



Corso Universitario in

Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 4 crediti ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/lavoro-comunitario-intervento-emergenze-catastrofi-infermieristica

Indice

 $\begin{array}{c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline & pag. 4 & \hline & pag. 8 \\ \hline \\ 03 & 04 & 05 \\ \hline & Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia di studio \\ \hline & pag. 12 & \hline & pag. 16 & \hline \\ \end{array}$

06

Titolo





tech 06 | Presentazione

Quando una persona affronta un rischio immediato per la sua vita o quella dei suoi cari, il suo cervello funziona in modo molto diverso da quello che governa la sua vita quotidiana. È un momento in cui l'anormale diventa normale e richiede la sicurezza e la competenza di una persona che conosce la situazione e, cosa più importante, in grado di mettere in atto azioni concrete che lo facciano guidare lo sconfinamento emotivo che la persona sta soffrendo, essere in grado di contenere le sue reazioni mentre la scorta sulla via del ritorno per recuperare il controllo su se stessa e la sua libertà di decisione.

Le strategie, gli strumenti e le competenze che svilupperai durante questo corso sono compatibili con qualsiasi modello psicoterapeutico, in modo da poterli incorporare a molte più situazioni di quelle proprie di un'emergenza, sia nella consultazione che nella gestione delle persone con "complicazioni" in altri ambiti della vita.



Questo Corso Universitario in Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le principali caratteristiche del corso sono:

- Sviluppo di più di 75 casi clinici presentati da esperti
- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono Incapacità scientifiche e sanitarie sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- Novità diagnostico-terapeutiche sulla valutazione, la diagnosi e l'intervento dei processi biologici e neurologici che spiegano la mattia mentale
- 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 cliniche presentate
- Speciale importanza sulla psicologia basata sull'evidenza e 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



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 sul Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi, otterrai una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University"

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 lo specialista 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.

Aumenta la sicurezza nel processo decisionale aggiornando le tue conoscenze attraverso questo Corso Universitario in Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi

Approfitta dell'opportunità per conoscere gli ultimi progressi sul Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Fornire allo studente una visione completa di una situazione di emergenza o di catastrofe che gli permetterà di muoversi in modo sicuro e confortevole in un intervento di emergenza reale
- Capire la reazione neurologica di una persona in stato di crisi per poter sviluppare metodi di intervento efficaci
- Conoscere le ragioni che portano una persona a sviluppare una crisi e le diverse reazioni nelle diverse fasi di una crisi traumatica
- Padroneggiare abilità e strategie generali di intervento per aiutare le persone colpite ad affrontare con successo ciascuna delle fasi
- Padroneggiare specifiche tecniche di supporto psicologico che facilitano l'azione nelle diverse situazioni critiche che si possono incontrare in un intervento



Approfitta di quest'opportunità e aggiornati sugli ultimi sviluppi in materia di Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi"





Obiettivi specifici

- Conoscere le caratteristiche di una situazione di emergenza, dai piani di Emergenza della Protezione Civile ai diversi momenti di intervento
- Comprendere le differenze tra urgenze, emergenze e catastrofi, e le peculiarità di ciascuna
- Sapere come funziona il cervello in una situazione di stress per adattare l'intervento a ciò che il cervello può capire
- Analizzare e valutare quali reazioni sono normali e quali non in una situazione d emergenza
- Distinguere le diverse fasi che una persona attraversa in una crisi traumatica
- Padroneggiare i modelli di primo soccorso psicologico per intervenire in modo efficace in ciascuna delle fasi che presenta una persona in crisi
- Presentare l'incapacità ai media in modo efficace e pertinente
- Effettuare una prima valutazione delle patologie mediche che un paziente può
 presentare essendo in grado di intervenire in un primo momento e saper derivare
 quando la situazione lo richiede







tech 14 | Direzione del corso

Direzione



Dott. De Dios González, Antonio

- Psicologa,
- · Formatore di formatori in interventi di crisi e supporto psicologico per la Croce Rossa spagnola
- Coordinatore dell'ERIE Psicosociale della Croce Rossa di Malaga
- Direttore di Avatar Psicólogos
- Direttore del Dipartimento di Psicologia dell'Ospedale Quirón di Marbella.
- Membro della Rete Nazionale di Psicologi per l'assistenza psicologica delle vittime del terrorismo
- Collabora con EPES 061 Andalusia nella cura psicologica dei suoi professionisti
- Oltre a diverse squadre della Croce Rossa, ha formato le squadre dei Collegi di Psicologi delle Asturie, La Rioja, Aragona, Estremadura e Castilla la Mancha
- Master in Psicoterapia del Tempo e Psicologia della Salute dell'Istituto Europeo di Psicoterapie del Tempo
- Terapista EMDR dell'Associazione EMDR di Spagna
- Terapeuta Transpersonale presso la Scuola Spagnola di Sviluppo Trasnpersonale

Coordinatore

Dott. Aguado Romo, Roberto

- Psicologo Specialista in Psicologia Clinica
- Psicologo europeo specialista in psicoterapia
- Direttore dei centri di valutazione e psicoterapia di Madrid, Bilbao e Talavera de la Reina
- Autore di Psicoterapia a Tempo Limitato
- Ricercatore presso CerNet, Emotional Network e Istituto Europeo per le Psicoterapie a Tempo Limitato



Personale docente

Dott.ssa Redondo Lozano, María

- Medico Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità
- Specialista in trasporto sanitario d'emergenza del SUMMA 112 della Comunità di Madrid
- Formatore in materia di emergenze sanitarie per la Croce Rossa e altre organizzazioni
- Tutor in assistenza extra-ospedaliere per gli specializzandi in medicina di famiglia

Dott.ssa Fischer, Rocío

- Laurea in Pedagogia
- Delegata ERU psicosociale della Croce Rossa, intervenendo nella crisi dei rifugiati sull'isola di Chios e Samos
- Membro del team psicosociale che la Croce Rossa ha inviato in Perù dopo il terremoto del 2007
- Delegata del Comitato Internazionale della Croce Rossa (CICR) in Libano e Sudan e coordinatrice delle emergenze della Croce Rossa spagnola ad Haiti e in Etiopia
- Coordinatrice di ERIE Psicosociale della Croce Rossa a Malaga, partecipando a numerosi interventi

Dott.ssa Figueredo Ravira, Antonia Isabel

 Psicologa Sanitaria Psicologa presso l'Ospedale Quirón di Marbella Psicologa del Team di Intervento in caso di Crisi della Croce Rossa a Malaga Specialista in Psicoterapia a Tempo Limitato nei Disturbi d'Ansia, Affettivi e del Dolore Cronico dalla IEPTL

Dott.ssa Gonzalez, Monica

- Psicologa responsabile del Dipartimento di Psicologia Infantile e Giovanile presso l'Ospedale Quirón di Marbella e Avatar Psicólogos
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute presso l'Istituto Europeo di Psicoterapie a Tempo Limitato (I.E.P.T.L.)

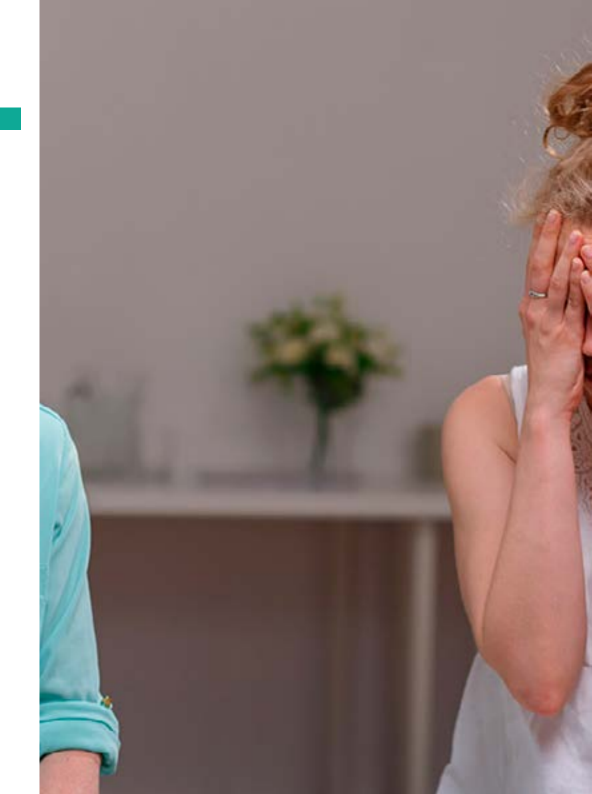




tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Competenze di base per l'intervento in caso di crisi

- 1.1. Self-management, gestione delle proprie emozioni
- 1.2. Proattività
- 1.3. Creare un clima di fiducia
- 1.4. Ascolto empatico
- 1.5. Capacità di comunicazione applicate
- 1.6. Sistemi di rappresentazione
- 1.7. Gestione di conversazioni difficili
- 1.8. Uso efficace delle domande
- 1.9. Parafrasare
- 1.10. Tecniche di influenza per superare le resistenze
- 1.11. Ottenere un piccolo "sì"
- 1.12. Parlare di presente e futuro
- 1.13. Esprimersi con i messaggi "io"
- 1.14. Accompagnamento e guida
- 1.15. Far fare qualcosa alla persona









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



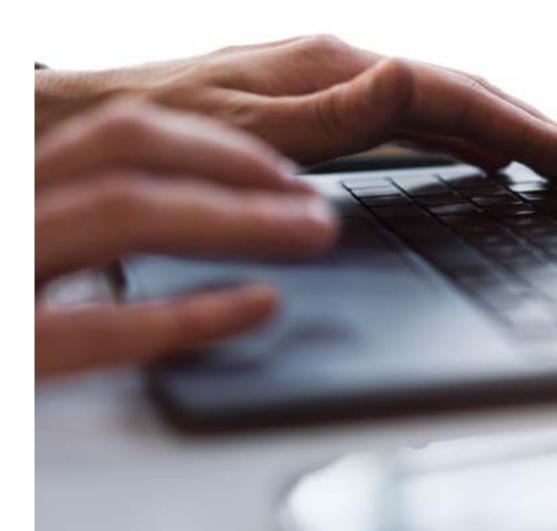


Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto. Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.







I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.



Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi"

tech 24 | Metodologia di studio

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



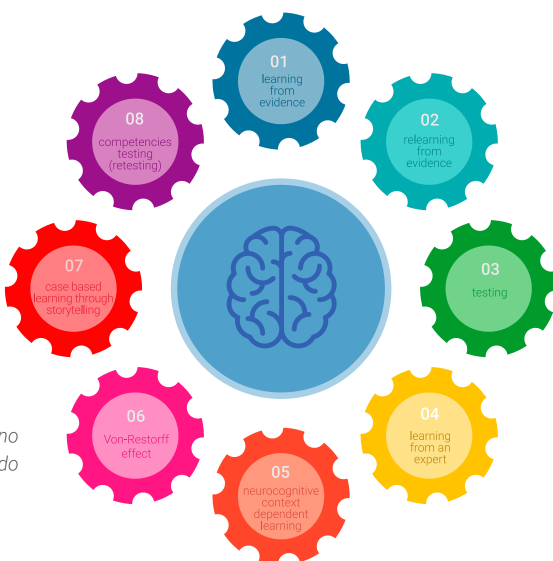
Metodo Relearning

In TECH i case studies vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.





Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poter regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

- 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 di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate 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 in un aumento del tempo dedicato al corso.

Metodologia di studio | 27 tech

La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an expert. In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati dagli specialisti che impartiranno il corso, appositamente per questo, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

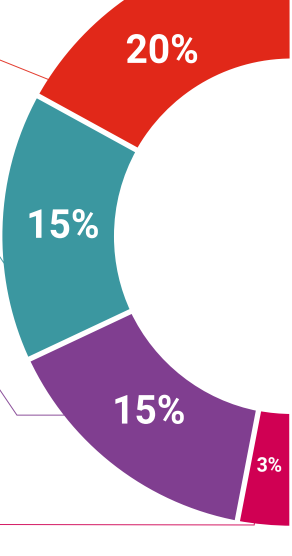
I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ognivarea tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

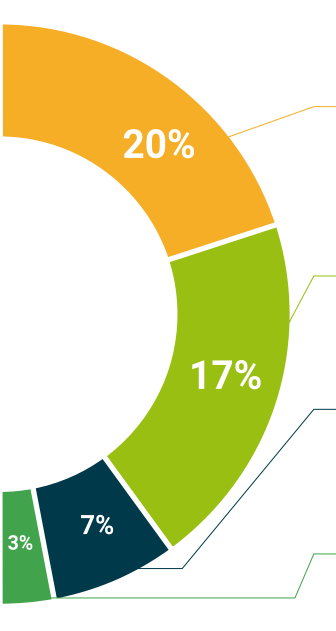
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".





Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.



Case Studies

Completerai una selezione dei migliori case studies in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti.
Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.









Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi** 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 Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi

Modalità: online

Durata: 6 settimane

Accreditamento: 4 crediti ECTS



Dott. Cristian David Velasquez Granada, con documento d'identità 31914606J ha superato con successo e ottenuto il titolo di:

Corso Universitario in Lavoro Comunitario per l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 120 horas di durata equivalente a 4 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



tech global university Corso Universitario in Lavoro Comunitario per

l'Intervento Infermieristico in Emergenze e Catastrofi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 4 crediti ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

