

Corso Universitario

Assistenza infermieristica in
Diversi Processi di Cura





Corso Universitario Assistenza Infermieristica in Diversi Processi di Cura

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/assistenza-infermieristica-diversi-processi-cura

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

L'attività ospedaliera ha subito molti cambiamenti negli ultimi anni. Molte procedure e protocolli sono stati aggiornati, per cui il lavoro dell'infermiere è stato modificato in vari processi assistenziali. Pertanto, questo programma consente al professionista di tenersi aggiornato su questi cambiamenti, in quanto approfondisce i nuovi sviluppi della terapia renale sostitutiva in ambito ospedaliero, nei processi di chirurgia toracica o in gravidanza, parto e puerperio. L'infermiere, quindi, potrà accedere al programma di studi più completo grazie a questa qualifica, che viene impartita con un sistema di insegnamento al 100% online.



“

La crescente complessità dei numerosi processi assistenziali rende necessario che gli infermieri si mantengano aggiornati e questo programma di aggiornamento offre una grande opportunità per riuscirci”

I processi sanitari in ambito ospedaliero hanno gradualmente incorporato nuove tecniche e procedure nel loro lavoro quotidiano. Per poter esercitare la professione, dunque, al giorno d'oggi è essenziale avere conoscenze aggiornate e conformi ai più elevati standard sanitari. Pertanto, questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica in Diversi Processi di Cura offre agli infermieri l'opportunità di aggiornare le proprie conoscenze, poiché fornisce uno studio approfondito degli ultimi sviluppi in questo settore.

Questo programma segue una metodologia di apprendimento online progettata appositamente per i professionisti che lavorano, in quanto consente loro di combinare il lavoro con gli studi. Allo stesso tempo, potranno beneficiare di numerose risorse multimediali come riassunti interattivi, video, analisi di casi clinici reali e lezioni magistrali. Un personale docente di grande prestigio utilizzerà questi materiali per trasmettere all'infermiere tutta la propria esperienza.

Iscrivendosi a questo programma il professionista approfondirà anche temi come i test diagnostici specifici nei processi genitourinari, il supporto vitale di base e avanzato nei processi neonatali o i trapianti e la donazione di organi. Pertanto, avrà a disposizione i contenuti più completi in questo campo e potrà rispondere a tutte le sfide attuali dell'assistenza ospedaliera.

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica in Diversi Processi di Cura** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ♦ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Infermieristica Ospedaliera
- ♦ I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e lavoro di riflessione individuale
- ♦ La disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



Il metodo di insegnamento online di TECH è stato studiato appositamente per non interrompere il lavoro dei professionisti, consentendo loro di studiare nel momento e nel luogo che preferiscono"

“

La recente situazione sanitaria ha trasformato molti processi sanitari: questo Corso Universitario è la migliore opzione per apprendere le nuove tecniche e procedure di assistenza ospedaliera”

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

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

La progettazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che si gli presentano durante il Corso Universitario. Sarai supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.

Questo programma dispone delle migliori risorse multimediali: video, analisi di casi clinici reali, lezioni magistrali, tra le altre cose. Tutto ciò di cui hai bisogno per essere rapidamente operativo.

Questo programma ti permetterà di approfondire aspetti come la rianimazione pediatrica, i trapianti e la donazione di organi.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale di questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica in Diversi Processi di Cura è quello di aiutare gli infermieri a progredire professionalmente. Per farlo, ti offre il miglior programma: troverai contenuti approfonditi e innovativi, un sistema di insegnamento online che si adatta alle tue circostanze e un personale docente di grande prestigio internazionale. In questo modo, l'infermiere sarà in grado di accedere alla specializzazione di cui ha bisogno.



“

Tutti i tuoi obiettivi sono ora a portata di mano: iscriviti subito e vedilo coi tuoi occhi"



Obiettivi generali

- Possedere un'attitudine professionale per integrare e applicare conoscenze, abilità e atteggiamenti, sviluppando una buona prassi durante la pratica professionale
- Stabilire indicatori di evidenza intesi come indicatori di conformità alle buone prassi, oltre a strumenti per misurarli e valutarli
- Conoscenza approfondita dell'ambiente e della cultura ospedaliera, nonché delle regole, dei diritti e dei doveri dell'assistenza ospedaliera
- Padronanza delle specificità del ricovero dei pazienti con l'aggiornamento dei processi, dei protocolli e delle politiche ospedaliere
- Controllo di diverse aree e unità ospedaliere e delle loro peculiarità nell'assistenza e nella cura infermieristica
- Padroneggiare l'assistenza infermieristica come base per il processo decisionale nell'assistenza al paziente

“

TECH semplifica tutte le procedure in modo che tu possa concentrarti su ciò che è importante: lo studio e l'aggiornamento dei processi di assistenza ospedaliera”





Obiettivi specifici

- ◆ Comprendere le fasi della gravidanza e del parto e la funzione del personale infermieristico nelle sue varie tappe
- ◆ Descrivere il processo del parto e del puerperio
- ◆ Stabilire i principali problemi di salute del neonato
- ◆ Descrivere le diverse procedure e tecniche in ambito pediatrico
- ◆ Spiegare le manovre di supporto vitale pediatrico avanzato in base all'età del bambino
- ◆ Rilevare il deterioramento della situazione clinica per avviare la procedura di allarme precoce e le manovre di assistenza vitale
- ◆ Acquisire le conoscenze per garantire un adeguato trasferimento di informazioni tra le diverse aree dell'assistenza ospedaliera per i professionisti che interagiscono tra loro
- ◆ Preparare e informare il paziente dimesso sulle cure che possono essere fornite al di fuori dell'ospedale
- ◆ Elaborare, valutare e applicare piani di assistenza infermieristica in base alle esigenze di questi gruppi e alle aspettative degli utenti
- ◆ Valutare l'importanza della l'informazione reciproca tra paziente/famiglia e professionista infermieristico durante l'intero processo chirurgico
- ◆ Comprendere gli elementi che compongono l'unità infermieristica
- ◆ Approfondire i materiali e i dispositivi comunemente utilizzati in ospedale
- ◆ Riconoscere il ruolo autonomo e l'importanza della documentazione infermieristica nel processo di assistenza

03

Direzione del corso

L'eccellente metodologia di insegnamento di TECH è integrata da un personale docente di grande prestigio, che assicura che l'intero processo di apprendimento si svolga in modo appropriato ed efficiente. Pertanto, gli infermieri iscritti a questo programma avranno a disposizione professionisti attivi con una vasta esperienza e aggiornati su tutti gli ultimi sviluppi in questo settore sanitario.





“

Non troverai un personale docente più prestigioso ed esperto. Questa è l'opportunità che cercavi”

Direzione



Dott.ssa Santano Magariño, Almudena

- ◆ Direttrice di Infermieristica. Ospedale Puerta de Hierro. Madrid
- ◆ Vicedirettrice di Infermieristica. Ospedale Gregorio Marañón. Madrid
- ◆ Capo del Dipartimento di Infermieristica. Dipartimento di Emergenza e Criticità. Ospedale Gregorio Marañón. Madrid
- ◆ Capo di Unità. Dipartimento Emergenza e Criticità. Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón di Madrid
- ◆ Professoressa associata di Infermieristica. Università Complutense. Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica. Università Complutense di Madrid
- ◆ Diploma in Infermieristica Scuola Universitaria Salus Infimorum, Università Pontificia di Salamanca
- ◆ Laurea in Antropologia Sociale e Culturale. Università Cattolica San Antonio. Murcia
- ◆ Master in Umanizzazione della Salute. Università Europea di Madrid
- ◆ Master in Gestione e pianificazione sanitaria per dirigenti sanitari Università Europea di Madrid
- ◆ Master in Direzione e Gestione di Servizi Sanitari. Centro Superiore di Studi di Gestione. Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in assistenza sanitaria, gestione e cure. Università Santiago de Compostela La Coruña

Personale docente

Dott.ssa Sánchez García, Alicia

- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Laureata in antropologia sociale e culturale all'Università Complutense di Madrid
- ♦ Certificato di attitudine pedagogica (C.A.P.) presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Esperto Universitaria in emodialisi presso l'Università Complutense di Madrid

Dott.ssa Soria Domingo, Sonia

- ♦ Supervisore dell'area funzionale dei servizi speciali, Ospedale Puerta de Hierro Majadahonda
- ♦ Supervisore di pronto soccorso. Ospedale Infanta Sofía
- ♦ Laurea in Infermieristica
- ♦ Laureata in Psicologia
- ♦ Master in Direzione e Gestione Infermieristica

Dott. Sánchez Herrero, Héctor

- ♦ Infermiere ricercatore Unità di ricerca sull'assistenza sanitaria. Ospedale Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
- ♦ Coordinatore del gruppo di tutoraggio della Società spagnola di epidemiologia
- ♦ Vicepresidente del Gruppo spagnolo di giovani epidemiologi
- ♦ Laurea in infermieristica presso l'Università di Salamanca
- ♦ Master in Sanità pubblica, Escuela Nacional de Sanidad, Instituto de Salud Carlos III

Dott. Castedo Martínez, Óscar

- ♦ Assistente infermieristico in vari servizi di ricovero HUPHM
- ♦ Infermiere presso il Servizio di Dialisi-Peritoneale di HUPHM
- ♦ Diploma universitario in infermieristica presso la Escuela Puerta de Hierro (Universidad Autónoma de Madrid)
- ♦ Master in Ricerca e Assistenza Infermieristica in Popolazioni Vulnerabili presso l'Università Autonoma di Madrid (UAM)
- ♦ Professore associato presso l'Ospedale Universitario Puerta de Hierro Majadahonda (HUPHM)

Dott.ssa Álvarez López, María Jesús

- ♦ Infermiera presso il Servizio di Dialisi dell'Ospedale Universitario Puerta de Hierro
- ♦ Esperto in Infermieristica Dermoestetica presso l'Università Europea di Madrid
- ♦ Esperto in Prescrizione Infermieristica della UDIMA
- ♦ Esperto in emodialisi all'Università Complutense di Madrid

Dott.ssa López Baonza, Marta

- ♦ DUE. Ostetrica. Servizio neonatale e parto Ospedale Universitario Puerta de Hierro (Madrid)

04

Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica in Diversi Processi di Cura è stato progettato dai maggiori esperti in questo tipo di lavoro ospedaliero, che lo hanno strutturato in 1 modulo specializzato. Pertanto, nel corso di questo modulo, l'infermiere sarà in grado di approfondire temi quali i processi di ospedalizzazione in vista di interventi chirurgici, trapianti e donazioni di organi o le specificità chirurgiche in ambito cardiovascolare.





“

Iscriviti a questo programma completo e incorpora le più recenti tecniche di assistenza chirurgica, neonatale e pediatrica alla tua prassi"

Modulo 1. Assistenza infermieristica in una varietà di processi assistenziali

- 1.1. Processi nefrologici
 - 1.1.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.1.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.1.3. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.1.4. Terapia renale sostitutiva in ambiente ospedaliero
- 1.2. Trapianti e processi immunologici
 - 1.2.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.2.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.2.3. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.2.4. Trapianto e donazione di organi
- 1.3. Processi di chirurgia generale
 - 1.3.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.3.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.3.3. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.3.4. Dispositivi di supporto correlati
- 1.4. Processi di chirurgia plastica e ricostruttiva
 - 1.4.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.4.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.4.3. Specificità chirurgiche
 - 1.4.4. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.4.5. Dispositivi di supporto correlati
- 1.5. Processi di chirurgia vascolare e cardiovascolare
 - 1.5.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.5.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.5.3. Specificità chirurgiche
 - 1.5.4. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.5.5. Dispositivi di supporto correlati
- 1.6. Processi di chirurgia toracica
 - 1.6.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.6.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.6.3. Specificità chirurgiche
 - 1.6.4. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.6.5. Dispositivi di supporto correlati





- 1.7. Processi genitourinari
 - 1.7.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.7.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.7.3. Specificità chirurgiche
 - 1.7.4. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.7.5. Dispositivi di supporto correlati
- 1.8. Processi ostetrico-ginecologici
 - 1.8.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.8.2. Gravidanza, parto e puerperio
 - 1.8.2.1. Allattamento materno
 - 1.8.3. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.8.4. Specificità chirurgiche
 - 1.8.5. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.8.6. Dispositivi di supporto correlati
- 1.9. Processi neonatali
 - 1.9.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.9.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.9.3. Specificità chirurgiche
 - 1.9.4. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.9.5. Rianimazione del neonato
 - 1.9.6. Supporto vitale basico e avanzato
 - 1.9.7. Dispositivi di supporto correlati
- 1.10. Processi pediatrici
 - 1.10.1. Processi nel campo della Ospedalizzazione
 - 1.10.2. Prove diagnostiche specifiche
 - 1.10.3. Specificità chirurgiche
 - 1.10.4. Piani terapeutici e assistenziali
 - 1.10.5. Rianimazione pediatrica
 - 1.10.6. Supporto vitale basico e avanzato
 - 1.10.7. Dispositivi di supporto correlati

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.





“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

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

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.



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

All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Tecniche e procedure di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

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

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



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Assistenza infermieristica in Diversi Processi di Cura ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Completa con successo questa specializzazione e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiosi tramite”

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica in Diversi Processi di Cura** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Assistenza infermieristica in Diversi Processi di Cura**

N° Ore Ufficiali: **150 O.**



*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.



Corso Universitario
Assistenza Infermieristica
in Diversi Processi di Cura

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

Corso Universitario

Assistenza infermieristica in
Diversi Processi di Cura