

Corso Universitario

Nutrizione per Malattie Renali,
Epatiche e Pancreatiche in
Infermieristica



Corso Universitario

Nutrizione per Malattie Renali, Epatiche e Pancreatiche in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/nutrizione-malattie-renali-epatiche-pancreatiche-infermieristica

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

I pazienti con malattie renali, epatiche e/o pancreatiche devono seguire una dieta rigorosa e adeguata alle loro esigenze nutrizionali, affinché queste patologie non peggiorino o derivino in altre che compromettano gravemente la loro salute. Per questo motivo, lo specialista dell'infermeria deve sempre gestire le informazioni più aggiornate relative alle raccomandazioni alimentari per ogni caso, per poter offrire sempre un'assistenza totalmente personalizzata e basata sulle ultime evidenze scientifiche della Nutrizione e dell'Endocrinologia, aspetti che potrai lavorare con il corso di questo programma. Attraverso una qualifica 100% online potrai aggiornare le tue conoscenze in sole 6 settimane in modo esaustivo e con il supporto di un team di esperti specializzati nel settore.



“

Un titolo 100% online, progettato da esperti in Endocrinologia e Nutrizione con il quale potrai aggiornarti sull'alimentazione di pazienti affetti da malattie renali, epatiche e/o pancreatiche in sole 6 settimane"

Un piano di alimentazione nefrohealthy include l'assunzione adeguata ed equilibrata di grassi, carboidrati e proteine, oltre a consigliare di bere molta acqua in sostituzione di altre bevande come le bibite, il succo e, naturalmente, l'alcool. Lo stesso accade quando una persona soffre di qualche malattia epatica o pancreatica, che deve adattare la sua dieta alle esigenze nutrizionali del suo organismo ha bisogno per mantenere un buon stato di salute.

In questi casi, il ruolo degli infermieri, non solo nella progettazione dei piani, ma nell'insegnamento delle abitudini e nel monitoraggio del rispetto della dieta, è fondamentale, anche se questi lavori devono sempre essere eseguiti tenendo conto delle informazioni più aggiornate del settore dell'Endocrinologia, della Nutrizione e della Dietetica. Per questo TECH ha voluto raccogliere in questo Corso Universitario Nutrizione per Malattie Renali, Epatiche e Pancreatiche in Infermieristica le novità relative a questo tema. Nel corso di 180 ore, lo specialista potrà approfondire gli aspetti più rilevanti della nutrizione nei pazienti con questo tipo di patologia, oltre ad aggiornare le proprie conoscenze su tutto ciò che riguarda la pianificazione e l'organizzazione nutrizionale.

Tutto questo attraverso un programma 100% online che include video dettagliati, articoli di ricerca, riassunti dinamici di ogni unità, immagini, letture complementari e casi clinici reali estratti dalle consulenze con il personale docente, esperti del settore che accompagneranno lo studente durante l'esperienza accademica. Inoltre, potrà accedere alla Aula Virtuale in qualsiasi momento e da qualsiasi dispositivo con connessione internet, permettendogli di conciliare il corso post-laurea con la tua vita professionale e personale senza problemi.

Questo **Corso Universitario in Nutrizione Universitario in Nutrizione per Malattie Renali, Epatiche e Pancreatiche in Infermieristica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Alimentazione ed Endocrinologia
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici con cui è possibile valutare sé stessi per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



Un programma che si adatta a te e alle tue esigenze accademiche come infermiere, mettendo a tua disposizione il miglior materiale e la possibilità di seguire questo corso dove e quando vuoi”

“

Il programma include una ripetizione dell'attività enzimatica, del metabolismo, della filtrazione e della diuresi, per aggiornarti completamente”

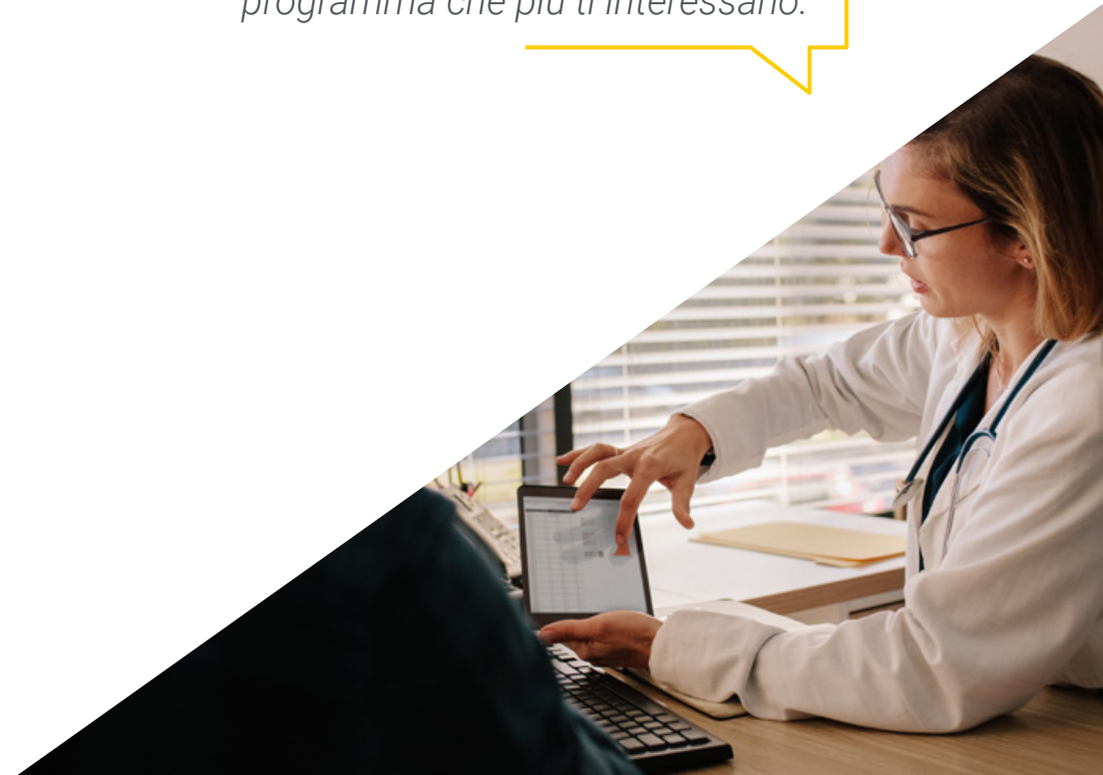
Approfondirai i rischi delle cattive abitudini alimentari, così come le comorbidità che possono causare.

Nell'Aula Virtuale troverai ore di materiale aggiuntivo per approfondire gli aspetti del programma che più ti interessano.

Il programma include nel suo personale docente professionisti del settore che condividono la loro esperienza di lavoro in questa formazione, oltre a rinomati specialisti di società di riferimento e università di prestigio.

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 il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da rinomati esperti.



02

Obiettivi

Data la specificità che il professionista dell'Infermeria deve possedere per creare diete adatte alle esigenze nutrizionali di pazienti con malattie renali, epatiche e/o pancreatiche, TECH ha creato questo Corso Universitario con l'obiettivo di poter aggiornare e aumentare le proprie conoscenze in sole 6 settimane. Quindi, attraverso l'uso dei migliori strumenti accademici, sarà in grado non solo di perfezionare le sue abilità e competenze professionali, ma anche di superare le sue aspettative accademiche più esigenti ed elevate.



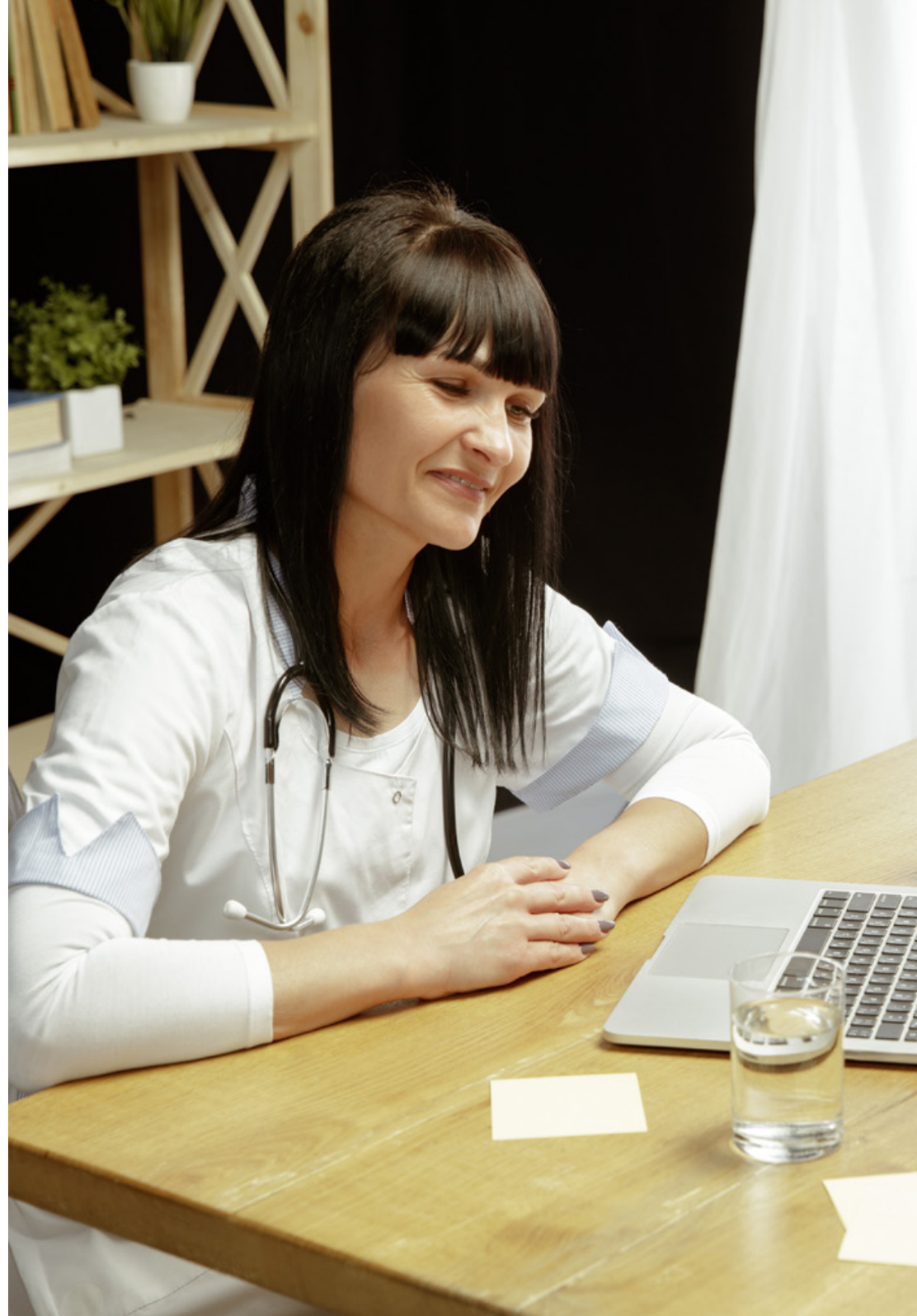
“

Se tra i tuoi obiettivi c'è quello di gestire le informazioni più aggiornate relative alla Nutrizione nei pazienti con trapianto di reni, non esitare più. Questo Corso Universitario ti fornirà i dati più recenti”



Obiettivi generali

- Consentire allo studente di aggiornarsi in modo completo su tutti gli aspetti della pianificazione nutrizionale per i pazienti con malattie epatiche, pancreatiche e renali.
- Fornire al professionista gli strumenti accademici più innovativi ed efficaci che gli consentano di raggiungere i propri obiettivi accademici in modo semplice, dinamico e altamente vantaggioso per le sue prestazioni professionali





Obiettivi specifici

- ◆ Aggiornare le conoscenze sulle funzioni e sulle patologie renali, epatiche e pancreatiche e sulla loro relazione con la nutrizione
- ◆ Valutare casi clinici e gli strumenti da applicare nelle consulenze nutrizionali
- ◆ Pianificare trattamenti nutrizionali basati sull'evidenza scientifica e sulla valutazione dell'evoluzione

“

Avrai casi clinici reali per lavorare sulle tue abilità e perfezionare le tue competenze come infermiere specializzato”



03

Direzione del corso

TECH ha selezionato per questo Corso Universitario un personale docente formato da specialisti in Endocrinologia e Nutrizione provenienti da diversi settori della salute. Si tratta di professionisti in attività che apporteranno al corso un carattere attuale, critico e dinamico. Inoltre, metteranno a disposizione dello studente la loro esperienza, in modo che possano acquisire una conoscenza completa e approfondita di essa, aggiornando allo stesso tempo le loro strategie, tecniche e protocolli di azione.





“

TECH mette a tua disposizione la possibilità di richiedere tutoraggio individuale con il personale docente, in modo da non avere dubbi sul programma”

Personale docente



Dott.ssa Vázquez Martínez, Clotilde

- Responsabile Aziendale del Dipartimento di Endocrinologia e Nutrizione, Ospedale Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Responsabile della Sezione di Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale Universitario Ramón y Cajal
- Responsabile della Sezione di Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale Universitario Severo Ochoa
- Presidentessa della Società di Endocrinologia, Nutrizione e Diabete della Comunità di Madrid (SENDIMAD)
- Coordinatrice del Gruppo di Educazione Terapeutica (GEET) della Società Spagnola del Diabete
- Dottorato della Facoltà di Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina di Valencia
- Specialista in Endocrinologia e Nutrizione tramite MIR presso l'Ospedale Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Premio Abraham García Almansa alla carriera in Nutrizione Clinica
- Si distingue tra i 100 migliori medici della Spagna secondo la lista Forbes
- Premio della Fondazione Castiglia-La Mancia per il Diabete (FUCAMDI) alla carriera in Diabete e Nutrizione



Dott. Sánchez Jiménez, Álvaro

- Specialista in Nutrizione ed Endocrinologia dell'Ospedale Universitario Fondazione Jiménez Díaz
- Nutrizionista presso Medicadiet
- Nutrizionista Clinica specialista nella prevenzione e nella cura dell'Obesità, del diabete e delle sue comorbidità
- Nutrizionista presso Estudio Predimed Plus
- Nutrizionista presso Eroski
- Nutrizionista presso la Clinica Axis
- Professore nel Master in in Obesità e Comorbidità presso l'Università Rey Juan Carlos
- Docente del Corso di Eccellenza in Obesità presso l'Ospedale Universitario Fondazione Jimenez Díaz
- Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università Complutense di Madrid
- Nutrizione e Alimentazione negli Anziani presso l'Università Complutense di Madrid
- Nutrizione e Sport per Professionisti presso la Fondazione Tripartita
- Corso di Aggiornamento in Diabete di tipo 1 e 2 per gli Operatori Sanitari



Dott.ssa Montoya Álvarez, Teresa

- Capo Reparto di Endocrinologia e Nutrizione dell'Ospedale Universitario Infanta Elena
- Responsabile del Volontariato presso la Fondazione Garrigou
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Navarra
- Master in Obesità e Comorbilità: Prevenzione, Diagnosi e Trattamento Integrale presso l'Università Rey Juan Carlos
- Corso in Medicina d'Urgenza per il Paziente Precedentemente sottoposto a Chirurgia Bariatrica: Riferimenti Chiave per il Medico di base
- Membro di: Istituto di Ricerca sulla Salute della Fondazione Jiménez Díaz, Commissione di Salute del FEAPS Madrid, e Trisomy 21 Research Society

Personale docente

Dott.ssa Manso del Real, Paula

- Vicedirettrice dell'assistenza infermieristica presso la Fondazione renale Íñigo Álvarez de Toledo
- Supervisore Infermieristico presso l'Unità di Dialisi della Fondazione Renale Íñigo Álvarez de Toledo
- Infermiera presso l'Unità di Nefrologia dell'Ospedale Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Francisco di Vitoria
- Titolo in Cooperazione Internazionale e Promozione della Salute presso l'Università Francisco di Vitoria
- Esperto in Urgenze ed Emergenze dell'Università Complutense di Madrid
- Specializzazione di Emodialisi Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid

Dott.ssa Modroño Móstoles, Naiara

- Specialista in Endocrinologia
- Medico specialista in Endocrinologia presso l'Ospedale Universitario Fondazione Jiménez Díaz
- Medico specialista in Endocrinologia presso l'Ospedale Universitario Infanta Elena
- Medico specialista in Endocrinologia presso l'Ospedale Universitario di Getafe
- Autrice di vari articoli per riviste scientifiche
- Diploma in Trattamento del Diabete Mellito di tipo 2 presso l'Università Autonoma di Barcellona



Dott. Sanz Martínez, Enrique

- ◆ Nutrizionista Clinico presso l'Ospedale Universitario Generale di Villalba e l'Ospedale Universitario Rey Juan Carlos
- ◆ Dietista e ricercatore del progetto PREDIMED PLUS presso l'Istituto di ricerca sulla salute della Fondazione Jiménez Díaz
- ◆ Ricercatore e collaboratore presso lo studio NUTRICOVID
- ◆ Ricercatore e collaboratore presso lo studio prospettico trasversale OBESTIGMA
- ◆ Laureato in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Nutrizione Clinica presso l'Università Cattolica di Sant'Antonio (Murcia)
- ◆ Master in Obesità e Comorbidità: Prevenzione, Diagnosi e Trattamento Integrale presso l'Università Rey Juan Carlos

Dott.ssa González Toledo, Beatriz María

- ◆ Infermiera specialista in Emodialisi e in Nutrizione e Salute
- ◆ Infermiera dell'Unità di Pneumologia presso l'Ospedale Fundación Jiménez Díaz
- ◆ Infermiera di Dialisi presso la Fondazione Renale Íñigo Álvarez de Toledo
- ◆ Master in Emodialisi in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Nutrizione e Salute presso l'Università Aperta della Catalogna
- ◆ Esperto Universitario in Dialisi Peritoneale per Infermieristica dell'Università Cardenal Herrera di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid

04

Struttura e contenuti

In questo contesto, TECH è una delle migliori università online del mondo, non solo per la dimensione della sua offerta accademica, ma anche sulla base della valutazione positiva delle centinaia di migliaia di studenti che l'hanno scelta per aggiornare e ampliare le loro conoscenze in diversi settori. Tutto questo è dovuto all'uso della tecnologia educativa più avanzata, dei migliori argomenti e della conoscenza specializzata di ciò che ogni studente ha bisogno in base alla domanda del suo settore. In questo modo, è possibile offrire qualifiche come questa, che permettono, in una modalità 100% online, che l'infermiere si aggiorni senza dover rinunciare all'attività della sua clinica.





“

Grazie alla metodologia Relearning non dovrai investire ore in più per studiare o memorizzare. Potrai aggiornare le tue conoscenze in modo naturale e progressivo grazie alla ripetizione di concetti"

Modulo 1. Nutrizione nelle malattie renali, epatiche e pancreatiche

- 1.1. Nutrienti
 - 1.1.1. Attività enzimatica, metabolismo, filtrazione e diuresi
- 1.2. Abitudini, rischi, comorbidità pregresse e causali e valutazione delle abitudini alimentari
- 1.3. Nutrizione nell'Insufficienza Renale Cronica: pre-dialisi
- 1.4. Alimentazione nell'Insufficienza Renale Cronica: dialisi: trapianto Renale
- 1.5. Nefropatia diabetica
- 1.6. Litiasi renale
- 1.7. Insufficienza Pancreatica
- 1.8. Steatosi Epatica non alcolica, Fibrosi, Cirrosi Epatica e Calcoli Biliari
- 1.9. Modulazione del microbiota intestinale nella patologia renale, pancreatico ed epatica
- 1.10. Aspetti psicologici e pianificazione di obiettivi e consulenze





“

Non pensarci più e scegli una formazione multidisciplinare e versatile che aggiungerà un valore al tuo percorso professionale e un maggiore impegno nei confronti dei tuoi pazienti”

05

Metodologia

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

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



“

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

In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

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

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



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

“

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

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

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



Metodologia Relearning

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

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



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

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

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

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

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

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



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



Materiali di studio

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

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



Tecniche e procedure di infermieristica in video

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



Riepiloghi interattivi

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

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



Lecture complementari

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





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

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



Testing & Retesting

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



Master class

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



Guide di consultazione veloce

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



06 Titolo

Il Corso Universitario in Nutrizione per Malattie Renali, Epatiche e Pancreatiche in Infermieristica 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
il tuo titolo universitario senza spostamenti
o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Nutrizione per Malattie Renali, Epatiche e Pancreatiche in Infermieristica** 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 Nutrizione per Malattie Renali, Epatiche e Pancreatiche in Infermieristica**

Modalità: **Online**

Durata: **6 settimane**



*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 in
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Nutrizione per Malattie Renali,
Epatiche e Pancreatiche
in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Nutrizione per Malattie Renali,
Epatiche e Pancreatiche in
Infermieristica

