

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica Avanzata
al Paziente con Traumi Gravi



Corso Universitario

Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi

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

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

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

Il paziente politraumatizzato e le complicazioni che possono derivare dall'incidente rendono difficile la sua gestione nell'Unità di Terapia Intensiva. Le premesse da tenere in considerazione per la loro classificazione e valutazione sono ampie e diversificate e l'infermiere deve agire in modo diligente ed esaustivo per garantire una gestione ottimale della loro salute attraverso un triage specializzato e un'assistenza clinica adattata alle possibilità di ogni contesto. In questo programma gli studenti troveranno una guida completa per aggiornarsi su questa assistenza, soprattutto nei casi di politrauma grave. Si tratta di una qualifica che comprende 150 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi preparati dai migliori esperti in Infermieristica e compattati in una comoda modalità 100% online.





“

Rimani aggiornato sulle terapie per i politraumi con TECH e questo completo Corso Universitario di 6 settimane"

Gli incidenti stradali sono tra le prime 5 cause di morte a livello mondiale e sono anche uno dei motivi più comuni di ricovero per politraumi gravi nelle Unità di Terapia Intensiva. Sebbene tali situazioni possano verificarsi in conseguenza a varie casistiche (cadute, incidenti, emergenze, ecc.), si tratta di un contesto clinico critico che l'Infermiere deve saper affrontare con la massima diligenza e cautela, proprio per le possibili complicità che ne possono derivare (insufficienza multiorgano, infezioni, emorragie, ecc.). Proprio per la delicatezza e l'acutezza che questa specialità richiede, si tratta di un'area in continua evoluzione, in cui ogni anno vengono implementate diverse tecniche di rilevazione e gestione per favorire l'evoluzione positiva della salute del paziente.

Pertanto, TECH ha raccolto in 150 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi le ultime informazioni sull'argomento, sviluppando questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi. Si tratta di una qualifica dinamica ed esaustiva attraverso la quale gli studenti potranno approfondire gli ultimi progressi nell'assistenza medica, consentendo loro di perfezionare le proprie capacità di anticipare i potenziali problemi, oltre a porre particolare enfasi sulle più recenti tecniche di mobilitazione specifiche in base alle esigenze di ciascun caso.

In questo modo, durante le 6 settimane di esperienza accademica, lo studente avrà accesso a un programma specializzato, a casi di studio reali e a una moltitudine di materiale vario: video dettagliati, articoli di ricerca, notizie, immagini, esercizi di autoconoscenza e di valutazione, sintesi dinamiche, diagrammi e molto altro ancora. Il tutto ospitato su una piattaforma virtuale all'avanguardia a cui sarà possibile accedere da qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet. In questo modo, gli studenti potranno distribuire il carico del corso in base alla loro disponibilità, permettendogli di organizzare il Corso Universitario in modo da adattarlo alla propria attività lavorativa.

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti Infermieristica specializzati nelle Unità 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
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet

“ *Potrai lavorare sul perfezionamento delle tue competenze nella valutazione e nell'assistenza avanzata in UTI attraverso 150 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi”*

“

La tutela dell'ambiente è una delle principali sfide del settore idrico. Con le conoscenze che acquisirai in questo programma, guiderai la tua carriera verso il cambiamento"

Il personale docente comprende professionisti del settore, 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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Lavorerai coscientemente sul perfezionare la tua abilità per l'individuazione precoce di complicanze in pazienti pediatrici politraumatizzati attraverso casi pratici reali.

Il Corso Universitario comprende una parte delle possibili complicazioni di gravi politraumi, affinché tu possa aggiornare le tue conoscenze nella loro gestione.



02 Obiettivi

TECH è consapevole della complessità di coordinare lo svolgimento di una qualifica di aggiornamento con l'attività lavorativa. Per tale ragione, l'obiettivo di questo e di tutti i programmi che offre è quello di fornire ai professionisti l'accesso a un'esperienza accademica che permetta loro di lavorare sul proprio aggiornamento in modo comodo ma efficace, attraverso una modalità che si adatti alle loro esigenze, contemporaneamente alle richieste del settore, in questo caso del contesto clinico.



“

Il corso include un modulo di gestione dei contesti critici, in modo da poter lavorare sulla gestione delle emozioni in situazioni complesse"



Obiettivi generali

- Sintetizzare i dati per orientare la valutazione del paziente
- Raccogliere dati per orientare la valutazione del paziente
- Usare i dati per orientare la valutazione del paziente
- 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

- ◆ Fornire assistenza infermieristica al paziente politraumatizzato
- ◆ Anticipare i potenziali problemi
- ◆ Aggiornarsi sulla mobilizzazione specifica per le esigenze del paziente
- ◆ Integrare tutti i membri dell'équipe come parte del processo

“

Un programma al massimo livello con cui potrai elevare la tua prassi al massimo livello attraverso l'aggiornamento dei concetti interiorizzati e con i quali lavori”

03

Direzione del corso

Il personale docente di ciascuna delle specializzazioni offerte da TECH è sempre composto dai migliori professionisti. Questa università offre un vantaggio distintivo con il supporto guidato di specialisti, esperti del settore che partecipano attivamente allo sviluppo del piano di studi e del materiale aggiuntivo. Inoltre, durante la specializzazione saranno a disposizione dello studente per risolvere qualsiasi dubbio possa sorgere attraverso la piattaforma di studio virtuale.



“

Il personale docente ha selezionato casi di studio reali in modo che tu possa risolverli e perfezionare le tue competenze nel triage e nella gestione dei pazienti critici politraumatizzati”

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 dell'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 de 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 de Vitoria



Personale docente

Dott. Martin Da Castro, Javier

- ◆ Infermiere presso l'Unità di Terapia Intensiva Post-chirurgica dell'Ospedale Universitario 12 de Octubre
- ◆ Infermiere presso l'Unità di Terapia Intensiva Post-chirurgica presso l'Ospedale Puerta de Hierro
- ◆ Infermiere nell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Ruber Juan Bravo
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Master in Malattie Critiche ed Medicina d'Urgenza presso l'Università di Barcellona
- ◆ Specialista in Processi e Interventi Infermieristici per Pazienti Pediatrici in Situazioni di Pericolo di Vita
- ◆ Specialista in Simulazione Istruttoria: Migliorare il lavoro in equipe grazie a TeamSTEPPS®

Dott. Sánchez Álvarez, Armando

- ◆ Infermiere in UTI di traumatologia ed emergenze presso l'Ospedale Universitario 12 de Octubre
- ◆ Infermiere in UTI Medica presso l'Ospedale Ramón y Cajal
- ◆ UTI Medica e Unità di Rianimazione chirurgica presso l'Ospedale Severo Ochoa di Leganés
- ◆ Infermiere di Medicina d'Urgenza Generale presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Master in Terapia Intensiva presso l'Università Rey Juan Carlos
- ◆ Specialista in Urgenze ed Emergenze ospedaliere ed Extraospedaliere presso la Scuola di Scienze della Salute di Madrid

04

Struttura e contenuti

Il Corso Universitario Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi è composto da 150 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi. Questi ultimi, presentati in vari formati audiovisivi, sono inclusi non solo per aggiungere dinamismo allo svolgimento del programma, ma anche per consentire allo studente di approfondire ogni sezione in modo personalizzato. In questo modo, TECH adatta le sue qualifiche alle esigenze di tutti i propri studenti.



“

Tutti i contenuti possono essere scaricati per la consultazione offline o per più di 6 settimane”

Modulo 1. Situazioni particolari. Paziente con trauma grave. Valutazione e assistenza avanzata

- 1.1. Malattia traumatica grave
 - 1.1.1. Informazioni generali
 - 1.1.2. Antecedenti
 - 1.1.3. Incidentologia e biomeccanica delle lesioni
- 1.2. Assistenza iniziale al trauma grave: Valutazione primaria e secondaria
 - 1.2.1. Assistenza pre-ospedaliera e trasferimento
 - 1.2.2. Valutazione primaria e stabilizzazione
 - 1.2.3. Valutazione secondaria
- 1.3. Trauma cranio-encefalico. TCE
 - 1.3.1. Lesioni
 - 1.3.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.3.3. Procedure e tecniche
- 1.4. Trauma del viso e del collo
 - 1.4.1. Lesioni
 - 1.4.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.4.3. Procedure e tecniche
- 1.5. Trauma toracico
 - 1.5.1. Lesioni
 - 1.5.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.5.3. Procedure e tecniche
- 1.6. Trauma addominale
 - 1.6.1. Lesioni
 - 1.6.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.6.3. Procedure e tecniche
- 1.7. Trauma pelvico
 - 1.7.1. Lesioni
 - 1.7.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.7.3. Procedure e tecniche





- 1.8. Trauma spinale o (vertebromidollare)
 - 1.8.1. Lesioni
 - 1.8.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.8.3. Procedure e tecniche
- 1.9. Trauma ortopedico
 - 1.9.1. Lesioni
 - 1.9.2. Gestione e assistenza infermieristica
 - 1.9.3. Procedure e tecniche
- 1.10. Trauma in situazioni e gruppi specifici
 - 1.10.1. Supporto vitale avanzato nel trauma (ALS)
 - 1.10.2. Popolazioni a rischio
 - 1.10.3. *Crush e blast*

“ *Non pensarci più e iscriviti a questo Corso Universitario per raggiungere, in soli 6 mesi, il massimo livello in Terapia Intensiva attraverso un aggiornamento conciso della gestione del paziente con trauma grave*”

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

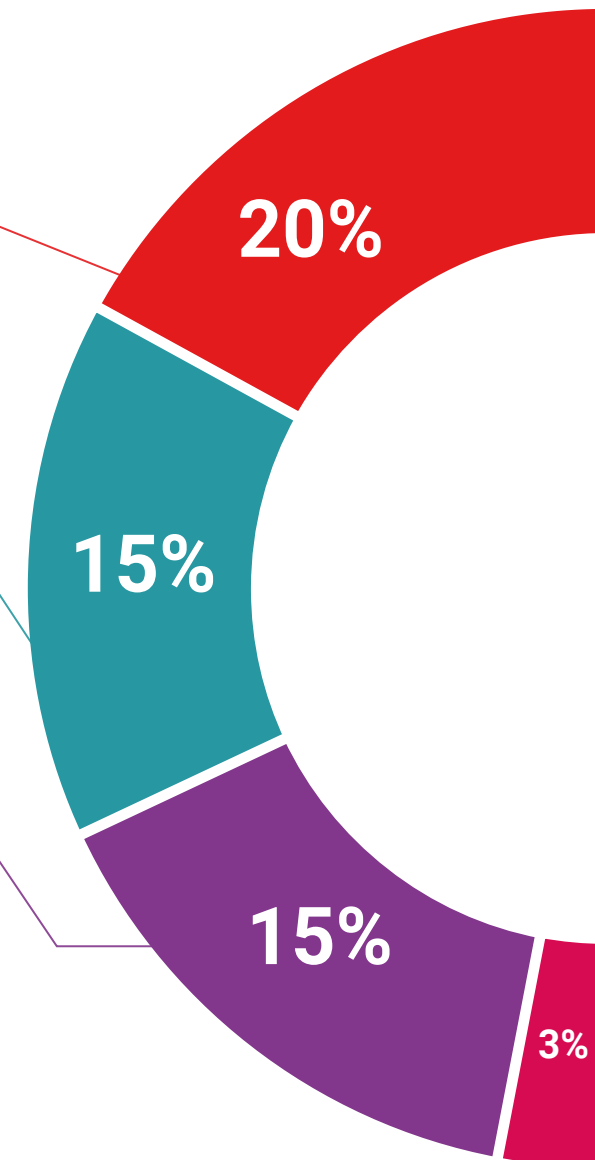
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

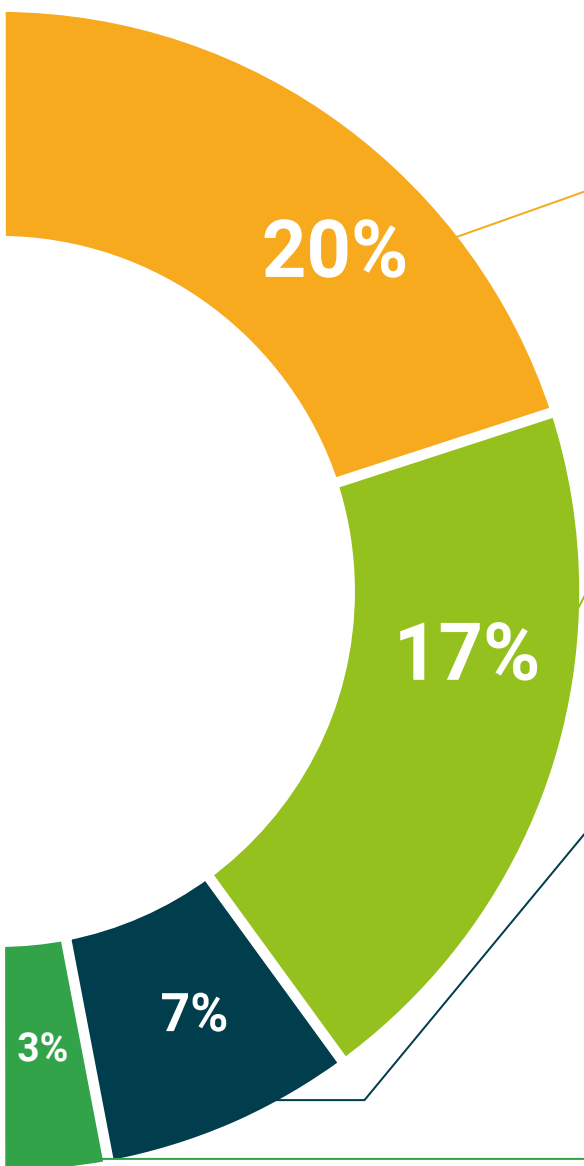
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi 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 Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi** 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** rilasciato 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 Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi**

N° Ore Ufficiali: **150 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 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 lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Assistenza Infermieristica
Avanzata al Paziente
con Traumi Gravi

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

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica Avanzata al Paziente con Traumi Gravi

