

Master Semipresenziale Infermieristica in Terapia Intensiva



Master Semipresenziale Infermieristica in Terapia Intensiva

Modalità: Semipresenziale (Online + Tirocinio Clinico)

Durata: 12 mesi

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 1.620

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/master-semipresenziale/master-semipresenziale-infermieristica-terapia-intensiva

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Perché iscriversi a questo
Master Semipresenziale?

pag. 8

03

Obiettivi

pag. 12

04

Competenze

pag. 18

05

Direzione del corso

pag. 22

06

Struttura e contenuti

pag. 32

07

Tirocinio Clinico

pag. 40

08

Dove posso svolgere
il Tirocinio Clinico?

pag. 46

09

Metodologia

pag. 58

10

Titolo

pag. 66

01

Presentazione

Le gravi condizioni che gli infermieri devono affrontare nelle unità di cura sottolineano la rilevanza del ruolo infermieristico e l'aumento del livello di responsabilità che essi acquisiscono nella loro pratica professionale. Le condizioni del paziente rendono necessaria un'assistenza precisa, sia nelle tecniche che negli interventi durante tutto il processo di cura. Il costante aggiornamento degli infermieri è essenziale per garantire la migliore pratica, per questo TECH ha creato questo programma, che combina la teoria più avanzata con un tirocinio di 3 settimane presso un centro ospedaliero di alto livello. L'infermiere sarà costantemente supportato da un'équipe specializzata, che lo guiderà durante il tirocinio nelle procedure più rilevanti dell'infermieristica di terapia intensiva.



“

*Questo Master Semipresenziale di TECH
ti offrirà l'opportunità non solo di acquisire
le conoscenze teoriche più aggiornate,
bensì di metterli in pratica con un tirocinio
presso un ospedale di prestigio"*

Garantire servizi sanitari professionali all'interno dall'area della terapia intensiva richiede l'acquisizione di una serie di conoscenze e competenze altamente specifiche. L'assistenza ai pazienti critici è una degli ambiti dell'assistenza sanitaria in continua evoluzione. Per tale ragione, è essenziale che l'infermiere sia in grado di rispondere adeguatamente a questi progressi scientifici e tecnologici, aggiornando costantemente le proprie conoscenze.

L'obiettivo di questo Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva è quello di fornire l'aggiornamento richiesto dai professionisti interessati alla materia, cercando l'utilità nella pratica clinica quotidiana e incoraggiando la ricerca di alto livello sugli aspetti trattati. Il contenuto di questo programma è incentrato, da un lato, sull'aggiornamento dettagliato per gli infermieri della Terapia Intensiva, le cui funzioni richiedono alti livelli di qualificazione; dall'altro, sull'avvio della loro attività di professionisti nel campo della ricerca. Solo grazie ad un programma di aggiornamento adeguato, mirato e specializzato si possono acquisire e mantenere le conoscenze e le competenze necessarie per rispondere ai bisogni dei pazienti critici con criteri di efficienza, rigore scientifico e i più alti standard professionali.

Gli Infermieri di Terapia Intensiva devono possedere un'ampia conoscenza relativa ai mezzi e alla strumentazione disponibile, alle loro applicazioni e complicazioni, in modo da poterli utilizzare in ogni situazione specifica. Per garantire queste conoscenze, i contenuti del Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva includono le informazioni più recenti sulle procedure, le linee guida per la pratica e l'uso delle risorse cliniche più efficaci, con particolare attenzione al successivo tirocinio pratico che l'infermiere intraprenderà.

Pertanto, questo programma rappresenta l'opportunità perfetta per combinare la teoria infermieristica più avanzata nel campo della Terapia Intensiva con un tirocinio di altissimo livello, avendo la possibilità di essere direttamente coinvolti in team multidisciplinari in questo campo e ricevendo la consulenza di professionisti altamente qualificati nell'assistenza critica a pazienti affetti da qualsiasi tipo di patologia.

Questo **Master Privato in Infermieristica in Terapia Intensiva** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di oltre 100 casi clinici presentati da infermieri esperti in terapia intensiva e docenti universitari con una vasta esperienza relativa al paziente critico
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Valutazione e monitoraggio del paziente critico, le ultime raccomandazioni internazionali relative alle manovre di supporto vitale, l'assistenza critica ai pazienti affetti da disturbi neurologici, cardiovascolari, respiratori, l'assistenza al paziente traumatizzato grave in terapia intensiva, farmacologia e trasporto del paziente critico, ecc.
- ♦ Piani completi di azione sistematizzata per le principali patologie nell'unità di terapia intensiva
- ♦ Presentazione di workshop pratici sulle tecniche diagnostiche e terapeutiche nel paziente critico
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni cliniche presentate
- ♦ Guide di pratiche cliniche sull'approccio a diverse patologie
- ♦ Speciale enfasi sulla medicina basata su prove e metodologie di ricerca in Terapia Intensiva in Infermieristica
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet
- ♦ Possibilità di svolgere un tirocinio clinico all'interno di uno dei migliori centri ospedalieri

“

Parteciperai ad un tirocinio di 3 settimane presso un ospedale e acquisirai tutte le conoscenze pratiche per crescere personalmente e professionalmente”

Il programma di questo Master Semipresenziale, a carattere professionalizzante, è orientato all'aggiornamento degli infermieri che svolgono la propria professione all'interno delle unità di terapia intensiva e che richiedono un alto livello di qualifica. I contenuti sono basati sulle ultime evidenze scientifiche, orientati in modo didattico per integrare le conoscenze teoriche nella pratica infermieristica, e gli elementi teorico-pratici faciliteranno l'aggiornamento delle conoscenze e permetteranno di prendere decisioni nella gestione dei pazienti.

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 studente deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il programma. Il professionista sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da riconosciuti esperti.

Questo Master Semipresenziale permette di esercitarsi con simulazioni che forniscono un apprendimento programmato per mettersi alla prova in situazioni reali.

Aggiorna le tue conoscenze, grazie al Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva, in modo pratico e adattato alle tue esigenze.



02

Perché iscriversi a questo Master Semipresenziale?

Nell'ambito della Terapia Intensiva Infermieristica, è essenziale padroneggiare i contenuti teorici sulle più recenti procedure per il trattamento dei pazienti e l'applicazione delle terapie richieste, tuttavia è anche fondamentale saper trasferire tali conoscenze alla pratica. Per tale ragione, TECH ha creato una qualifica che consentirà allo studente di combinare un'eccellente esperienza di apprendimento con un tirocinio di 3 settimane in un prestigioso centro ospedaliero. Grazie a ciò, l'esperto acquisirà una serie di competenze che saranno pienamente applicabili nella sua vita professionale.





“

TECH ti offre l'opportunità di conciliare un apprendimento teorico di qualità con un tirocinio in un ospedale di prim'ordine per potenziare le tue competenze professionali in Infermieristica in Terapia Intensiva"

1. Aggiornare le proprie conoscenze sulla base delle più recenti tecnologie disponibili

L'Infermieristica in Terapia Intensiva si è evoluta in modo significativo negli ultimi anni, grazie ai progressi compiuti nella farmacologia utilizzata, nelle procedure di assistenza al paziente o nei meccanismi di trasporto sanitario. Per tale ragione, con l'obiettivo consentire all'esperto di apprendere tutte queste innovazioni, TECH ha creato un programma che renderà il professionista all'avanguardia nel suo settore.

2. Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

La fase teorica di questo Master Semipresenziale è impartita da specialisti che lavorano attivamente nel campo dell'Infermieristica in Terapia Intensiva, in modo che tutte le conoscenze che forniranno agli studenti siano applicabili alla propria esperienza professionale. Inoltre, durante il tirocinio, lo studente prenderà parte ad un'équipe di lavoro composto da specialisti che forniranno le competenze di maggiore utilità nel lavoro quotidiano.

3. Accesso a un ospedale di primo livello

TECH seleziona con cura tutti i centri disponibili per lo svolgimento di Tirocini. Grazie a ciò, allo specialista sarà garantito l'accesso ad un contesto ospedaliero prestigioso nell'ambito dell'Infermieristica in Terapia Intensiva. In questo modo, lo studente avrà l'opportunità di sperimentare il lavoro quotidiano di un settore esigente, rigoroso ed esaustivo, applicando sempre le tesi e i postulati scientifici più recenti nella propria metodologia di lavoro.





4. Combinare la migliore teoria con la pratica più avanzata

In ambito accademico, esistono numerosi programmi ideati per offrire contenuti teorici, con orari prestabiliti impossibili da rendere compatibili con la vita personale e professionale. Per tale ragione, TECH ha scelto di creare un modello didattico innovativo, che combina l'insegnamento teorico in modalità 100% online con un tirocinio di 3 settimane presso un prestigioso centro ospedaliero, dove lo studente svilupperà tutte le conoscenze acquisite.

5. Ampliare le frontiere della conoscenza

TECH offre la possibilità di svolgere il Tirocinio di questo Master Semipresenziale presso centri all'avanguardia internazionale. In questo modo, lo specialista potrà allargare le proprie frontiere e confrontarsi con i migliori professionisti, che esercitano in ospedali di prim'ordine e in diversi continenti. Un'opportunità unica che solo TECH può offrire agli studenti.

“

Avrai l'opportunità svolgere il tuo tirocinio all'interno di un centro di tua scelta”

03

Obiettivi

Questo Master Semipresenziale è stato progettato per aggiornare le conoscenze degli infermieri sulle più recenti procedure diagnostiche, di lavoro e di trattamento per i pazienti ricoverati nell'Unità di Terapia Intensiva. In questo modo, gli specialisti potranno padroneggiare le tecniche più recenti per il trattamento di pazienti con traumi gravi o affetti da disturbi respiratori.

“

Questo programma ti offre l'opportunità di aggiornare le tue conoscenze in un contesto reale, con il massimo rigore scientifico di un'istituzione all'avanguardia tecnologica"



Obiettivo generale

- L'obiettivo generale del Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva è quello di garantire che il professionista si aggiorni sulle procedure diagnostiche e terapeutiche della specialità. Questo obiettivo sarà raggiunto combinando un eccellente apprendimento teorico impartito da specialisti del settore con un tirocinio ospedaliero, sotto la guida di rinomati professionisti presso un centro di altissima qualità scientifica e innovazione tecnologica.

“

Questo Master Semipresenziale trasmetterà un senso di sicurezza nella pratica infermieristica e ti aiuterà a crescere sia a livello personale che professionale”





Obiettivi specifici

Modulo 1. Organizzazione e gestione di un'Unità di Terapia Intensiva

- ♦ Riconoscere l'importanza di una corretta gestione dell'Unità di Terapia Intensiva
- ♦ Fornire un ambiente sicuro per il paziente nell'Unità di Terapia Intensiva, valutando e correggendo i fattori di rischio presenti

Modulo 2. Valutazione e monitoraggio del paziente critico

- ♦ Descrivere le diverse modalità di monitoraggio invasivo e non invasivo del paziente malato critico, e la loro tecnica corretta
- ♦ Analizzare l'importanza della compilazione dei diversi registri infermieristici utilizzati nell'Unità di Terapia Intensiva e interpretare il loro valore nel processo di riabilitazione del paziente

Modulo 3. Supporto Vitale

- ♦ Conoscere e comprendere le catene di sopravvivenza per una cura ottimale del paziente in diverse situazioni di pericolo di vita
- ♦ Ottenere una conoscenza avanzata del supporto vitale in situazioni speciali
- ♦ Dimostrare le procedure eseguite sul paziente sottoposto a RCP e la conoscenza delle tecniche più all'avanguardia

Modulo 4. Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi cardiocircolatori

- ♦ Conoscere in profondità dell'anatomia e fisiologici del sistema cardiocircolatorio
- ♦ Identificare le patologie cardiocircolatorie più frequenti in Terapia Intensiva
- ♦ Riconoscere le diverse condizioni e imparare a gestirle in modo approfondito

Modulo 5. Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi respiratori

- ♦ Approfondire le conoscenze teoriche avanzate della fisiologia respiratoria e dei fondamenti della ventilazione meccanica
- ♦ Identificare i principali modelli ventilatori patologici
- ♦ Dimostrare i nuovi dispositivi di ventilazione e le nuove terapie al paziente

Modulo 6. Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi neurologici

- ♦ Approfondire la conoscenza dell'anatomia e della fisiologia del sistema nervoso
- ♦ Riconoscere le patologie neurologiche più comuni in Terapia Intensiva
- ♦ Identificare la malattia cerebrovascolare e approfondirne l'approccio e la gestione
- ♦ Approcciare il paziente in coma, valutare il grado di coscienza e fornire cure specifiche

Modulo 7. Patologia digestiva e renale in Terapia Intensiva e altre patologie

- ♦ Esaminare le principali patologie digestive e renali trattate dagli infermieri di Terapia Intensiva
- ♦ Rivedere le procedure per i pazienti stomizzati in ambito digestivo e urologico
- ♦ Approfondire l'assistenza critica ai pazienti intossicati e settici

Modulo 8. Terapia Intensiva nel paziente con traumi gravi

- ♦ Applicare le procedure terapeutiche adeguate al malato critico in condizioni vitali
- ♦ Anticipare le complicazioni più comuni derivanti dai processi patologici del malato critico e il loro trattamento al fine di prevenirle

Modulo 9. Farmacologia in Terapia Intensiva

- ♦ Aggiornare le procedure per l'uso dei farmaci più frequenti nell'Unità di Terapia Intensiva
- ♦ Descrivere l'azione terapeutica e gli effetti collaterali più importanti dei farmaci di uso frequente in un'Unità di Terapia Intensiva
- ♦ Rivedere gli standard per la somministrazione della terapia farmacologica nell'Unità di Terapia Intensiva

Modulo 10. Terapia Intensiva nel paziente pediatrico

- ♦ Riconoscere i processi patologici pediatrici e adulti più frequenti in un'Unità di Terapia Intensiva
- ♦ Adattare l'assistenza infermieristica al paziente pediatrico malato critico
- ♦ Svolgere l'attività infermieristica in una situazione di supporto vitale di base e/o avanzato pediatrico e dell'adulto secondo le ultime raccomandazioni dell' *European Resuscitation Council*

Modulo 11. Trasporto ospedaliero

- ♦ Approfondire la conoscenza dei diversi tipi di trasporto medico utilizzati oggi e della loro evoluzione nel corso della storia. Sviluppare la conoscenza delle caratteristiche fondamentali di ogni tipo di trasporto e trasferimento di pazienti
- ♦ Preparare e controllare il trasporto intra e interospedaliero del paziente adulto critico

Modulo 12. Anestesia e chirurgia

- ♦ Identificare e saper applicare i diversi tipi di anestesia
- ♦ Prendersi cura del paziente critico post-chirurgico
- ♦ Applicare l'assistenza critica al paziente trapiantato
- ♦ Gestire il carrello di emergenza nell'assistenza infermieristica al paziente anestetizzato
- ♦ Intervenire in caso di possibili complicazioni perioperatorie





Modulo 13. Metodologia di ricerca in Infermieristica in Terapia Intensiva

- ◆ Imparare a raccogliere informazioni di qualità specializzata in Scienze della Salute
- ◆ Gestire diversi responsabili di riferimento
- ◆ Progettare ricerche qualitative e quantitative
- ◆ Conoscere i diversi tipi di strumenti per la lettura critica
- ◆ Imparare a scrivere articoli con una struttura scientifica, nonché a redigere report di casi, recensioni, articoli, tesi e dissertazioni

Modulo 14. Aggiornamento sulle Infezioni da Coronavirus

- ◆ Comprendere la crescita e l'evoluzione del Coronavirus nel mondo
- ◆ Approfondire le caratteristiche microbiologiche della malattia
- ◆ Conoscere i diversi cambiamenti epidemiologici nelle infezioni da Coronavirus dalla sua scoperta ad oggi
- ◆ Approfondire il funzionamento del sistema immunitario durante l'infezione da Coronavirus
- ◆ Comprendere il funzionamento della patogenesi e la fisiopatologia delle infezioni da Coronavirus
- ◆ Conoscere i principali gruppi a rischio nelle infezioni da Coronavirus
- ◆ Approfondire i diversi metodi di trasmissione della malattia
- ◆ Conoscere i diversi metodi di Biosicurezza nei laboratori di microbiologia per la gestione dei campioni di Coronavirus
- ◆ Approfondire le sfide future nella prevenzione, diagnosi e terapia delle infezioni da Coronavirus

04

Competenze

Dopo aver superato le valutazioni del Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva, l'infermiere avrà acquisito le competenze professionali necessarie per un esercizio di qualità, e aggiornate in base alla metodologia scientifica più innovativa.





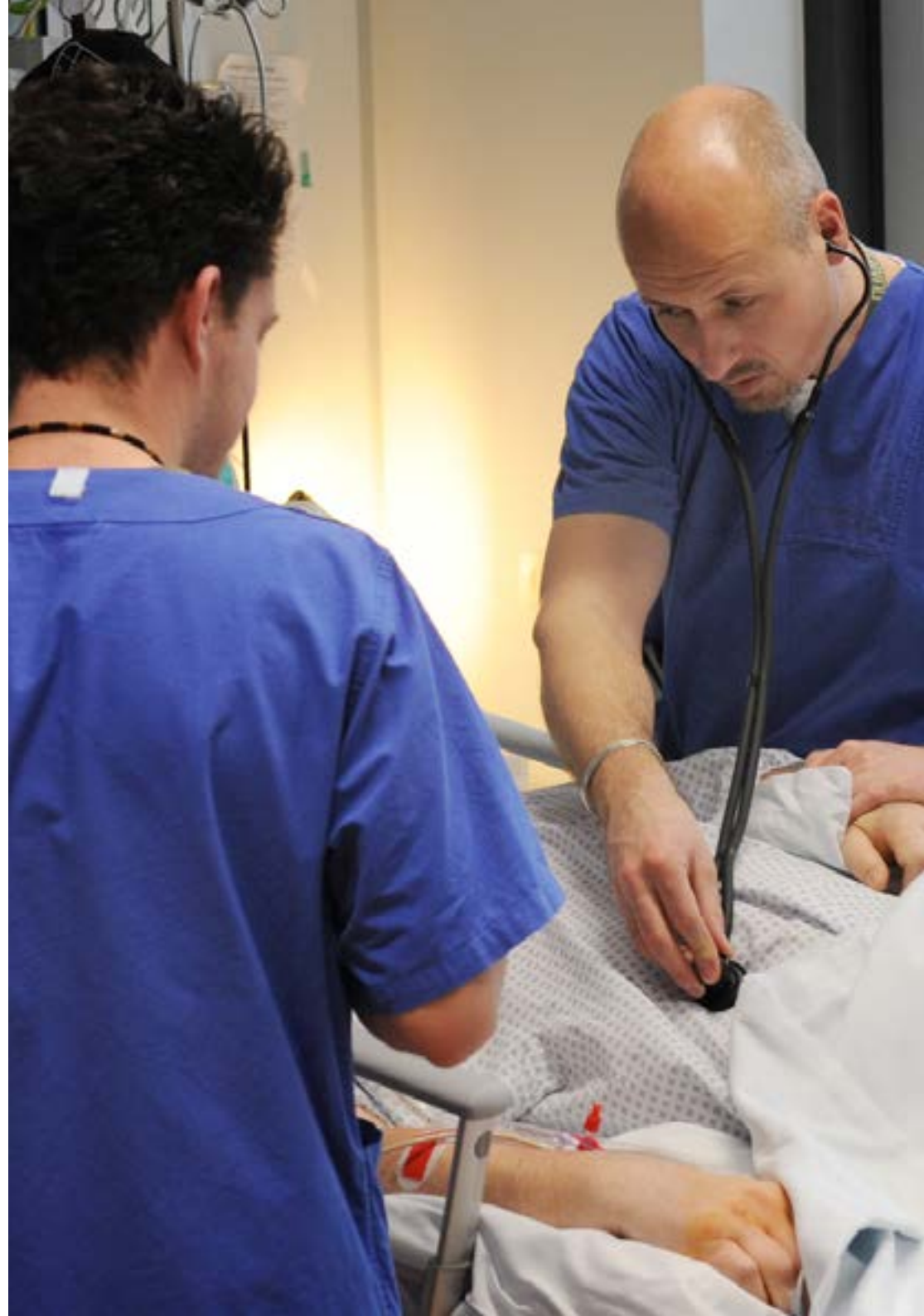
“

Questo Master Semipresenziale ti permetterà di aggiornarti con successo, in merito all'infermieristica in terapia intensiva. Queste conoscenze ti aiuteranno a iniziare a lavorare in questo entusiasmante campo e a far crescere la tua carriera professionale"



Competenze generali

- ♦ Possedere e comprendere conoscenze che forniscono una base o un'opportunità di originalità nello sviluppo e/o nell'applicazione di idee, spesso in un contesto di ricerca
- ♦ Saper applicare le conoscenze acquisite e le abilità di risoluzione di problemi in ambiti nuovi o poco conosciuti, inseriti in contesti più ampi (o multidisciplinari) relativi alla propria area di studio
- ♦ Integrare le conoscenze e affrontare la complessità di formulare giudizi sulla base di informazioni incomplete o limitate, includendo riflessioni sulle responsabilità sociali ed etiche legate all'applicazione delle proprie conoscenze e giudizi
- ♦ Saper comunicare le proprie conclusioni, le competenze e le ragioni ultime che le supportano a un pubblico specializzato e non specializzato in modo chiaro e non ambiguo
- ♦ Acquisire capacità di apprendimento che permetteranno di continuare a studiare in modo ampiamente auto-diretto o autonomo
- ♦ Sviluppare la professione nel rispetto di altri specialisti, acquisendo capacità di lavoro di squadra
- ♦ Riconoscere la necessità di mantenere e aggiornare le competenze professionali prestando particolare attenzione all'apprendimento autonomo e continuo di nuove conoscenze
- ♦ Sviluppare capacità di analisi critica e di ricerca nel campo della propria professione





Competenze specifiche

- ♦ Fornire un'assistenza completa alla persona per risolvere, individualmente o come membro di un team multidisciplinare, i problemi di salute che riguardano il paziente e il suo immediato futuro
- ♦ Dare priorità alle situazioni e prendere decisioni per la cura del paziente critico in situazioni di urgenza
- ♦ Fornire un'assistenza sanitaria tecnica e professionale adeguata al paziente critico, in accordo con le conoscenze scientifiche e lo sviluppo tecnologico di ogni momento e con i livelli di qualità e sicurezza stabiliti dalle norme giuridiche e deontologiche applicabili
- ♦ Pianificare e fornire assistenza infermieristica al paziente gravemente malato, alla sua famiglia e a chi lo assiste, sulla base di standard di qualità
- ♦ Incorporare i principi di sicurezza tra cui l'ergonomia, la corretta gestione e mobilitazione del paziente e il controllo delle infezioni nelle routine di lavoro
- ♦ Stabilire una comunicazione efficace con i pazienti, le famiglie e i gruppi assistiti, così come con il resto del team di lavoro
- ♦ Contribuire con il proprio lavoro, all'interno di un team multidisciplinare, al processo di donazione di organi e tessuti
- ♦ Gestire in modo sicuro e adeguato i farmaci di uso frequente nell'Unità di Terapia Intensiva
- ♦ Utilizzare con rigore e sicurezza gli strumenti di supporto diagnostico caratterizzati da una tecnologia complessa
- ♦ Utilizzare banche dati scientifiche per effettuare una revisione bibliografica e una ricerca di studi scientifici
- ♦ Comunicare i risultati di un progetto di ricerca dopo aver analizzato, valutato e sintetizzato i dati



Grazie a questa specializzazione padroneggerai le procedure aggiornate per il trattamento dei pazienti nell'Unità di Terapia Intensiva"

05

Direzione del corso

Come parte dell'instancabile impegno di TECH nell'offrire un insegnamento di prima classe, questa qualifica è diretta e insegnata da esperti che lavorano attivamente nel campo dell'Infermieristica di Terapia Intensiva. Questi specialisti sono i responsabili dell'elaborazione dei contenuti didattici che lo studente avrà a disposizione durante la durata del programma. Pertanto, tutti i contenuti del programma saranno direttamente applicabili alla vita professionale.



“

I professionisti incaricati di impartire questa qualifica lavorano attivamente nel campo dell'Infermieristica in Terapia Intensiva per offrirti le conoscenze più aggiornate in questo campo"

Direttrice ospite internazionale

Il Dottor Anselmo Caricato è un illustre medico e accademico italiano con una prestigiosa esperienza nel campo dell'Anestesiologia e della Terapia Intensiva. Nel corso della sua carriera, questo esperto ha partecipato continuamente a progetti di ricerca insieme a specialisti di diversi paesi e istituzioni scientifiche europee. È quindi diventato un vero punto di riferimento nella gestione di lesioni traumatiche e altre condizioni neurologiche critiche.

Tra le altre linee di lavoro, ha collaborato a diversi studi clinici, come l'Eurotherm 3235 Trial e il Consorzio europeo per le lesioni cerebrali. Ha inoltre analizzato l'efficacia e la sicurezza di diversi trattamenti innovativi per approfondire lo studio delle contusioni neurologiche.

I suoi risultati sono stati ampiamente avallati dalle più prestigiose pubblicazioni scientifiche. Ne sono la prova gli oltre 60 articoli di peer review che hanno la loro rubrica su riviste ad alto impatto globale come Stroke, Critical Care Medicine, International Journal of Critical Illness and Injury Science, Neurological Research e molte altre. Allo stesso tempo, è membro del comitato editoriale di World Journal of Critical Care Medicine e Austin Journal of Emergency and Critical Care Medicine.

Per quanto riguarda la sua carriera professionale, questo esperto che ha conseguito il titolo di Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, è stato collegato all'Ospedale Universitario "A. Gemelli". Da quell'istituzione ha guidato per diversi anni l'Unità di Terapia Intensiva di Trauma, nel Dipartimento di Emergenza.

Ha anche collaborato come medico di terapia intensiva nella Città del Vaticano. D'altra parte, parallelamente al suo lavoro assistenziale, questo specialista ha sostenuto attivamente funzioni accademiche, principalmente d'insieme alla sua anima mater. Dalla sua illustre carriera, è stato selezionato come Direttore del Programma American Trauma Life Support presso l'Ospedale Universitario "A. Gemelli".



Dott. Caricato, Anselmo

- Direttore della Terapia Intensiva Neurochirurgica presso l'Ospedale Universitario A. Gemelli, Roma
- Medico di terapia intensiva nella Città del Vaticano
- Direttore del Programma ATLS (American Trauma Life Support) presso l'Ospedale Universitario "A. Gemelli"
- Accademico della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore
- Revisore e collaboratore del Comitato Editoriale delle riviste World Journal of Critical Care Medicine e Austin Journal of Emergency and Critical Care Medicine
- Membro di:
 - Società italiana di anestesia, analgesia, rianimazione e terapia intensiva
 - Gruppo di Coordinamento dello Studio di Neuroanestesia e Terapia Neurointensiva
 - Gruppo di Neuroanestesia e Terapia Neurointensiva

“

Grazie a TECH potrai apprendere con i migliori professionisti del mondo”

Direttore Ospite Internazionale

Con quasi due decenni di esperienza professionale, Jay Horton ha dedicato la sua carriera alle **Cure Palliative Infermieristiche**. In questa branca dell'assistenza, l'esperto ha conseguito un **dottorato** che attesta la qualità della sua pratica e delle sue competenze sanitarie.

In particolare, lo specialista ha studiato l'impatto di queste **tecniche nell'ambiente ospedaliero** e l'intensità con cui questi trattamenti dovrebbero essere applicati ai **pazienti affetti da malattie gravi**. Allo stesso modo, ha padroneggiato le metodologie per assistere i casi di malati terminali geriatrici. Allo stesso tempo, è in possesso di **varie licenze**, tra cui il **Certificato in Executive Nursing Practice** dell'**American Organization for Leadership in Nursing**.

È inoltre accreditata in **Sicurezza e Qualità** dall'**Institute for Healthcare Improvement**. Possiede anche un **certificato avanzato in Hospice e cure palliative** dell'**Hospice and Palliative Care Nurses Association**. È inoltre riconosciuta dall'**American Nurses Credentialing Center** come **Infermiere Professionista di Famiglia**.

Tutti questi riconoscimenti al suo lavoro sono il risultato della sua eccellente gestione delle metodologie infermieristiche per l'approccio al **Dolore Cronico** nei pazienti e dell'implementazione delle strategie più innovative nella **Salute Mentale**. Horton si distingue anche per la sua conoscenza dell'**amministrazione** e della **gestione** degli ambienti ospedalieri.

ra le altre responsabilità, il dottor Horton ha ricoperto il ruolo di **Direttore delle Cure Palliative presso il Mount Sinai Beth Israel Hospital**. È anche assistente accademico presso la **Icahn School of Nursing** e la **Mount Sinai Phillips School of Nursing**. Qui contribuisce allo sviluppo di programmi di formazione infermieristica accelerata. Inoltre, è assistente presso la **Columbia University** ed è stato membro del team di assistenza del **New York Presbyterian Hospital**.



Dott. Horton, Jay

- Direttore infermieristico delle cure palliative, Ospedale Mount Sinai Beth Israel
- Direttore di sicurezza, qualità e miglioramento delle prestazioni infermieristiche, Mount Sinai Hospital Network
- Assistente presso la Scuola di infermieristica dell'ospedale Icahn Mount Sinai Mount Sinai
- Assistente presso la Scuola di infermieristica dell'ospedale Mount Sinai Phillips
- Assistente aggiunto presso la Scuola di infermieristica della Columbia University
- Assistente infermiere aggiunto presso il New York Presbyterian Hospital
- Dottorato di ricerca in Ricerca infermieristica e sviluppo teorico presso la Scuola di infermieristica Rory Meyers della NYU
- Master in Infermieristica familiare, gestione del dolore e cure palliative presso l'Università di Yale
- Master in Politica e amministrazione sanitaria presso la Scuola di sanità pubblica di Yale
- Borsa di studio presso il Memorial Sloan-Kettering Cancer Center
- Laurea in Microbiologia presso l'Università dell'Iowa
- Certificazioni: Executive Nurse Practice dell'American Organization for Leadership in Nursing, Certificato avanzato dell'Associazione americana Hospice e Palliative, Infermiere professionista di famiglia da parte dell'American Nurses Credentialing Center, Accreditemento in sicurezza e qualità da parte dell'Institute for Healthcare Improvement

“

Grazie a TECH potrai apprendere con i migliori professionisti del mondo”

Direttrice ospite



Dott.ssa Díez Sáenz, Cristina

- Responsabile dell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- Coordinatrice Infermieristica dell'Unità di Terapia Intensiva per adulti presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- Supervisore infermieristico della Unità di Terapia Intensiva dell'Ospedale Gregorio Marañón
- Infermiera in diverse aree di degenza in vari centri sanitari e ospedalieri
- Partecipazione come ricercatrice collaboratrice al progetto multicentrico "Validazione a livello nazionale della scala di soddisfazione per l'assistenza infermieristica dal punto di vista del paziente in stato critico"

Direzione



Dott.ssa Lospitao Gómez, Sara

- ◆ Infermiera di Terapia Intensiva e Cardiologia Interventistica presso l'Ospedale Universitario di Fuenlabrada
- ◆ Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva Post-chirurgica di Cardiocirurgia presso l'Ospedale Universitario 12 de Octubre
- ◆ Infermiera presso l'Unità Coronarica di Terapia Intensiva dell'Ospedale Universitario 12 de Octubre
- ◆ Infermiera presso l'Unità di Cardiologia Interventistica (Emodinamica, Studio Elettrofisiologico e Impianti)
- ◆ Responsabile del programma "#TEAyudamos dell'HUF" e membro del gruppo "#JuntosXElCáncer"
- ◆ Istruttrice di Supporto Vitale Avanzato del Piano Nazionale di Rianimazione Cardiopolmonare della Società Spagnola di Terapia Intensiva e Unità Coronariche (SEMICYUC)
- ◆ Membro di: Sottocomitato per le Cure (Ospedale Universitario Fuenlabrada), Commissione per l'Assistenza (Ospedale Universitario Fuenlabrada), Segreteria del Gruppo di Lavoro su Ulcere e Ferite (Ospedale Universitario Fuenlabrada)

Personale docente

Dott.ssa Álvarez Carrascal, Inmaculada

- ◆ Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva presso Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiera di riferimento per la Sicurezza nell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiera di Sala Operatoria presso l'Ospedale Churchill.
- ◆ Infermiera in vari servizi ospedalieri e centri sanitari del Servizio Sanitario dell'Andaluso
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Siviglia
- ◆ Specializzazione in Terapia Intensiva presso l'Università Complutense di Madrid

Dott. González Palacios, Rubén

- ◆ Infermiere dell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiere presso l'Unità di Medicina Interna dell'Ospedale Generale Universitario Doce de Octubre
- ◆ Infermiere presso diversi centri di Assistenza Primaria della Comunità di Madrid
- ◆ Co-sviluppatore dell'applicazione mobile "Compatibility drugs" per verificare la compatibilità dei farmaci per via endovenosa

Dott. Ruiz-Henestrosa Campos, Manuel Jesús

- ◆ Responsabile dell'Unità di Urgenza presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiere presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Infermiere presso l'Ospedale Generale Universitario Puerta del Mar di Cadice
- ◆ Docente associato di Pratica Infermieristica III
- ◆ Docente collaboratore presso la Scuola Internazionale di Scienze della Salute
- ◆ Docente collaboratore dell'Università di Nebrija
- ◆ Insegnante collaboratore Esforem
- ◆ Laurea in Infermieristica





“

Grazie a questa qualifica apprendrai le conoscenze con maggiore applicabilità nell'ambiente di lavoro, elaborate espressamente da professionisti di questo ambito della medicina"

06

Struttura e contenuti

Il piano di studi di questa specializzazione è composto da 13 moduli attraverso i quali gli studenti potranno aggiornare e accrescere le proprie conoscenze nell'area dell'Infermieristica in Terapia Intensiva. Inoltre, le risorse didattiche a cui si avrà accesso per tutta la durata di questo Master Semipresenziale saranno disponibili in formati diversi come video esplicativi, letture complementari o riassunti interattivi. In questo modo, lo studente beneficerà di un'esperienza di apprendimento totalmente stimolante e personalizzata.





“

Grazie ad un insegnamento teorico in modalità 100% online, gestirai il tuo tempo di studio a tuo piacimento per ottimizzare un eccellente apprendimento nel campo dell'Infermieristica in Terapia Intensiva"

Modulo 1. Organizzazione e gestione di un'Unità di Terapia Intensiva

- 1.1. Panoramica storica
- 1.3. Bioetica e codice etico nell'assistenza infermieristica spagnola
- 1.4. Segreto professionale
- 1.5. Caratteristiche dell'unità di terapia intensiva: Attrezzature e apparecchiature delle Unità di Terapia Intensiva
- 1.6. Infermieristica in terapia intensiva
- 1.7. Profilo dell'infermiere di terapia intensiva: Sindrome da *Burnout*
- 1.8. Gestione infermieristica in terapia intensiva
- 1.9. Cultura della sicurezza
- 1.10. Umanizzazione nelle unità di terapia intensiva

Modulo 2. Valutazione e monitoraggio del paziente critico

- 2.1. Fondamenti del monitoraggio del paziente critico
- 2.2. Attività cardiaca e respiratoria
- 2.3. Stato emodinamico
- 2.4. Stato neurologico
- 2.5. Delirio all'interno delle Unità di Terapia Intensiva
- 2.6. Monitoraggio della sedo-analgesia in Terapia Intensiva
- 2.7. Controlli analitici nelle Unità di Terapia Intensiva
- 2.8. Cartelle infermieristiche in Terapia Intensiva
- 2.9. Esame del sistema arterioso periferico
- 2.10. Monitoraggio della precarica: Ultrasuoni

Modulo 3. Supporto Vitale

- 3.1. Informazioni generali
- 3.2. Elettrocardiografia di base e aritmie
- 3.3. Supporto vitale base e DAE nell'adulto
- 3.4. Periarresto cardiaco
- 3.5. Gestione delle vie aeree
- 3.6. Supporto vitale avanzato nell'adulto
- 3.7. Vie di somministrazione dei farmaci
- 3.8. Rianimazione in casi speciali

- 3.9. Supporto vitale di base e DAE nel bambino
- 3.10. Riconoscimento e gestione del bambino gravemente malato
- 3.11. Gestione avanzata delle vie aeree in pediatria
- 3.12. Concetti di base della ventilazione meccanica in pediatria
- 3.13. Vie di infusione e farmaci nella rianimazione cardiopolmonare pediatrica
- 3.14. Algoritmi del Supporto Vitale Avanzato in età pediatrica e gestione delle aritmie
- 3.15. Rianimazione del neonato
- 3.16. Stabilizzazione e trasporto del neonato

Modulo 4. Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi cardiocircolatori

- 4.1. Anatomia del sistema cardiocircolatorio
- 4.2. Fisiologia del sistema cardiocircolatorio
- 4.3. Insufficienza cardiaca e edema polmonare acuto
- 4.4. Cardiopatia ischemica
- 4.5. Aritmie cardiache
- 4.6. Shock cardiogeno
- 4.7. Valvulopatie
- 4.8. Pericardite
- 4.9. Aneurisma e dissezione aortica
- 4.10. Emergenze ipertensive
- 4.11. Elettrocardiografia e monitoraggio
- 4.12. Terapie elettriche: cardioversione e defibrillazione
- 4.13. Fibrinolisi
- 4.14. Intervento coronarico percutaneo
- 4.15. Palloncino di contropulsazione aortica
- 4.16. Pacemaker

Modulo 5. Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi respiratori

- 5.1. Richiamo anatomico-fisiologico del sistema respiratorio
- 5.2. Insufficienza respiratoria acuta
- 5.3. Sindrome di distress respiratorio dell'adulto
- 5.4. Tromboembolia polmonare
- 5.5. Riacutizzazione della BPCO
- 5.6. Stato asmatico
- 5.7. Polmonite e broncopolmonite
- 5.8. Disturbi neuromuscolari che influenzano la respirazione
- 5.9. Procedure: ossigenoterapia
- 5.10. Procedure: accesso alle vie aeree
- 5.11. Procedure: aspirazione di secrezioni tracheo-bronchiali
- 5.12. Procedure: toracentesi e drenaggi toracici
- 5.13. Sistema di ossigenazione a membrana extracorporea (ECMO)
- 5.14. Concetto di ventilazione meccanica: Respiratori e parametri
- 5.15. Modalità di ventilazione meccanica
- 5.16. Segnali di allarme del ventilatore
- 5.17. Assistenza infermieristica nella ventilazione meccanica
- 5.18. Rimozione della VM
- 5.19. Ventilazione meccanica non invasiva
- 5.20. Ventilazione meccanica in pazienti tracheostomizzati

Modulo 6. Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi neurologici

- 6.1. Richiamo anatomico-fisiologico del sistema nervoso
- 6.2. Malattia cerebrovascolare: Codice ictus
- 6.3. Ipertensione intracranica
- 6.4. Delirio
- 6.5. Sindrome di Guillain-Barré
- 6.6. Convulsioni e stato convulsivo
- 6.7. Meningite e pratica della puntura lombare
- 6.8. Paziente in coma
- 6.9. Dolore e sedoanalgesia
- 6.10. Valutazione neurologica in Terapia Intensiva: Test diagnostici più comuni

Modulo 7. Patologia digestiva e renale in Terapia Intensiva e altre patologie

- 7.1. Emorragia dell'apparato digerente
- 7.2. Ostruzione intestinale
- 7.3. Malattia infiammatoria intestinale
- 7.4. Ischemia mesenterica
- 7.5. Addome acuto
- 7.6. Insufficienza epatica fulminante
- 7.7. Sistema di sostituzione epatica a base di albumina
- 7.8. Pancreatite acuta
- 7.9. Paziente con stomia digestiva: colostomia
- 7.10. Paziente con stomia digestiva: ileostomia
- 7.11. Coagulazione intravascolare disseminata
- 7.12. Insufficienza multiorgano
- 7.13. Disturbi endocrinometabolici
- 7.14. Insufficienza renale acuta in Terapia Intensiva
- 7.15. Pazienti con stomia urologica
- 7.16. Terapia intensiva nelle intossicazioni
- 7.17. Terapia intensiva nelle patologie dell'apparato digerente
- 7.18. Infezioni nosocomiale in Terapia Intensiva
- 7.19. Sepsis e shock settico
- 7.20. Assistenza infermieristica nel paziente settico

Modulo 8. Terapia Intensiva nel paziente con traumi gravi

- 8.1. Il paziente critico ustionato
- 8.2. Il paziente politraumatizzato
- 8.3. Valutazione iniziale del paziente politraumatizzato
- 8.4. Trauma cranico e vertebrale: Lesione del midollo spinale
- 8.5. Trauma toracico e addominale: Shock ipovolemico
- 8.6. Traumi agli arti
- 8.7. Traumi in situazioni particolari (I)
- 8.8. Traumi in situazioni particolari (II)

Modulo 9. Farmacologia in terapia intensiva

- 9.1. Concetti base in farmacologia
- 9.2. Sicurezza nella somministrazione di farmaci
- 9.3. Farmaci più utilizzati: analgesici, sedativi e miorilassanti
- 9.4. Farmaci più utilizzati: antiaritmici, vasodilatatori e inotropi
- 9.5. Farmaci più utilizzati: sistema respiratorio e antibiotici
- 9.6. Precauzioni nella somministrazione dei farmaci: via orale ed enterale, via parenterale e trasfusione
- 9.7. Precauzioni nella somministrazione di farmaci: citostatici, epidurale, pompe PCA e pompe per insulina
- 9.8. Formule e calcolo delle dosi
- 9.9. Nutrizione enterale a e parenterale
- 9.10. Farmacologia in pediatria

Modulo 10. Terapia Intensiva nel paziente pediatrico

- 10.1. Alterazioni più comuni nei neonati
- 10.2. Il bambino politraumatizzato
- 10.3. Valutazione dei bisogni e scale di valutazione pediatrica
- 10.4. Triangolo di valutazione pediatrica
- 10.5. Gestione delle vie aeree e della ventilazione nel paziente critico pediatrico
- 10.6. Tecniche infermieristiche nel paziente critico pediatrico
- 10.7. Cure post-operatorie pediatriche
- 10.8. Il dolore in pediatria
- 10.9. Cure del neonato prematuro
- 10.10. Cure alla fine della vita

Modulo 11. Trasporto ospedaliero

- 11.1. Trasferimento intra-ospedaliero del paziente critico
- 11.2. Trasferimento fuori dall'ospedale e ISOBAR
- 11.3. Trasporto intraospedaliero neonatale
- 11.4. Equipaggiamento dell'ambulanza
- 11.5. Carrelli e zaini per la rianimazione cardiopolmonare
- 11.6. Guida e sicurezza stradale
- 11.7. Immobilizzazione e trasferimento





Modulo 12. Anestesia e chirurgia

- 12.1. Ipertermia maligna
- 12.2. Tipi di anestesia
- 12.3. Paziente critico con Covid-19
- 12.4. Chirurgia cardiaca
- 12.5. Terapia Intensiva in pazienti trapiantati
- 12.6. Assistenza infermieristica del paziente anestetizzato: Carrello d'emergenza
- 12.7. Complicazioni perioperatorie
- 12.8. Interventi che possono prevenire le complicanze perioperatorie
- 12.9. Ricovero del paziente nella Sala Risvegli Post-Anestesia
- 12.10. Possibili complicazioni nella Sala Risvegli Post-Anestesia

Modulo 13. Metodologia di ricerca in Infermieristica in Terapia Intensiva

- 13.1. Recupero delle informazioni di qualità specializzata in Scienze della Salute
 - 13.1.1. Sviluppo di una ricerca bibliografica
 - 13.1.2. Conoscenza delle diverse fonti informative: ricerche generali (Google Scholar, Scopus), database (PubMed, Embase, Cinahl), e *Clearinghouse* di Guide di Pratica Clinica
 - 13.1.3. Progettazione di strategie complesse di ricerca
 - 13.1.4. Perfezionamento dei risultati della ricerca
 - 13.1.5. Creazione di avvisi bibliografici
- 13.2. Gestori di riferimenti bibliografici
 - 13.2.1. Introduzione ai gestori di riferimenti bibliografici
 - 13.2.2. Importazione di riferimenti nel Gestore di riferimenti di Zotero
 - 13.2.3. Estrazione dei metadati nei PDF
 - 13.2.4. Uso dei tag o meta-etichette per classificare la bibliografia
 - 13.2.5. Inclusione delle referenze nel testo (Word) Stile Vancouver
 - 13.2.6. Web sociale e lavori di gruppo
- 13.3. Lettura critica sulla ricerca di risultati
 - 13.3.1. Introduzione. Lettura critica
 - 13.3.2. Alcuni concetti di base sull'epidemiologia
 - 13.3.3. Progettazione della ricerca qualitativa
 - 13.3.4. Progettazione della ricerca quantitativa
 - 13.3.5. Strumenti per la lettura critica

- 13.4. Come sviluppare un protocollo di ricerca?
 - 13.4.1. Titoli che compongono il protocollo di un progetto di ricerca
 - 13.4.2. Produrre articoli con una struttura scientifica
 - 13.4.3. Scrivere una relazione di casi, un documento di ricerca qualitativa e una tesi o dissertazione
 - 13.4.4. Lo stile nella comunicazione scientifica
- 13.5. Tesi di Master: lavoro accademico di revisione della letteratura e ricerca bibliografica
 - 13.5.1. L'importanza di una tesi di Master
 - 13.5.2. Proposta e fattibilità di una Tesi di Master
 - 13.5.3. Raccomandazioni per la preparazione della Tesi di Master
 - 13.5.4. Sviluppo e valutazione della tesi di Master
 - 13.5.5. Presentazione e difesa della Tesi di Master

Modulo 14. Aggiornamento sulle Infezioni da Coronavirus

- 14.1. Scoperta ed evoluzione del coronavirus
 - 14.1.1. Scoperta del coronavirus
 - 14.1.2. Evoluzione globale delle infezioni da coronavirus
- 14.2. Principali caratteristiche microbiologiche e membri della famiglia del coronavirus
 - 14.2.1. Caratteristiche microbiologiche generali del coronavirus
 - 14.2.2. Genoma virale
 - 14.2.3. Principali fattori di virulenza
- 14.3. Cambiamenti epidemiologici nelle infezioni da Coronavirus dalla sua scoperta ad oggi
 - 14.3.1. Morbilità e mortalità delle infezioni da coronavirus dalla loro comparsa ad oggi
- 14.4. Il sistema immunitario e le infezioni da coronavirus
 - 14.4.1. Meccanismi immunologici coinvolti nella risposta immunitaria al coronavirus
 - 14.4.2. Tempesta di citochine nelle infezioni da coronavirus e immunopatologia
 - 14.4.3. Modulazione del sistema immunitario nelle infezioni da coronavirus Tematiche
- 14.5. Patogenesi e fisiopatologia delle infezioni da coronavirus
 - 14.5.1. Alterazioni fisiopatologiche e patogeni nelle infezioni da coronavirus
 - 14.5.2. Implicazioni cliniche delle principali alterazioni fisiopatologiche





- 14.6. Gruppi a rischio e meccanismi di trasmissione del coronavirus
 - 14.6.1. Principali caratteristiche socio-demografiche ed epidemiologiche dei gruppi a rischio colpiti da coronavirus
 - 14.6.2. Meccanismi di trasmissione del coronavirus
- 14.7. Storia naturale delle infezioni da coronavirus
 - 14.7.1. Fasi dell'infezione da coronavirus
- 14.8. Diagnosi microbiologica aggiornata delle infezioni da coronavirus
 - 14.8.1. Raccolta e spedizione dei campioni
 - 14.8.2. PCR e sequenziamento
 - 14.8.3. Test sierologici
 - 14.8.4. Isolamento virale
- 14.9. Attuale biosicurezza nei laboratori di microbiologia per la manipolazione di campioni di coronavirus
 - 14.9.1. Misure di biosicurezza per la manipolazione di campioni di coronavirus
- 14.10. Gestione aggiornata delle infezioni da coronavirus
 - 14.10.1. Misure preventive
 - 14.10.2. Trattamento sintomatico
 - 14.10.3. Trattamento antivirale e antimicrobico nelle infezioni da coronavirus
 - 14.10.4. Trattamento delle forme cliniche gravi
- 14.11. Sfide future nella prevenzione, diagnosi e terapia delle infezioni da coronavirus
 - 14.11.1. Sfide globali per lo sviluppo di strategie di prevenzione, diagnosi e trattamento delle infezioni da coronavirus

07

Tirocinio Clinico

Al termine del periodo di preparazione in modalità 100% online, il programma prevede un periodo di tirocinio presso un centro clinico di riferimento. Lo studente disporrà del supporto di un tutor che lo accompagnerà durante tutto il percorso, sia nella preparazione che nello svolgimento del tirocinio clinico.





“

*Svolgi il tuo tirocinio presso uno dei
migliori centri ospedalieri a livello
internazionale”*

La fase pratica di questo programma consiste in un tirocinio di 3 settimane, dal lunedì al venerdì, con giornate di lavoro consecutive di 8 ore sotto la guida di un tutor specialista. In questo modo, la fase pratica si basa su una vera e propria immersione all'interno di un istituto ospedaliero di primo livello, dove gli studenti avranno accesso alla gestione dei pazienti nel servizio di terapia intensiva e dove lavoreranno a fianco di un'équipe di professionisti leader in questo campo, applicando le procedure diagnostiche più innovative e pianificando la terapia di ultima generazione per ogni patologia.

In questa fase del ciclo di specializzazione, di carattere assolutamente pratico, le attività sono finalizzate allo sviluppo e al perfezionamento delle competenze necessarie per l'erogazione dell'assistenza sanitaria in ambiti e condizioni che richiedono un elevato livello di qualificazione, e che sono orientate alla preparazione specifica per l'esercizio dell'attività, in un ambiente di sicurezza per il paziente e di elevata performance professionale.

Si tratta indubbiamente di un'opportunità per imparare lavorando nell'ospedale innovativo del futuro, dove il monitoraggio in tempo reale della salute dei pazienti è al centro della cultura digitale dei suoi professionisti. Pertanto, questa esperienza consentirà allo studente di integrare competenze innovative adattate alle attuali esigenze sanitarie.

La fase pratica prevede la partecipazione attiva dello studente che svolgerà le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con il supporto e la guida del personale docente e degli altri compagni di corso che facilitano il lavoro di squadra e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la pratica Infermieristica in Terapia Intensiva (imparare a essere e imparare a relazionarsi).





Le procedure descritte di seguito costituiranno la base della parte pratica della specializzazione e la relativa attuazione è subordinata sia all'ideoneità dei pazienti sia alla disponibilità del centro e al suo carico di lavoro; le attività proposte sono le seguenti:

Modulo	Attività Pratica
Organizzazione e gestione di un'Unità di Terapia Intensiva	Prestare assistenza Infermieristica al paziente nell'Unità di Terapia Intensiva
	Pianificare la gestione del personale infermieristico nell'Unità di Terapia Intensiva
Organizzazione e gestione di un'Unità di Terapia Intensiva	Gestire gli strumenti di monitoraggio invasivi e non invasivi
	Eseguire le procedure infermieristiche per il monitoraggio dell'attività cardiaca e respiratoria
	Eseguire le procedure infermieristiche per il monitoraggio dello stato neurologico in assistenza critica e interpretare i risultati ottenuti
Terapia intensiva nei pazienti affetti da disturbi cardiocircolatori	Partecipare allo sviluppo di procedure di cardioversione e defibrillazione
	Prestare assistenza infermieristica in caso di intervento coronarico percutaneo, posizionamento di pompe aortiche a palloncino e applicazione di pacemaker temporanei
Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi respiratori e neurologici	Applicare le tecniche più aggiornate per la sicurezza delle vie aeree
	Prestare assistenza infermieristica al paziente sottoposto a toracocentesi e drenaggi toracici, tracheostomia o ventilazione meccanica
	Prestare l'assistenza infermieristica più appropriata al paziente in coma
Patologia dell'apparato digerente a e renale nell'Unità di Terapia Intensiva e altre patologie	Prestare assistenza Infermieristica al paziente settico
	Prestare assistenza Infermieristica ai pazienti con patologie chirurgiche
	Applicare tecniche di sostituzione renale continua

Assicurazione di responsabilità civile

La preoccupazione principale di questa istituzione è quella di garantire la sicurezza sia dei tirocinanti sia degli altri agenti che collaborano ai processi di tirocinio in azienda. All'interno delle misure rivolte a questo fine ultimo, esiste la risposta a qualsiasi incidente che possa verificarsi durante il processo di insegnamento-apprendimento.

A tal fine, questa entità didattica si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità possa verificarsi durante lo svolgimento del tirocinio all'interno del centro di collocamento.

La polizza di responsabilità civile per i tirocinanti deve garantire una copertura assicurativa completa e deve essere stipulata prima dell'inizio del periodo di tirocinio. In questo modo, il tirocinante non dovrà preoccuparsi in caso di situazioni impreviste e avrà a disposizione una copertura fino al termine del periodo di tirocinio presso il centro.



Condizioni generali del tirocinio

Le condizioni generali relative alla stipulazione del contratto di tirocinio del suddetto programma sono le seguenti:

1. TUTORAGGIO: durante il Master Semipresenziale agli studenti verranno assegnati due tutor che li seguiranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande. Da un lato, lo studente disporrà di un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che lo guiderà e lo supporterà in ogni momento. Dall'altro lato, allo studente verrà assegnato anche un tutor accademico che avrà il compito di coordinare e aiutare lo studente durante l'intero processo, risolvendo i dubbi e fornendogli tutto ciò di cui potrebbe aver bisogno. In questo modo, il professionista sarà accompagnato in ogni momento e potrà risolvere tutti gli eventuali dubbi, sia di natura pratica che accademica.

2. DURATA: il programma del tirocinio avrà una durata di tre settimane consecutive di preparazione pratica, distribuite in giornate di 8 ore lavorative, per cinque giorni alla settimana. I giorni di frequenza e l'orario saranno di competenza del centro, che informerà debitamente e preventivamente il professionista, con un sufficiente anticipo per facilitarne l'organizzazione..

3. MANCATA PRESENTAZIONE: in caso di mancata presentazione il giorno di inizio del Master Semipresenziale, lo studente perderà il diritto allo stesso senza possibilità di rimborso o di modifica di date. L'assenza per più di due giorni senza un giustificato motivo/certificato medico comporterà la rinuncia dello studente al tirocinio e, pertanto, la relativa automatica cessazione. In caso di ulteriori problemi durante lo svolgimento del tirocinio, essi dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

4. CERTIFICAZIONE: lo studente che supererà il Master Semipresenziale riceverà un certificato che attesterà il tirocinio svolto presso il centro in questione.

5. RAPPORTO DI LAVORO: il Master Semipresenziale non costituisce alcun tipo di rapporto lavorativo.

6. STUDI PRECEDENTI: alcuni centri potranno richiedere un certificato di studi precedenti per la partecipazione al Master Semipresenziale. In tal caso, sarà necessario esibirlo al dipartimento tirocini di TECH affinché venga confermata l'assegnazione del centro prescelto.

7. NON INCLUSO: il Master Semipresenziale non includerà nessun elemento non menzionato all'interno delle presenti condizioni. Pertanto, non sono inclusi alloggio, trasporto verso la città in cui si svolge il tirocinio, visti o qualsiasi altro servizio non menzionato.

Tuttavia, gli studenti potranno consultare il proprio tutor accademico per qualsiasi dubbio o raccomandazione in merito. Egli fornirà tutte le informazioni necessarie per semplificare le procedure.

08

Dove posso svolgere il Tirocinio Clinico?

Per offrire agli studenti le migliori possibilità, TECH si sforza di stabilire sinergie strategiche con centri prestigiosi in ogni specialità. Istituzioni impegnate nella specializzazione dei migliori professionisti del settore, che mettono tutti i loro strumenti al servizio degli studenti affinché acquisiscano le migliori competenze in modalità 100% pratica.





“

TECH ti dà accesso ai migliori centri e al miglior team professionale. Si tratta di uno strumento senza il quale non sarebbe facile accedere”



Gli studenti potranno svolgere il tirocinio di questo Master Semipresenziale presso i seguenti centri:



Infermieristica

Hospital Recoletas Campo Grande

Paese	Città
Spagna	Valladolid

Indirizzo: Pl. de Colón, s/n, 47007 Valladolid

Centro clinico specializzato in assistenza sanitaria multidisciplinare

Ambiti pratici di competenza:

- Infermieristica in Terapia Intensiva
- Ginecologia Oncologica



Infermieristica

Centro Médico HLA San Carlos - Jávea

Paese	Città
Spagna	Alicante

Indirizzo: Carrer Nancy, 3, 03730 Playa del Arenal, Jávea, Alicante

Clinica sanitaria multidisciplinare

Ambiti pratici di competenza:

- Infermieristica Ospedaliera
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital HLA San Carlos Denia

Paese	Città
Spagna	Alicante

Indirizzo: Partida Madrigueres Sud, 8, 03700 Dénia, Alicante

Complesso ospedaliero promotore di tutte le specialità cliniche

Ambiti pratici di competenza:

- infermieristica in Terapia Intensiva
- Infermieristica in Medicina Interna



Infermieristica

Hospital HM Modelo

Paese	Città
Spagna	La Coruña

Indirizzo: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Anestesiologia e Rianimazione
- Cure Palliative



Infermieristica

Hospital Maternidad HM Belén


Paese	Città
Spagna	La Coruña

Indirizzo: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Riproduzione Assistita
- Direzione di Ospedali e Servizi Sanitari



Infermieristica

Hospital HM Nou Delfos

Paese	Città
Spagna	Barcellona

Indirizzo: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Medicina Estetica
- Nutrizione Clinica in Medicina



Infermieristica

Hospital HM Madrid


Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Cure Palliative
- Anestesiologia e Rianimazione



Infermieristica

Hospital HM Montepíncipe

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Av. de Montepíncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Cure Palliative
- Medicina Estetica



Infermieristica

Hospital HM Torrelodones

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Anestesiologia e Rianimazione
- Cure Palliative



Infermieristica

Hospital HM Sanchinarro

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Anestesiologia e Rianimazione
- Cure Palliative



Infermieristica

Hospital HM Puerta del Sur

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Cure Palliative
- Oftalmologia Clinica



Infermieristica

Centro Médico Vithas Alzira

Paese Città
Spagna Valencia

Indirizzo: Gran Vía Comunitat Valenciana, 4, 46600 Alzira

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Castellón

Paese Città
Spagna Castellón

Indirizzo: Calle Santa Maria Rosa Molas, 40, 12004 Castellón de la Plana

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas El Ejido

Paese Città
Spagna Almeria

Indirizzo: Avenida Ciavieja, 15, 04700 El Ejido

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Implantologia e chirurgia orale



Infermieristica

Centro Médico Vithas Fuengirola

Paese Città
Spagna Malaga

Indirizzo: Avenida de Ramón y Cajal, s/n, 29640 Fuengirola

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Granada

Paese Città
Spagna Granada

Indirizzo: Avenida de Santa María de la Alhambra, 6, 18008 Granada

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas La Rosaleda

Paese	Città
Spagna	Malaga

Indirizzo: Paseo Martiricos, Estadio de Fútbol La Rosaleda s/n, 29011 Málaga

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Limonar

Paese	Città
Spagna	Malaga

Indirizzo: Calle la Era, 6, 29016 Málaga

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Lleida

Paese	Città
Spagna	Lérida

Indirizzo: Avenida de Tortosa 4, 25005 Lleida

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Nerja

Paese	Città
Spagna	Malaga

Indirizzo: Calle Antonio Ferrandis, 'Edificio Chanquete', 5, 29780 Málaga

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Playa Serena

Paese	Città
Spagna	Almería

Indirizzo: Avenida de Playa Serena, 40, 04740 Roquetas de Mar

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Infermieristica in Terapia Intensiva
- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione



Infermieristica

Centro Médico Vithas Pontevedra

Paese	Città
Spagna	Pontevedra

Indirizzo: Avenida Eduardo Pondal, 68, 36003 Pontevedra

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Rincón de la Victoria

Paese	Città
Spagna	Malaga

Indirizzo: Avenida de la Torre, 15, 29730 Rincón de la Victoria

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Sevilla

Paese	Città
Spagna	Siviglia

Indirizzo: Calle Enramadilla, 8, 41018 Sevilla

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Torre del Mar

Paese Città
Spagna Malaga

Indirizzo: Calle San Andrés, 23, 29740
Torre del Mar

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Torremolinos

Paese Città
Spagna Malaga

Indirizzo: Calle Hoyo, 15, 29620 Torremolinos

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Vitoria

Paese Città
Spagna Álava

Indirizzo: Calle Beato Tomás de Zumárraga, 10,
01008 Vitoria-Gasteiz

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Endodonzia e Microchirurgia Apicale
- Implantologia e Chirurgia Orale



Infermieristica

Centro Médico Vithas Madrid Aravaca

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Calle La Salle, 12, 28023 Madrid

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Universitario Vithas Madrid Arturo Soria

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: C. de Arturo Soria, 103, 28043 Madrid

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Universitario Vithas La Milagrosa

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Calle Modesto Lafuente, 14,
28010 Madrid

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Aguas Vivas

Paese Città
Spagna Valencia

Indirizzo: Carretera Alzira-Tavernes de Valldigna,
CV-50 Km 11, 46740 Carcaixent

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Alicante

Paese Città
Spagna Alicante

Indirizzo: Plaza Dr. Gómez Ulla, 15,
03013 Alicante

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Endodonzia e Microchirurgia Apicale
- Implantologia e Chirurgia Orale



Infermieristica

Hospital Vithas Almería

Paese Città
Spagna Almería

Indirizzo: Carretera del Mami, Km 1,
04120 Almería

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Infermieristica in Terapia Intensiva
- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione



Infermieristica

Hospital Vithas Castellón

Paese Città
Spagna Castellón

Indirizzo: Calle Santa Maria Rosa Molas, 25,
12004 Castellón de la Plana

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Infermieristica in Terapia Intensiva
- Endodonzia e Microchirurgia Apicale



Infermieristica

Hospital Vithas Granada

Paese Città
Spagna Granada

Indirizzo: Avenida de Santa María
de la Alhambra, 6, 18008 Granada

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Las Palmas

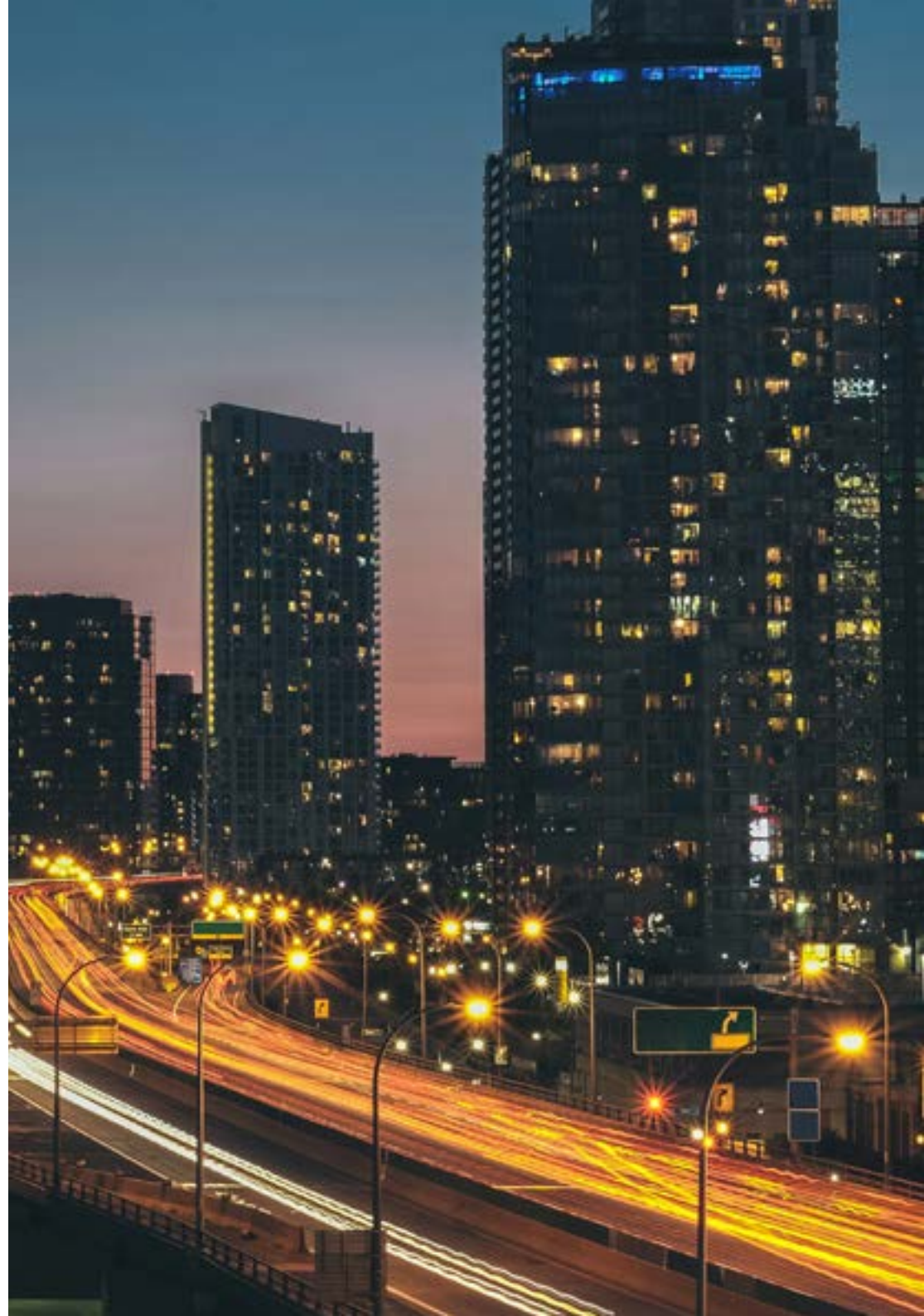
Paese Città
Spagna Las Palmas de Gran Canaria

Indirizzo: Calle León y Castillo, 292, 35005
Las Palmas de Gran Canaria

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva





Infermieristica

Centro Médico Vithas Lleida

Paese Città
Spagna Lérida

Indirizzo: Avenida de Tortosa 4, 25005 Lleida

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Málaga

Paese Città
Spagna Málaga

Indirizzo: Avenida Pintor Sorolla, 2, 29016 Málaga

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Medimar

Paese Città
Spagna Alicante

Indirizzo: Avenida de Dénia, 78,
03016 Alicante

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Ginecologia Oncologica
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Centro Médico Vithas Sevilla

Paese Città
Spagna Siviglia

Indirizzo: Calle Enramadilla, 8, 41018 Sevilla

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Tenerife

Paese Città
Spagna Santa Cruz de Tenerife

Indirizzo: Calle Enrique Wolfson, 8, 38006 Santa Cruz de Tenerife

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Medicina Estetica in Infermieristica



Infermieristica

Hospital Vithas Valencia 9 de Octubre

Paese Città
Spagna Valencia

Indirizzo: Calle Valle de la Ballestera, 59,
46015 Valencia

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Valencia Consuelo

Paese Città
Spagna Valencia

Indirizzo: Calle Callosa d'En Sarrià, 12,
46007 Valencia

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Vigo

Paese Città
Spagna Pontevedra

Indirizzo: Via Norte, 48, 36206 Vigo

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Hospital Vithas Vitoria

Paese Città
Spagna Álava

Indirizzo: Calle Beato Tomás de Zumárraga, 10,
01008 Vitoria-Gasteiz

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Endodonzia e Microchirurgia Apicale
- Implantologia e Chirurgia Orale



Infermieristica

Hospital Vithas Xanit Internacional

Paese Città
Spagna Malaga

Indirizzo: Avenida de los Argonautas, s/n,
29631 Benalmádena

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



Infermieristica

Instituto Oftalmológico Vithas EuroCanarias

Paese Città
Spagna Las Palmas de Gran Canaria

Indirizzo: Calle León y Castillo, 211, 35005 Las
Palmas de Gran Canaria

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Infermieristica in Terapia Intensiva
- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione



Infermieristica

Vithas Centro Médico

Paese Città
Spagna Lérida

Indirizzo: Calle de les Astes de Sant Macari,
3, 25300 Tàrraga

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva





Infermieristica

Vithas Internacional

Paese

Spagna

Città

Madrid

Indirizzo: Calle Arturo Soria, 107, 28043 Madrid

Gruppo leader nel settore sanitario spagnolo

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Infermieristica in Terapia Intensiva



“

Potenzia la tua carriera professionale con un insegnamento olistico, che ti permette di progredire sia dal punto di vista teorico che pratico"

09

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

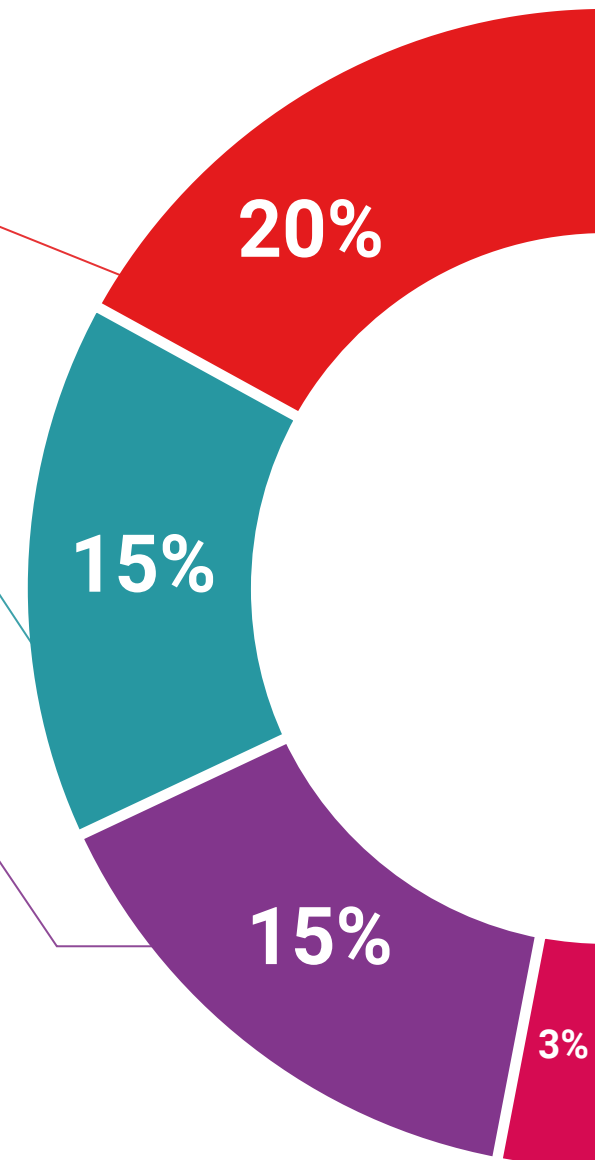
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

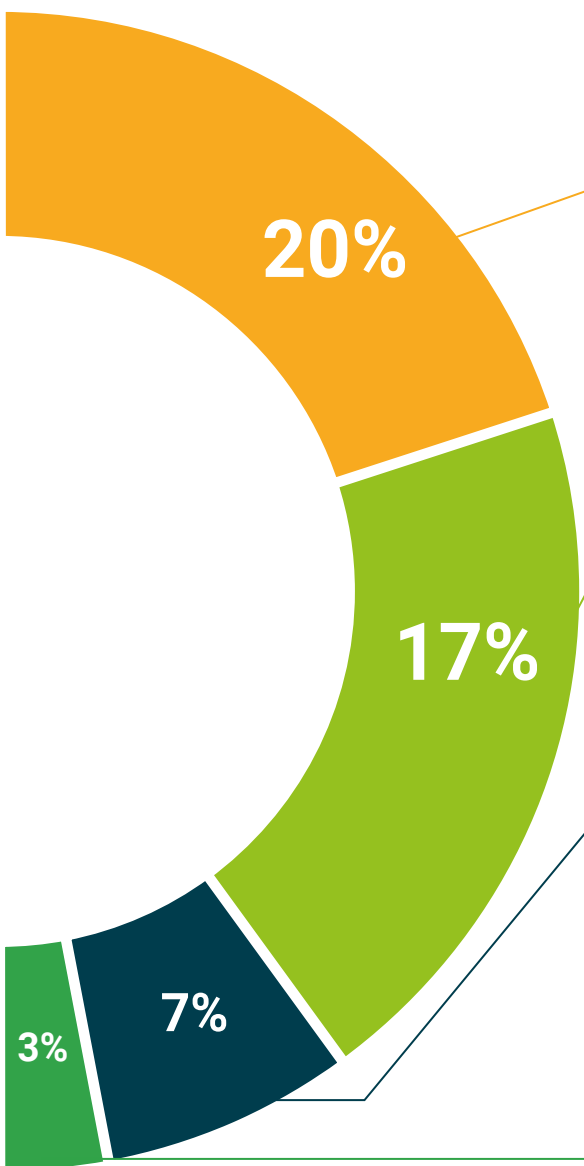
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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.



10 Titolo

Il Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Master Semipresenziale rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva** possiede il programma più completo e aggiornato del professionale e accademico.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di Master Semipresenziale rilasciata da TECH Università Tecnologica.

Oltre alla qualifica, sarà possibile ottenere un certificato e un attestato dei contenuti del programma. A tal fine, sarà necessario contattare il proprio consulente accademico, che fornirà tutte le informazioni necessarie.

Titolo: **Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva**

Modalità: **Semipresenziale (Online + Tirocinio Clinico)**

Durata: **12 mesi**

Titolo: **TECH Università Tecnologica**

Ore teoriche: **1.620**



Master Semipresenziale in Infermieristica in Terapia Intensiva		Distribuzione generale del Programma			
Tipo di Insegnamento	Ore	Corso	Insegnamento	Ore	Codice
Obbligatorio (OB)	1.500	1°	Organizzazione e gestione di un'Unità di Terapia Intensiva	100	OB
Opzionale (OP)	0	1°	Valutazione e monitoraggio del paziente critico	100	OB
Tirocinio Esterno (TE)	120	1°	Supporto Vitale	100	OB
Tesi di Master (TM)	0	1°	Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi cardiocircolatori	100	OB
	Totale 1.620	1°	Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi respiratori	100	OB
		1°	Terapia Intensiva nei pazienti affetti da disturbi neurologici	100	OB
		1°	Patologia digestiva e renale in Terapia Intensiva e altre patologie	100	OB
		1°	Terapia Intensiva nel paziente con traumi gravi	100	OB
		1°	Farmacologia in terapia intensiva	100	OB
		1°	Terapia Intensiva nel paziente pediatrico	100	OB
		1°	Trasporto ospedaliero	100	OB
		1°	Anestesia e chirurgia	100	OB
		1°	Metodologia di ricerca in Infermieristica in Terapia Intensiva	150	OB
		1°	Aggiornamento sulle Infezioni da Coronavirus	150	OB

Tere Guevara Navarro
Tere Guevara Navarro
Rettrice

tech università tecnologica

*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

tech università
tecnologica

Master Semipresenziale
Infermieristica
in Terapia Intensiva

Modalità: Semipresenziale (Online + Tirocinio Clinico)

Durata: 12 mesi

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 1.620

Master Semipresenziale Infermieristica in Terapia Intensiva

