

Corso Universitario

Nutrizione nel Paziente Oncologico in Infermieristica



Corso Universitario Nutrizione nel Paziente Oncologico in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 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/nutrizione-paziente-oncologico-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 trattamenti complessi e aggressivi che i pazienti devono affrontare che soffrono di qualsiasi tipo di cancro fanno indebolire il loro sistema, influenzando la diminuzione di alcuni parametri come ferro, emoglobina o tiroide. Ecco perché la nutrizione è vitale per cercare di contrastare questi squilibri, fornendo ciò di cui hai bisogno per migliorare la tua salute o per non peggiorare. Questo programma, rivolto a infermieri professionisti, è stato progettato con l'obiettivo di fornire un aggiornamento sulle ultime novità relative al trattamento nutrizionale di questi pazienti. Tutto questo attraverso una comoda qualifica online con la quale gli studenti potranno continuare a lavorare mentre ampliano le loro conoscenze e perfezionano le loro competenze.



“

I pazienti affetti da cancro hanno bisogno del supporto nutrizionale che professionisti come te possono dare. Aggiornati con questo Corso Universitario e aiutali a sentirsi meglio”

Ogni anno milioni di casi di cancro vengono diagnosticati in tutto il mondo nelle loro diverse rappresentazioni. Per chiunque, questo rappresenta un cambiamento radicale nella loro vita, principalmente a causa degli alti tassi di mortalità che questa malattia ha. Inoltre, la stragrande maggioranza dei trattamenti è aggressiva e colpisce gravemente la salute del paziente, indebolendolo e provocando comorbidità a posteriori. In questi casi, la nutrizione diventa un'arma fondamentale per combattere gli effetti collaterali, poiché una dieta ricca di determinati alimenti può aiutare a contrastare il consumo energetico causato dalla chemio o dalla radio.

Ecco perché lo specialista che si dedica a questo settore deve conoscere nel dettaglio le ultime novità relative alle esigenze nutrizionali di queste persone, aspetti che potranno lavorare con questo Corso Universitario in Nutrizione nel Paziente Oncologico in Infermieristica. Si tratta di un programma che approfondisce la fisiopatologia del cancro e il rapporto con le abitudini alimentari, nonché le più recenti prove scientifiche relative agli aspetti da considerare nella valutazione dello stato nutrizionale del paziente oncologico. Inoltre, approfondisci la personalizzazione dei piani in base alle alterazioni che la persona sta subendo.

È un'opportunità accademica unica di seguire una qualifica online al 100% da qualsiasi luogo e con un programma completamente personalizzato alla disponibilità del professionista. Inoltre, è possibile accedere all'Aula Virtuale da qualsiasi dispositivo connesso a Internet, che sia mobile, pc o tablet, e scaricare tutti i contenuti dall'avvio del programma. In questo modo, è possibile consultare l'agenda e il materiale aggiuntivo, anche quando non si ha la copertura e anche quando la qualifica è finita.

Questo **Corso Universitario Nutrizione nel Paziente Oncologico in Infermieristica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Alimentazione ed Endocrinologia
- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline 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



Gli aspetti psicologici del paziente interferiscono anche con le sue esigenze nutrizionali, quindi con questo Corso Universitario potrai aggiornarti sugli aspetti da prendere in considerazione”

“

Potrai accedere in qualsiasi momento all'Aula Virtuale e da qualsiasi dispositivo con connessione internet ti permetterà di adattare il corso di questo programma totalmente alla tua disponibilità oraria e professionale”

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

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

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

Un'opportunità unica di conseguire una laurea su misura per te e per le tue esigenze accademiche e spaziali.

Lavorerai sulle novità che collegano la malattia del cancro e lo squilibrio alimentare, in modo da poter personalizzare ulteriormente i loro piani nutrizionali.



02

Obiettivi

La latenza del cancro nella società di oggi e le esigenze nutrizionali dei pazienti che ne sono affetti è ciò che ha fatto sì che TECH ritenesse necessario elaborare un programma che raccolga le informazioni più aggiornate relative all'alimentazione adattata per queste persone. Ecco perché l'obiettivo di questo Corso Universitario è che lo studente trovi in lui una guida con la quale può aggiornare le sue conoscenze in modo esaustivo mentre perfeziona le sue attitudini come professionista infermieristico, senza trascurare la sua consultazione.



“

Investire il tuo tempo in questo programma non solo ti renderà un professionista ancora più preparato, ma più impegnato per la salute dei tuoi pazienti”



Obiettivi generali

- ♦ Sviluppare una conoscenza ampia, completa, specializzata e aggiornata in materia di nutrizione nei pazienti oncologici e nelle diverse fasi del loro trattamento
- ♦ Comprendere le esigenze nutrizionali di questo tipo di pazienti per essere in grado di stabilire piani alimentari personalizzati per ciascuno di essi

“

Un Corso Universitario approvato da TECH e dalle centinaia di migliaia di studenti che ogni anno scelgono questa università per aggiornarsi e raggiungere i loro obiettivi più ambiziosi in poco tempo”





Obiettivi specifici

- ◆ Conoscere come questa patologia influisce sul livello nutrizionale, da un punto di vista organico, psicologico e metabolico
- ◆ Identificare la malnutrizione nel contesto di una malattia neoplastica come unica patologia o nel paziente multi-patologico, nonché prevenirla
- ◆ Personalizzare il trattamento nutrizionale, tenendo conto delle esigenze del paziente sottoposto a trattamento antineoplastico e/o chirurgico

03

Direzione del corso

Il personale docente che TECH ha selezionato per questo Corso Universitario è composto, secondo le sue lettere di raccomandazione, da specialisti che si caratterizzano soprattutto per la loro qualità umana e per il loro impegno nella professione, aspetti che si rifletteranno chiaramente nella completezza e nella completezza con cui sono stati elaborati l'ordine del giorno e il materiale aggiuntivo di questo programma. Inoltre, la loro esperienza in Endocrinologia, la Nutrizione e la Dietetica serviranno da guida allo studente per l'aggiornamento sia più pratico e basato sulla realtà immediata del settore.





“

*Un team di professionisti in Endocrinologia,
Nutrizione e Dietetica sarà a tua
disposizione per guidarti e aiutarti a ottenere
il massimo da questo Corso Universitario”*

Direzione



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 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 della Navarra
- ♦ Master in Obesità e Comorbidità: Prevenzione, Diagnosi e Trattamento Integrato presso l'Università Rey Juan Carlos
- ♦ Corso in Medicina d'Urgenza nel 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, Trisomy 21 Research Society

Personale docente

Dott.ssa Yela Salguero, Clara

- ♦ Dietista e Coordinatrice di studi clinici
- ♦ Dietista presso l'Ospedale Fondazione Jiménez Díaz
- ♦ Coordinatrice degli Studi Clinici presso l'Ospedale Ramón y Cajal
- ♦ Dietista presso l'Ospedale Severo Ochoa, Leganés
- ♦ Dietista presso l'Unità di Trattamento Integrato dell'Obesità presso l'Ospedale San José di Madrid
- ♦ Diploma di Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università Alfonso X el Sabio
- ♦ Laureata in Scienza e Tecnologia degli Alimenti presso l'Università Complutense di Madrid

Dott. Martínez Martínez, Alberto

- ♦ Nutrizione Clinica di Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale universitario Rey Juan Carlos
- ♦ Dietista responsabile dei Piani alimentari per i bambini con allergie alimentari. Gastronomic
- ♦ Dietista-Nutrizionista Clinico presso l'Ospedale Universitario Antonio Pedro
- ♦ Laureato in Nutrizione Umana e Dietetica. Università Federale Fluminense
- ♦ Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università di Valencia
- ♦ Master in Scienze agroambientali e agroalimentari. Università Autonoma di Madrid



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 Hoyas Rodríguez, Irene

- ◆ Medico Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione presso gli Ospedali Fondazione Jiménez Díaz e Infanta Elena
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale Beata María Ana
- ◆ Specialista in Endocrinologia presso l'Ospedale Universitario 12 de Octubre
- ◆ Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Corso post-laurea in Trattamento del Diabete Mellito di tipo 2 presso l'Università Autonoma di Barcellona

04

Struttura e contenuti

Il successo di TECH risiede non solo nella qualità delle sue qualifiche, ma anche nell'aspetto innovativo di ciascuna di esse, che consente ai suoi studenti di aggiornare e ampliare le tue conoscenze in modo dinamico e divertente, lontano dalle strategie dell'insegnamento tradizionale basato su temi puramente teorici e talvolta obsoleti. Inoltre, si tratta di programmi in cui, grazie al l'impiego di tecniche pedagogiche più efficaci, è possibile ridurre l'onere scolastico senza rinunciare alla completezza del contenuto, in modo che gli studenti completino la loro esperienza accademica avendo acquisito le migliori informazioni senza necessità di investire lunghe e noiose ore di studio.





“

Il programma comprende anche un modulo specifico dedicato alla nutrizione ospedaliera, in modo da poter aggiornare le tue conoscenze in questo campo e applicarle nel tuo ambiente di lavoro”

Modulo 1. Nutrizione nel paziente oncologico

- 1.1. Fisiopatologia del cancro
- 1.2. Relazione del cancro con le abitudini alimentari e i possibili agenti cancerogeni
- 1.3. Valutazione dello stato nutrizionale nel paziente oncologico
- 1.4. Interazione trattamento nutriente-antineoplastico
 - 1.4.1. Alterazioni specifiche degli agenti antineoplastici più comunemente utilizzati
- 1.5. Aspetti psicologici nel paziente e raccomandazioni nutrizionali generali nel paziente oncologico
- 1.6. Nutrizione in caso di alterazioni dell'appetito e della deglutizione causate dalla patologia o dai trattamenti
 - 1.6.1. Anoressia
 - 1.6.2. Disgeusia
 - 1.6.3. Disfagia
 - 1.6.4. Mucosite
 - 1.6.5. Xerostomia
- 1.7. Nutrizione nei disturbi digestivi causati da patologie o trattamenti
 - 1.7.1. Malassorbimento
 - 1.7.2. Diarrea
 - 1.7.3. Disbiosi
 - 1.7.4. Stitichezza
- 1.8. Nutrizione nelle alterazioni metaboliche causate dalla patologia: Cachessia
- 1.9. Nutrizione prima e dopo la chirurgia oncologica
 - 1.9.1. Testa e collo
 - 1.9.2. Esofago
 - 1.9.3. Gastrica
 - 1.9.4. Pancreaticobiliare
 - 1.9.5. Intestino tenue e crasso
- 1.10. Nutrizione ospedaliera
 - 1.10.1. Orale
 - 1.10.2. Enterale
 - 1.10.3. Parenterale





“ Per aiutarti ad affinare le tue abilità in modo pratico, nell'Aula Virtuale troverai casi clinici reali in cui potrai applicare le tue strategie nutrizionali e verificare se corrispondono a quelle giuste”

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.

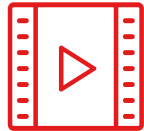
Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

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

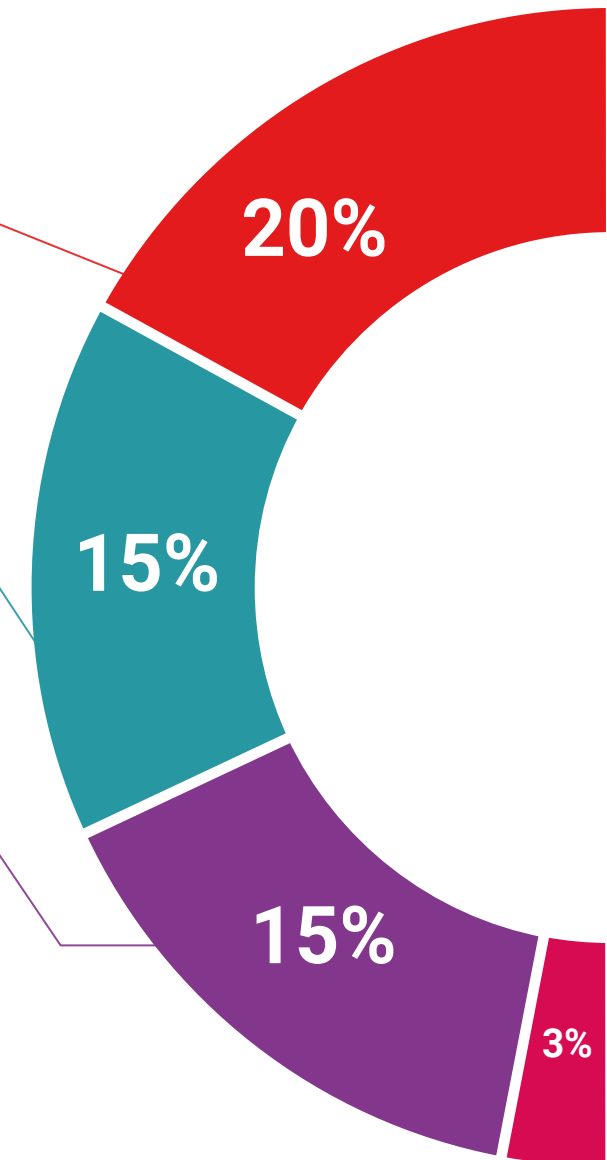
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

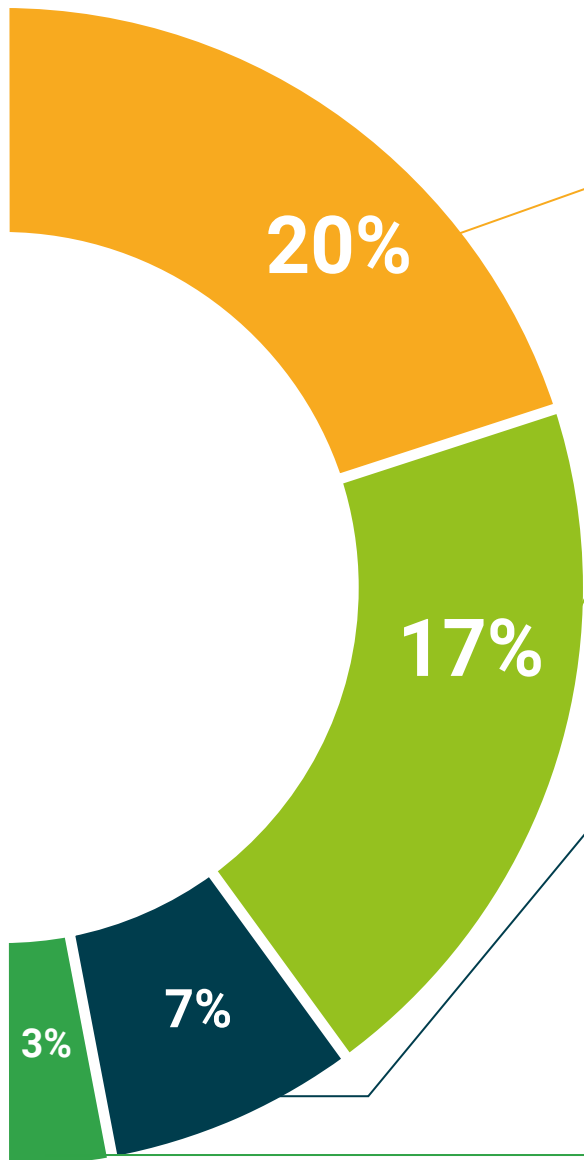
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Nutrizione nel Paziente Oncologico 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 la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Nutrizione nel Paziente Oncologico 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 nel Paziente Oncologico in Infermieristica**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



*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 lingua

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Nutrizione nel Paziente
Oncologico in Infermieristica

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

Corso Universitario

Nutrizione nel Paziente Oncologico in Infermieristica

