

Corso Universitario

Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso





tech università
tecnologica

Corso Universitario Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/competenze-trasversali-paziente-cronico-complesso

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'approccio al Dolore è un aspetto fondamentale dell'assistenza medica nei Pazienti Cronici Complessi, poiché questo ha un impatto significativo sulla loro qualità di vita. Per ridurre al minimo l'inabilità dei malati, i medici devono ricorrere a interventi fisioterapici o ricorrere alla rotazione degli oppioidi, cambiando così gli antidolorifici per migliorare il controllo del disagio. Tuttavia, si tratta di strategie pericolose che possono causare overdose o altri disturbi. Per questo motivo, i medici devono aggiornarsi sulle ultime tendenze. In questo contesto, TECH ha sviluppato un programma online al 100% che affronta il Dolore Improvviso e i suoi diversi trattamenti. Un'opportunità accademica esclusiva che trae il massimo vantaggio dall'innovativo sistema *Relearning*.



“

*Approfondirai la gestione delle
Patologie Oncologiche grazie
a TECH, la migliore università
digitale al mondo secondo Forbes”*

Le Competenze Trasversali sono essenziali per fornire servizi completi ai pazienti con più condizioni. Per una corretta assistenza medica, gli esperti devono essere coscienti sia degli aspetti tecnici che dei vincoli sociali e personali. Inoltre, è fondamentale dare priorità all'autonomia degli utenti, in quanto sono particolarmente vulnerabili agli effetti deleteri dell'assistenza sanitaria. Con l'obiettivo di raggiungere l'eccellenza clinica, i professionisti devono dimostrare la loro etica potenziando valori come l'empatia. In questo modo, saranno in grado di prendere le decisioni più efficaci durante l'applicazione dei trattamenti.

In questo senso, TECH implementa un esclusivo Corso Universitario che approfondirà la cura dei Pazienti Cronici Complessi. Progettato da un personale docente esperto, il programma approfondirà l'empowerment degli interessati, attraverso l'attuazione di programmi basati sull'integrazione del lavoro e della comunità. Il piano di studi sottolineerà l'importante ruolo che le famiglie svolgono durante i processi di recupero. A sua volta, la formazione comprenderà dilemmi etici come l'Eutanasia o la limitazione dello sforzo terapeutico. In linea con questo, verranno affrontati i principi bioetici per gli studenti di integrare nella loro pratica clinica le ricerche più approfondite e le tecnologie più all'avanguardia del settore sanitario.

Per raggiungere questo obiettivo, il programma offre una modalità online al 100% e dispone di materiali definiti per la loro alta qualità. Tutto questo riunito in un comodo Campus Virtuale, dove gli studenti possono anche accedere a una biblioteca virtuale che sarà disponibile in qualsiasi momento e luogo, senza restrizioni geografiche. Questa metodologia, combinata con l'applicazione dell'approccio *Relearning* sviluppato da TECH, garantirà che gli studenti acquisiscano conoscenze in modo più efficiente e con risultati migliori, riducendo così al minimo i loro sforzi. L'unica cosa di cui avranno bisogno è un dispositivo con accesso a Internet per nutrire la loro prassi medica e sperimentare un salto nel loro percorso lavorativo.

Questo **Corso Universitario in Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso** 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 Assistenza al Paziente Cronico Complesso
- ♦ 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



*Approfondirai i Criteri STOPP/
START per ottimizzare la
prescrizione di farmaci in pazienti
anziani con questo programma”*

“

Non perdere questa opportunità accademica esclusiva e 100% online, in cui potrai accedere ai contenuti 24 ore al giorno, 7 giorni alla settimana”

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

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. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Informati sulle esigenze nutrizionali più avanzate per affrontare condizioni come la malnutrizione nel Paziente Cronico Complesso.

Raggiungerai i tuoi obiettivi grazie agli strumenti didattici di TECH tra cui video esplicativi e riassunti interattivi.



02 Obiettivi

Grazie a questo Corso Universitario, il medico padroneggerà gli aspetti chiave delle principali malattie oncologiche ed ematologiche. Ciò consentirà di affrontare il dolore utilizzato con gli strumenti tecnologici più sofisticati del settore sanitario. Inoltre, ottimizzerà le sue competenze sulla gestione farmacologica dei pazienti, tenendo conto dei loro effetti collaterali. Sarà anche in grado di valutare efficacemente le esigenze nutrizionali, riabilitative e psicosociali dei pazienti per fornire un'assistenza di qualità.





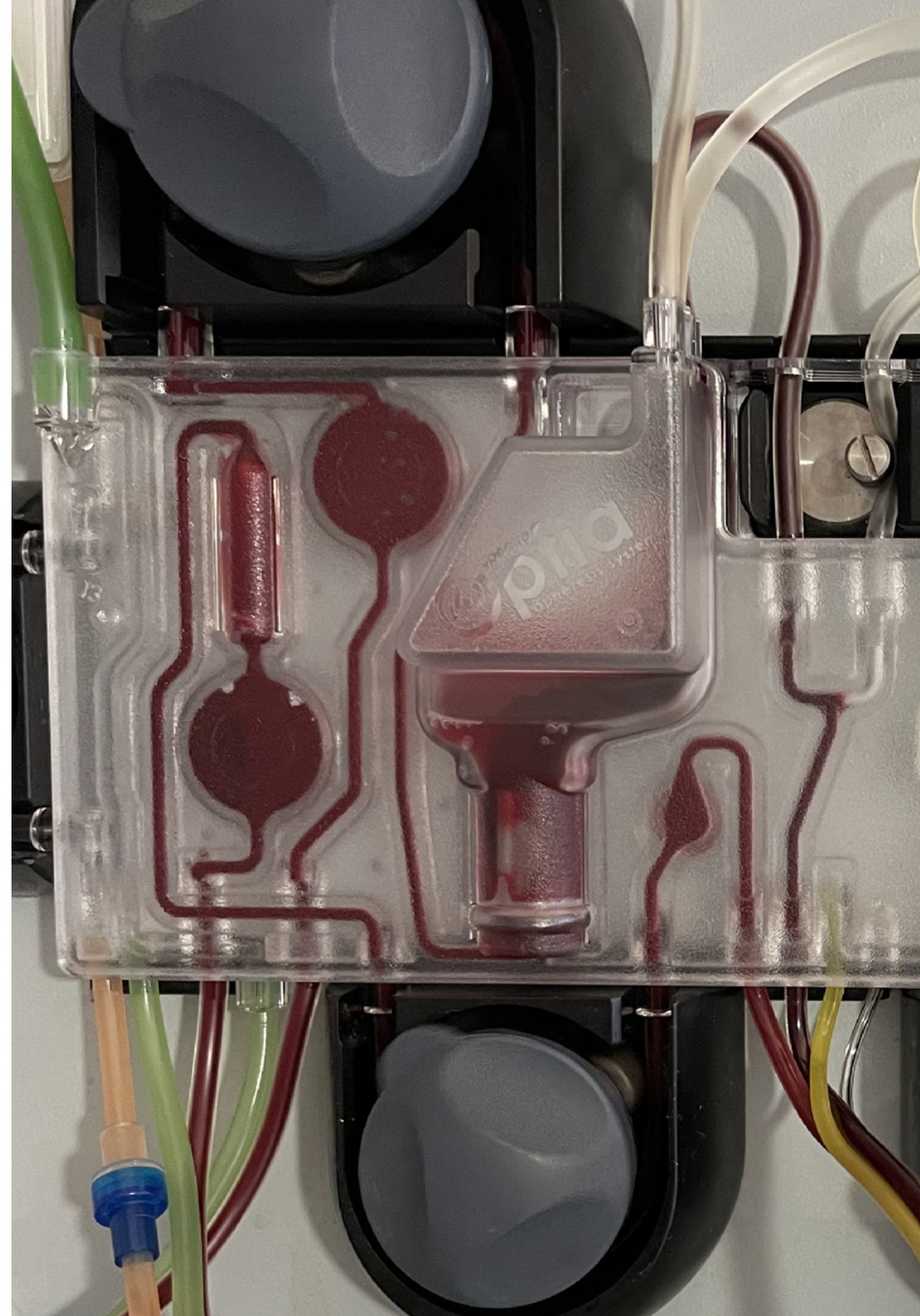
“

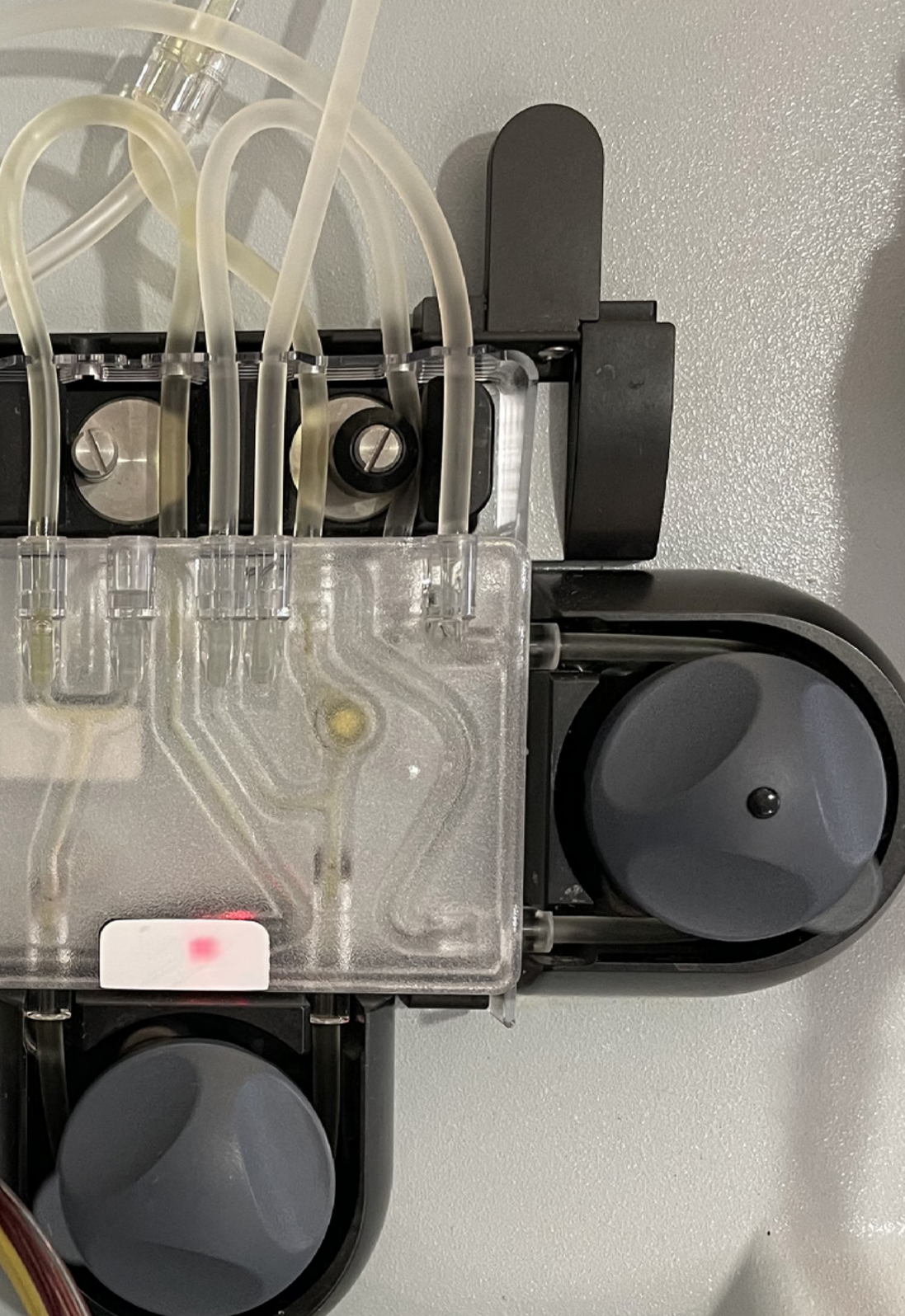
Esanderai le tue competenze mediche analizzando casi reali e risolvendo situazioni complesse in ambienti di apprendimento simulati”



Obiettivi generali

- ♦ Esaminare i problemi medici comuni alla maggior parte dei pazienti cronici e complessi
- ♦ Presentare le terapie complementari all'approccio farmacologico
- ♦ Approfondirai le basi legali e gli aspetti bioetici dell'assistenza dei pazienti con malattie croniche
- ♦ Approfondire la Valutazione Geriatrica Integrale come un insieme di strumenti che consentono un approccio diagnostico al paziente cronico complesso
- ♦ Analizzare le principali Sindrome Geriatriche e la loro importanza a livello clinico e sociale
- ♦ Valutare l'incidenza e la prevalenza delle malattie nefro-urologiche nei pazienti cronici
- ♦ Analizzare le malattie gastrointestinali in pazienti con condizioni mediche croniche
- ♦ Ricercare, analizzare e proporre strategie complete per comprendere e migliorare la gestione delle malattie infettive nei pazienti con patologia cronica complessa
- ♦ Definire correttamente la patologia endocrinologica in paziente cronico e complesso
- ♦ Cercare strategie che migliorino la qualità della vita del paziente, riducendo al minimo i limiti imposti dalla malattia e dai suoi trattamenti
- ♦ Sviluppare strategie di cura olistiche che rispondano alle esigenze dei pazienti e migliorino la loro qualità di vita
- ♦ Approfondire diversi modelli di assistenza sanitaria per pazienti cronici complessi





Obiettivi specifici

- ◆ Compilare gli aspetti chiave delle patologie oncologiche ed ematologiche, nonché l'approccio al dolore
- ◆ Identificare le lesioni fisiche associate alla dipendenza
- ◆ Ottimizzare la gestione farmacologica di pazienti cronici e complessi
- ◆ Presentare i principali aspetti legali e bioetici necessari per ottenere un'assistenza di qualità e incentrata sul paziente



Acquisisci competenze assistenziali comodamente da casa e aggiorna la tua prassi medica al 100% online con TECH"

03

Direzione del corso

TECH si distingue per la sua attenzione a generare contenuti all'avanguardia e di alta qualità. Per raggiungere questo obiettivo, ha riunito un personale docente con un ampio background in Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso. In questo modo, questi professionisti hanno messo all'ordine del giorno le loro profonde conoscenze sul trattamento delle patologie più comuni in questi cittadini. Questo Corso Universitario offre quindi agli operatori sanitari un'esperienza eccezionale di aggiornamento, con il supporto dei principali specialisti del settore.



“

Accederai a un programma accademico progettato da un rinomato personale docente, composto da veri e propri referenti in Medicina Familiare, di Comunità e Geriatria”

Direttore ospite internazionale

Premiato dalla American Society of Addiction Medicine per le sue ricerche in questo campo, Robert W. Kirchoff è considerato un medico di fama specializzato nell'affrontare i disturbi da consumo di sostanze. In questo senso, ha sviluppato la maggior parte del suo percorso di lavoro in istituzioni sanitarie di riferimento internazionale, Esempi sono il Mayo Clinic Hospital in Minnesota o il Saint Joseph Mercy Health System nel Michigan.

Tra i suoi principali risultati, spicca il suo grande contributo alla fondazione del Laboratorio di Informatica e Apprendimento Automatico. In questo modo, ha contribuito significativamente al miglioramento delle risorse ospedaliere attraverso l'analisi predittiva. Ha anche utilizzato questo strumento tecnologico di intelligenza artificiale per identificare i pazienti a rischio di dipendenza da droghe e ricadute. Ha quindi portato molti utenti ad acquisire strategie avanzate di coping per evitare il consumo di stupefacenti.

Va notato che questo lavoro si combina con il suo aspetto come ricercatore clinico. In questo senso, ha una vasta produzione intorno a materie come le applicazioni di Big Data nel campo della medicina, i trattamenti farmacologici più innovativi per combattere la dipendenza da alcol, l'Informatica Traslazionale applicata a individui con disordini psicologici, tecniche per prevenire l'abuso di droghe o metodologie all'avanguardia per il trattamento delle tossicodipendenze.

Inoltre, nel suo forte impegno per il progresso della tecnologia medica, partecipa regolarmente come relatore a congressi scientifici e simposi a livello internazionale. Ciò ha permesso alla comunità sanitaria di avere una maggiore conoscenza delle terapie mediche assistite per la dipendenza chimica. Allo stesso tempo, ha fatto in modo che gli specialisti acquisissero competenze per ottenere il massimo rendimento dalla bioinformatica clinica e ottimizzare sia le loro diagnosi che la gestione delle malattie in modo considerevole.



Dr. Kirchoff, Robert W

- ♦ Presidente della ricerca presso il Mayo Clinic Hospital di Minnesota, USA
- ♦ Direttore medico presso Foundations Detroit
- ♦ Presidente della Società Americana di Medicina delle Dipendenze
- ♦ Fondatore del laboratorio di informatica e apprendimento automatico presso il Mayo Clinic Hospital
- ♦ Medico strutturato presso il Saint Joseph Mercy Health System del Michigan
- ♦ Master in scienze con specializzazione in informatica medica presso la Johns Hopkins University School of Medicine
Laurea in Arti, Biologia e Chimica da Albion College
- ♦ Medico specializzando di Medicina Interna presso la Wayne State University School of Medicine
- ♦ Medico specializzando di Chirurgia Generale presso il Mayo Clinic Hospital
- ♦ Certificato dal Consiglio americano di medicina interna
- ♦ Membro del Consiglio di Medicina Preventiva degli Stati Uniti

“

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

Direzione



Dott. Romero Pareja, Rodolfo

- Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità
- Direttore medico dell'Ospedale di Emergenza Infermieristica Isabel Zendal
- Primario di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario di Getafe
- Collaboratore di gruppi di lavoro in programmi di Medicina; Gestione e Pianificazione Sanitaria per Dirigenti Sanitari; e Urgenze, Emergenze e Terapia Intensiva
- Dottorato in Medicina conseguito presso l'Università di Oviedo
- Master in Urgenze e Emergenze presso l'Università Complutense di Madrid
- Master in Direzione Medica e Gestione Clinica presso la Scuola Nazionale di Sanità, Istituto Sanitario Carlos III e Università Nazionale Educazione a Distanza
- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università Complutense di Madrid



Dott. Tejedor López, Luis

- ◆ Specialista in Geriatria
- ◆ Specialista dell'Area di Geriatria presso l'Ospedale di Emergenza Infermieristica Isabel Zenda
- ◆ Responsabile medico dei casi. HealthMotiv S.L.
- ◆ Presidente dell'Associazione MIR Spagna
- ◆ Master in Trattamento di Supporto e Cure Palliative in Infermierristica Oncologica presso l'Università Isabel I
- ◆ MBA in Gestione e Amministrazione Sanitaria presso la European School of Health Education
- ◆ Medico Specialista in Geriatria tramite MIR
- ◆ Laureato in Medicina presso l'Università di Navarra

Personale docente

Dott.ssa Pérez Sanz, María Teresa

- ◆ Specialista in Medicina Interna presso l'Ospedale Universitario del Sureste
- ◆ Collaboratrice nell'insegnamento pratico presso il Dipartimento di Medicina della Facoltà di Medicina dell'Università Complutense di Madrid
- ◆ Partecipazione alla valutazione dell'ECOPE (esame clinico obiettivo strutturato) dell'Università Complutense di Madrid, all'Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Master in Malattie Infettive e Salute Internazionale presso l'Università Miguel Hernández
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università di Saragozza

04

Struttura e contenuti

Questo programma fornirà agli studenti una prospettiva completa per affrontare i problemi medici che colpiscono maggiormente i Pazienti Cronici Complessi. A tal fine, il programma presenterà una serie di aspetti fondamentali per fornire attenzioni basate sulla qualità e umanizzazione. In questo modo, il piano di studi potenzierà abilità etiche come empatia, comunicazione efficace o rispetto per la diversità. Inoltre, il programma sottolineerà l'importanza di attuare piani di assistenza coordinati durante le Cure Palliative. In aggiunta, metterà in evidenza i vantaggi per le persone di avere il supporto dei familiari durante i processi terapeutici.





“

*Una formazione basata sugli ultimi
progressi tecnologici per rendere più efficaci
gli approcci ai Pazienti Cronici Complessi”*

Modulo 1. Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso

- 1.1. Patologia oncologica ed ematologica nel paziente cronico complesso
 - 1.1.1. Gestione delle patologie oncologiche non ematologiche nel paziente cronico complesso
 - 1.1.2. Gestione delle patologie onco-ematologiche nel paziente cronico complesso
 - 1.1.3. Gestione di altre patologie ematologiche in questo tipo di pazienti
 - 1.1.4. Assistenza ai pazienti con cancro avanzato
- 1.2. Lesioni Associate alla Dipendenza nel paziente cronico complesso
 - 1.2.1. Gestione dell'atrofia muscolare nel paziente cronico complesso
 - 1.2.2. Gestione delle lesioni cutanee nel complesso paziente cronico
 - 1.2.3. Diminuzione della capacità vitale: Disturbi respiratori in questo tipo di pazienti
- 1.3. Gestione del Dolore nel paziente cronico complesso
 - 1.3.1. Classificazione degli Analgesici
 - 1.3.2. Gestione del Dolore improvviso
 - 1.3.3. Rotazione di oppioidi
 - 1.3.4. Misure interventistiche
- 1.4. Polifarmacia: Aderenza al trattamento
 - 1.4.1. Polifarmacia: Selezione dei principali medicinali
 - 1.4.2. Aderenza al trattamento: Strategie di miglioramento
 - 1.4.3. Criteri STOPP/START
- 1.5. Terapie complementari, nutrizione e psicoterapia nel paziente cronico complesso
 - 1.5.1. Terapie complementari: Prove scientifiche
 - 1.5.2. Nutrizione nel paziente cronico complesso
 - 1.5.3. Valutazione dello stato nutrizionale del paziente cronico complesso
 - 1.5.4. Fabbisogno nutrizionale
 - 1.5.5. Gestione di malattie e situazioni specifiche nel paziente cronico complesso
 - 1.5.6. Malattie mentali nel paziente cronico: Psicoterapia
- 1.6. Esercizio fisico e capacità funzionale: Medicina riabilitativa nel paziente cronico
 - 1.6.1. Benefici dell'esercizio fisico
 - 1.6.2. Programmi di esercizio fisico
 - 1.6.3. Terapie riabilitative: Tipi e obiettivi



- 1.7. Ruolo delle Tecnologie della Comunicazione e dell'Informazione (TIC) nel Paziente Cronico Complesso
 - 1.7.1. Risorse per i professionisti: Modelli complementari per la pratica clinica
 - 1.7.2. Risorse per i pazienti
 - 1.7.3. Gestione dei dati sanitari: Intelligenza artificiale e analisi dei dati
- 1.8. Cura e aspetti sociali del paziente cronico complesso
 - 1.8.1. Supporto familiare e rete di supporto
 - 1.8.2. Adattamenti nel l'ambiente circostante
 - 1.8.3. Valutazione dei bisogni sociali. Accesso alle risorse sociali. Programmi di inserimento professionale e comunitario
 - 1.8.4. Responsabilità del paziente: Gruppi di sostegno
- 1.9. Gestione di malattia e cure palliative nel paziente cronico complesso. Progettazione anticipata dell'assistenza
 - 1.9.1. Piano di assistenza personalizzato e coordinato
 - 1.9.2. Educazione del paziente e del suo ambiente circostante
 - 1.9.3. Cure palliative. Obiettivi e modelli
 - 1.9.4. Progettazione anticipata dell'assistenza
- 1.10. Aspetti Bioetici in relazione al Paziente Cronico: Limiti dello sforzo terapeutico. Eutanasia
 - 1.10.1. Principi di bioetica: Integrazione nella pratica clinica, ricerca, uso della tecnologia
 - 1.10.2. Limitazione dello sforzo terapeutico
 - 1.10.3. Dilemmi etici
 - 1.10.4. Eutanasia



Nessun orario fisso o programma di valutazione rigido. Unisciti a questo programma flessibile di TECH!”

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*.



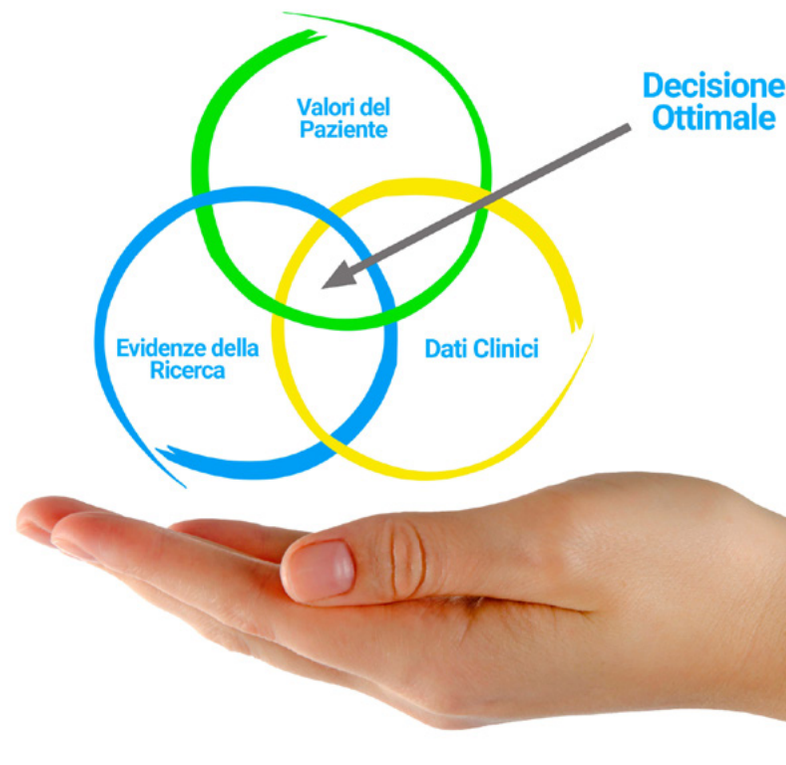
“

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 applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? 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. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare 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 faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

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 assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
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.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione 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).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. 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 appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero 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 chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche 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: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



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 Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso 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 Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso** 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 Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso**

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 innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale linguaggi

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Competenze Trasversali nel
Paziente Cronico Complesso

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

Corso Universitario

Competenze Trasversali nel Paziente Cronico Complesso

