

Corso Universitario

Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva

Approvato da:





Corso Universitario

Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/assistenza-pazienti-patologia-digestiva-renale-terapia-intensiva

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

Le patologie digestive e renali più gravi che si presentano in Terapia Intensiva richiedono un approccio agile e rigoroso per preservare il benessere del paziente. Di conseguenza, le procedure infermieristiche sono state perfezionate per assistere le persone affette da emorragie dell'apparato digerente, insufficienza epatica fulminante o sepsi, al fine di salvaguardare la loro integrità e la loro vita. Pertanto, tutti i professionisti che desiderano rimanere all'avanguardia nell'assistenza sanitaria sono tenuti a conoscere questi progressi. Per tale ragione, TECH ha ideato questo programma, che permette allo studente di approfondire le terapie per il paziente che presenta ostruzione intestinale o insufficienza renale acuta. Il tutto con una modalità 100% online e senza spostarsi da casa.



“

*Grazie a questo Corso Universitario
conoscerai le terapie all'avanguardia
necessarie per trattare malattie come
la Sepsi o l'Ostruzione Intestinale”*

Sepsi, Insufficienza epatica fulminante o emorragie dell'apparato digerente sono condizioni che, se non trattate rapidamente ed efficacemente, possono portare alla morte. Di conseguenza, la ricerca scientifica si è concentrata sullo sviluppo di terapie sofisticate che contribuiscono direttamente a facilitare il lavoro degli specialisti e a favorire la stabilizzazione dei pazienti nelle Unità di Terapia Intensiva. Dato il loro importante contributo nel salvare la vita delle persone affette da queste malattie, conoscerle e integrarle nella pratica quotidiana è essenziale per gli infermieri che desiderano tenersi aggiornati nel loro campo di attività.

Alla luce di questa situazione, TECH ha scelto di realizzare questa qualifica, attraverso la quale gli studenti apprenderanno in modo approfondito i recenti progressi nel campo dell'Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva. Durante le 12 settimane di apprendimento intensivo, impareranno a identificare le terapie all'avanguardia richieste da coloro che sono affetti da Malattia infiammatoria intestinale o di Pancreatite acuta. Inoltre, potranno approfondire le terapie all'avanguardia del paziente con stomia digestiva o l'assistenza necessaria in caso di avvelenamento o di patologie ostetrico-ginecologiche.

Grazie alla modalità 100% di questo Corso Universitario, il professionista avrà la possibilità di elaborare il proprio programma di studio per ottenere un insegnamento efficace. Inoltre, il programma sarà tenuto da infermieri con una vasta esperienza nel settore sanitario alle spalle, responsabili dello sviluppo di tutti i contenuti didattici. Pertanto, le conoscenze assimilate dallo studente saranno pienamente applicabili nella pratica quotidiana.

Questo **Corso Universitario in Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti Infermieristica nelle Unità di Terapia Intensiva
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Approfondisci i puntatori necessari per il trattamento di emorragie nell'apparato digerente o per la Malattia infiammatoria intestinale in sole 300 ore"

“

Il metodo Relearning caratteristico di questo programma ti consentirà di aggiornarti al tuo ritmo e senza limitazioni di insegnamento”

Il personale docente comprende professionisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Approfondisci i puntatori che necessari per il trattamento di emorragie nell'apparato digerente o per la Malattia infiammatoria intestinale in sole 300 ore.

Il metodo Relearning caratteristico di questo programma ti consente di aggiornarti al tuo ritmo e senza limitazioni di insegnamento.



02 Obiettivi

Questo Corso Universitario è stato progettato per aiutare gli infermieri a mantenersi aggiornati sugli ultimi progressi nell'Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva. Nel corso di questa esperienza accademica, potranno rivedere le procedure con i pazienti con stomia digestiva o approfondire i recenti progressi nelle terapie per i casi di intossicazione. Inoltre, tutto ciò avverrà in sole 6 settimane e con la migliore metodologia didattica nell'ambiente educativo.



“

Identifica le procedure aggiornate per l'assistenza ai pazienti con stomia digestiva e urologica grazie a questa specializzazione”



Obiettivi generali

- ♦ Aggiornare le conoscenze necessarie nell'assistenza infermieristica del malato critico, al fine di aumentare la qualità e la sicurezza della pratica infermieristica nell'unità di terapia intensiva
- ♦ Acquisire le competenze necessarie per fornire un'assistenza completa al paziente critico con criteri di velocità, efficienza e qualità
- ♦ Rivedere i principi fondamentali dell'assistenza infermieristica critica





Obiettivi specifici

- ◆ 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

“

In sole 12 settimane sarai all'avanguardia nella Terapia Intensiva in Infermieristica grazie ai migliori esperti del settore”

03

Direzione del corso

Grazie all'instancabile impegno di TECH nel mantenere l'eccellente livello educativo delle sue specializzazioni, questo programma si avvale di un personale docente composto da professionisti di spicco, attivi nel campo dell'Unità di Terapia Intensiva. Questi professionisti svolgono attivamente le loro funzioni sanitarie in prestigiosi ospedali situati in tutta la Spagna. Pertanto, le conoscenze che forniranno ai propri studenti saranno in sintonia con i recenti progressi del settore.



“

Al fine di fornirti le conoscenze più applicabili a livello professionale, questo programma è tenuto da infermieri con una vasta esperienza nel campo della Terapia Intensiva”

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 infermieristica 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"

Co-direzione



Dott.ssa Lospitao Gómez, Sara

- Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva e di Cardiologia Interventistica presso l'Ospedale Universitario di Fuenlabrada
- Infermiera di Terapia Intensiva e di Cardiologia Interventistica presso l'Ospedale Universitario di Fuenlabrada (HUF)
- Infermiera presso l'Unità di Terapia Intensiva Post-Chirurgica del Reparto di Cardiochirurgia, Ospedale 12 de Octubre
- Infermiera dell'Unità di Terapia Intensiva Coronarica. Ospedale 12 de Octubre
- Infermiera presso l'Unità di Cardiologia Interventistica (Emodinamica, Studio Elettrofisiologico e Impianti)
- Responsabile dei Social Network per #TEAyudamos e membro del gruppo #JuntosxEICáncer
- Istruttrice in SVA dal Piano Nazionale di RCP del SEMICYUC
- Membro di: Sottocomitato per le Cure (Ospedale Universitario Fuenlabrada), Commissione per l'Assistenza (Ospedale Universitario Fuenlabrada), Segretaria 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'Andalusia
- ◆ 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
- ◆ Laureato in Infermieristica

04

Struttura e contenuti

Il piano di studi di questo programma è stato creato con l'idea di fornire all'infermiere le più recenti evidenze scientifiche relative all'Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva. Le risorse didattiche di cui potrai usufruire nel corso di questa qualifica sono disponibili in un'ampia gamma di formati testuali e multimediali molto vari. Inoltre, grazie alla metodologia 100% online, lo studente accederà ad un'esperienza di apprendimento completamente stimolante e personalizzata.



“

*La modalità di erogazione 100% online
di questo programma ti permetterà di
studiare senza doverti spostare da casa”*

Modulo 1. Patologia digestiva e renale in Terapia Intensiva e altre patologie

- 1.1. Emorragia dell'apparato digerente
- 1.2. Ostruzione intestinale
- 1.3. Malattia infiammatoria intestinale
- 1.4. Ischemia mesenterica
- 1.5. Addome acuto
- 1.6. Insufficienza epatica fulminante
- 1.7. Sistema di sostituzione epatica a base di albumina
- 1.8. Pancreatite acuta
- 1.9. Paziente con stomia digestiva: colostomia
- 1.10. Paziente con stomia digestiva: ileostomia
- 1.11. Coagulazione intravascolare disseminata
- 1.12. Insufficienza multiorgano
- 1.13. Disturbi endocrino-metabolici
- 1.14. Insufficienza renale acuta in Terapia Intensiva
- 1.15. Pazienti con stomia urologica
- 1.16. Terapia intensiva nelle intossicazioni
- 1.17. Terapia intensiva nelle patologie dell'apparato digerente
- 1.18. Infezioni nosocomiale in Terapia Intensiva
- 1.19. Sepsi e shock settico
- 1.20. Assistenza infermieristica al paziente settico





“

Iscriviti a questo programma e ottieni la possibilità di aggiornarti attraverso il supporto didattico testuale e multimediale che meglio si adatta alle tue esigenze di studio”

0

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 Gérvas, 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.

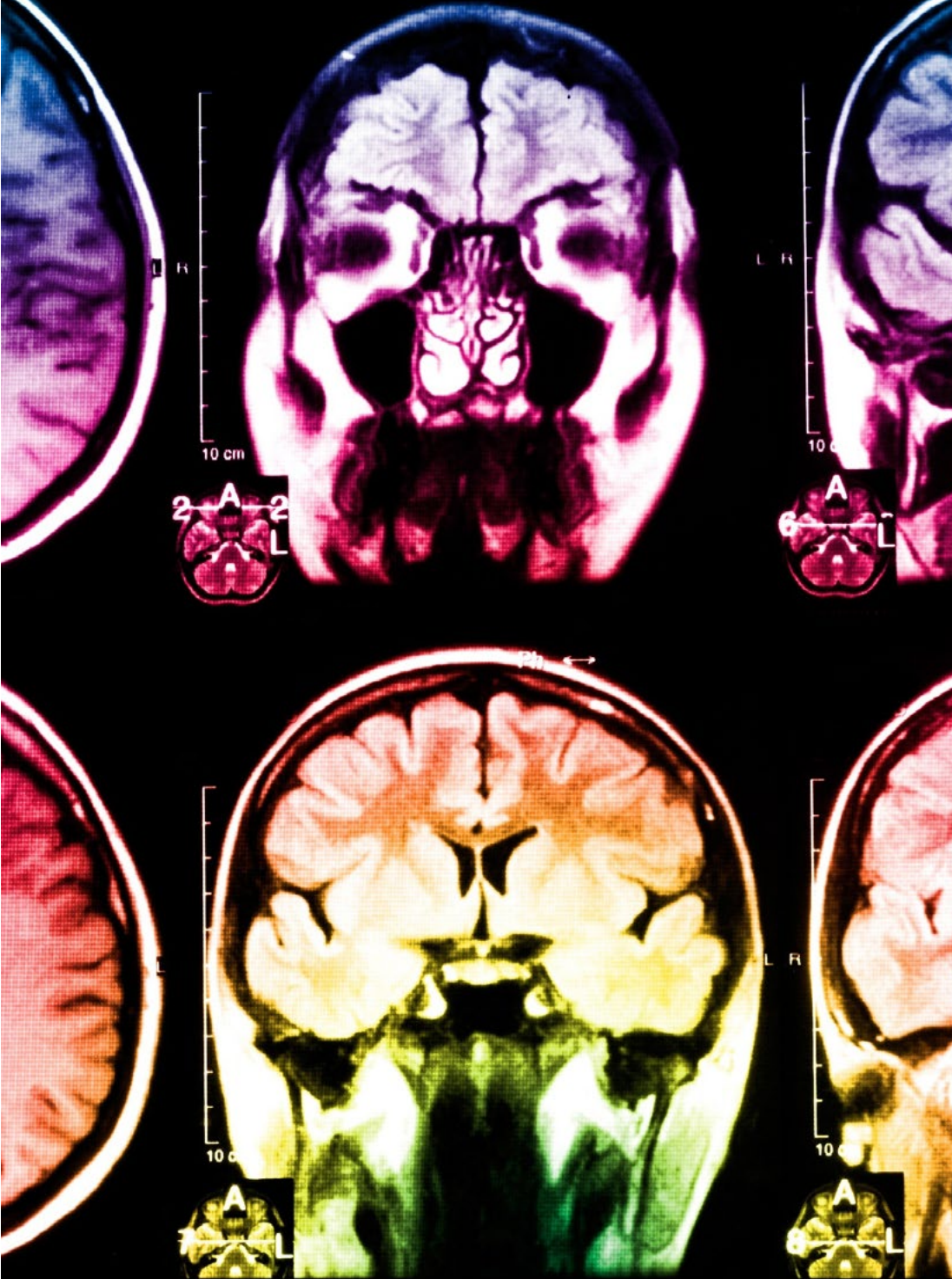
All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

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.

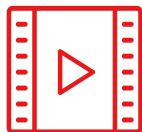
Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

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:



Materiale di studio

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

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



Tecniche e procedure di infermieristica in video

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



Riepiloghi interattivi

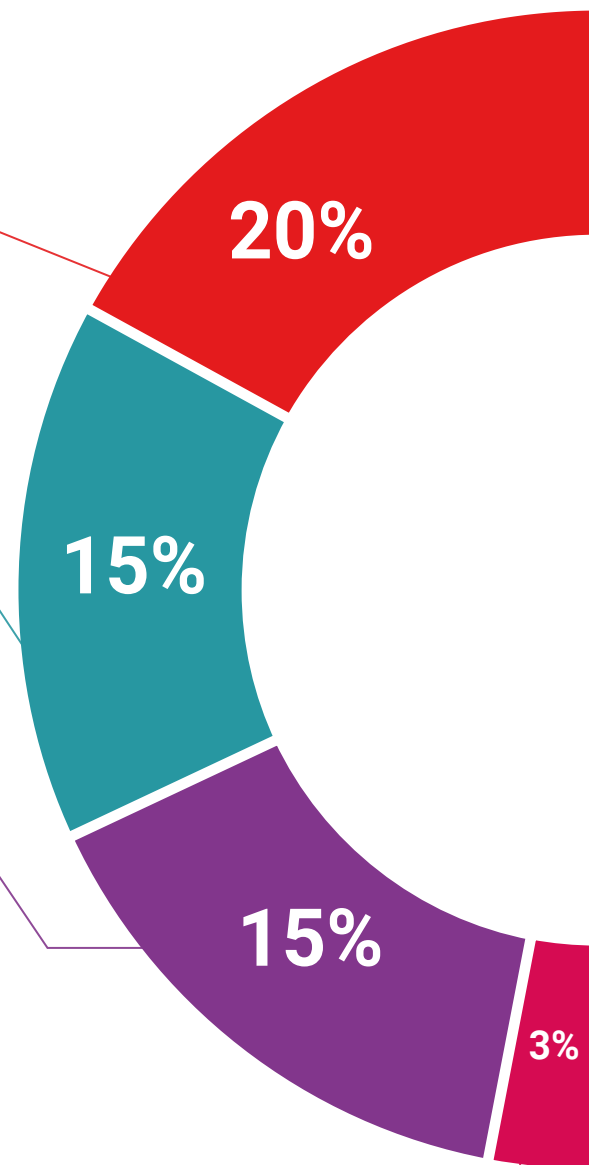
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

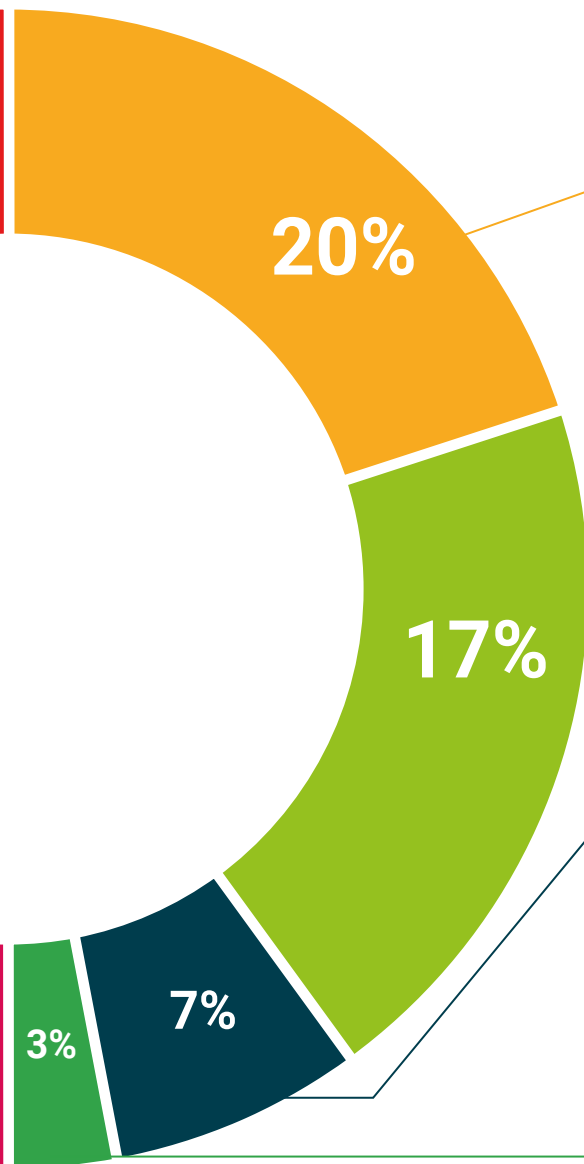
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Lecture complementari

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





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

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



Testing & Retesting

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



Master class

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



Guide di consultazione veloce

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



06 Titolo

Il Corso Universitario in Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva** 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 ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva**

N° Ore Ufficiali: **300 o.**

Approvato da: Società Spagnola di Infermieristica in Terapia Intensiva e Unità Coronarica



*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.



Corso Universitario
Assistenza ai Pazienti affetti
da Patologia Digestiva e Renale
in Terapia Intensiva

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Assistenza ai Pazienti affetti da Patologia Digestiva e Renale in Terapia Intensiva

Approvato da:



Sociedad Española de Enfermería
Intensiva y Unidades Coronarias

The background of the slide is a blurred photograph of a hospital ward. A patient is lying on a gurney, which is being moved by staff members. The scene is brightly lit, and the colors are somewhat desaturated, giving it a clinical and professional appearance. The image is partially obscured by a large, diagonal, semi-transparent white and grey overlay that separates the text from the bottom right corner.

tech universidad
tecnológica