Mónica

- ◆ Responsabile dell'Unità di Infermieristica UTI Chirurgica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiera assistenziale UTI presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiera assistenziale UTI dell'Ospedale del Sureste
- ◆ Infermiera assistenziale Pool presso l'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Ricercatrice nel progetto "Valutazione dell'analgesia, della sedazione, della contenzione e del delirio in pazienti ricoverati nell'Unità di Terapia Intensiva per adulti in Spagna"
- ◆ Ricercatrice nel progetto "Adattamento e validazione di scale di fragilità per pazienti critici ricoverati nelle Unità di Terapia Intensiva in Spagna"
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Direzione e Gestione RRHH presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Specialista in Gestione e Leadership presso l'Università Cattolica di Ávila
- ◆ Specialista Universitaria in Processi e interventi presso l'Università Cattolica di Avila
- ◆ Membro di: Società Spagnola di Infermieristica di Terapia Intensiva e Unità Coronariche (SSIIUC), Società Spagnola delle Ferite (SSFER), Società Spagnola Infermieristica di Anestesia, Rianimazione e Terapia del Dolore (A-SEEDAR)
- ◆ Infermiera specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón

Dott.ssa Gil Hernández, Cristina

- ◆ Infermiera presso l'Ospedale Universitario Ramón y Cajal
- ◆ Infermiera in Gestione dell'Assistenza Primaria
- ◆ Infermiera presso l'Ospedale Universitario San Francisco de Asis
- ◆ Infermiera presso l'Ospedale Universitario di Móstoles
- ◆ Ricercatrice del gruppo di lavoro BPSO presso l'Hospital Sureste
- ◆ Corso Universitario in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Specialista in Emergenze e Urgenze extraospedaliere presso l'Università Complutense di Madrid ed Specialista in Salute Scolastica dell'Università Cattolica di Avila

Dott.ssa Sánchez Hernández, Mónica

- ◆ Infermiera presso l'Unità di Terapia Intensiva Post-Chirurgica (UCPC) dell'Ospedale Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda
- ◆ Responsabile della Sicurezza dei Pazienti e infermiera responsabile della Cura delle Ferite Croniche
- ◆ Infermiera in Assistenza Primaria presso vari centri dell'Area V
- ◆ Infermiera collaboratrice presso il Centro per la Cura delle Ulcere Vascolari (CCUV)
- ◆ Collaboratrice clinica didattica presso il Dipartimento di Medicina della UAM
- ◆ Diploma di laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica Puerta de Hierro dell'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Membro di: Commissione per le Ulcere Cutanee, della Commissione per le Ulcere da Pressione e le Ferite Croniche





Dott. Villén Villegas, Tomás

- ◆ Medico Strutturato del coordinamento medico presso l'Ospedale di Emergenza Infermieristica Isabel Zendal
- ◆ Specialista Strutturato in Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Specialista Strutturato di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario Ramón e Cajal
- ◆ Specialista Strutturato di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Infanta Sofía
- ◆ Collaboratore post-dottorato presso l'Università di Harvard
- ◆ Vicepresidente della World Interactive Network Focus on Critical Ultrasound (WINFOCUS) Iberica
- ◆ Membro di: Gruppo di Lavoro in Ecografia della Società Europea di Medicina d'Urgenza (EuSEM), Società di Ecografia nell'Educazione Medica (SUSME) e Società Spagnola di Medicina d'Urgenza (SEMES)

“

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

04

Struttura e contenuti

Il piano di studi di questo Corso Universitario è stato progettato per raccogliere, nell'arco di 180 ore, le informazioni più avanzate e rigorose sulla cura del paziente critico. Per questo, il laureato ha un programma completo, completato da numerosi materiali didattici aggiuntivi che gli permetteranno di essere aggiornati sulle tecniche per la valutazione infermieristica dell'ecografia, le tecniche di mobilitazione, e i criteri per effettuare l'isolamento.



“

Estendi ulteriormente le informazioni di questo Corso Universitario con letteratura scientifica fornita dal personale docente specializzato di questo programma"

Modulo 1. Assistenza Infermieristica nel paziente critico

- 1.1. Terapie e pianificazione infermieristica nell'assistenza quotidiana al paziente critico
 - 1.1.1. Pulizia e idratazione della pelle
 - 1.1.2. Mobilizzazione precoce
 - 1.1.3. Considerazioni sul paziente immobilizzato
- 1.2. Mobilizzazione del paziente critico
 - 1.2.1. Considerazioni iniziali
 - 1.2.2. Decubito laterale
 - 1.2.3. Decubito supino
 - 1.2.4. Posizione prona
- 1.3. Misure di isolamento
 - 1.3.1. Criteri di isolamento
 - 1.3.2. Isolamento da contatto
 - 1.3.3. Isolamento in gocce
 - 1.3.4. Isolamento aereo
 - 1.3.5. Isolamento inverso
- 1.4. Ferite e piaghe da decubito
 - 1.4.1. Piaghe da decubito: prevenzione e dispositivi
 - 1.4.2. Ferite chirurgiche
 - 1.4.3. Ferite da umidità
- 1.5. Collaborazione con altri professionisti: Competenze trasversali
 - 1.5.1. Comunicazione intraprofessionale e interprofessionale
 - 1.5.2. Leadership
 - 1.5.3. Supporto e sostegno tra professionisti
- 1.6. Sindrome Post Terapia Intensiva
 - 1.6.1. Conseguenze fisiche
 - 1.6.2. Conseguenze emotive e psicologiche
 - 1.6.3. Screening e prevenzione del rischio
- 1.7. Limiti dello sforzo terapeutico
 - 1.7.1. Criteri e considerazioni
 - 1.7.2. Come procedere
 - 1.7.3. Considerazioni spirituali





- 1.8. Ecografia: valutazione e intervento infermieristico
 - 1.8.1. Valutazione e prevenzione
 - 1.8.2. Indicazioni e gestione
 - 1.8.3. Fattore indispensabile per l'incannulamento dell'accesso vascolare
- 1.9. Accesso vascolare
 - 1.9.1. Cateteri propri dell'Unità di Terapia Intensiva
 - 1.9.2. Assistenza infermieristica
 - 1.9.3. Gestione e compatibilità dei farmaci
- 1.10. Trasferimenti intraospedalieri
 - 1.10.1. Prima del trasferimento
 - 1.10.2. Durante il trasferimento
 - 1.10.3. Dopo il trasferimento

“ *Potenzia le tue capacità comunicative intra e interprofessionali attraverso questa proposta universitaria di alta qualità* ”

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

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di Corso Universitario in Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.



“

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 Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico** 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 Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



*Apostilla dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH Global University 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 global
university

Corso Universitario
Assistenza Infermieristica
Avanzata al Paziente Critico

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

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente Critico