



Corso Universitario Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 8 ECTS

» Orario: a tua scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/psicologia/corso-universitario/studio-cambiamenti-neurologici-paziente-geriatrico

Indice

O1

Presentazione

Obiettivi

pag. 4

pag. 8

03 04 05

Direzione del corso Struttura e contenuti Metod

Direzione del corso Struttura e contenuti Metodologia

pag. 12 pag. 16 pag. 20

06 Titolo

pag. 28



La definizione sociale di ciò che significa essere anziani, così come la conoscenza dei nuovi ruoli degli anziani nella società, dipendono dal modo in cui integriamo gli strumenti di salute per le generazioni future. Numerosi studi stimano che il benessere psicologico degli anziani dipende spesso dal supporto sociale che essi ricevono. Tuttavia, oggi sappiamo che i centenari hanno elementi che li accomunano, in primis, la loro capacità di affrontare la vita con un realismo ottimista, che permette loro di godere dei momenti belli della vita, in quanto riescono a focalizzarsi sugli aspetti positivi, piuttosto che concentrarsi solo sugli eventi negativi che sperimentano.



tech 06 | Presentazione

Lavorare sulla solitudine, sulla noia, sul dolore fisico e sui deficit cognitivi è essenziale affinché la terapia sia efficace nell'intervento in età avanzata, ma è la gestione emotiva a costituire l'elemento differenziale per fare in modo che gli anziani del futuro possano continuare ad essere padroni della propria vita.

Questo Corso Universitario è unico nel suo genere in quanto tiene conto dei cambiamenti neurologici dell'anziano e, sulla base di queste conoscenze, è possibile sviluppare terapie adeguate partendo dalle conoscenze attuali.



Aggiorna le tue conoscenze attraverso il Corso Universitario in Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico, in modo pratico e compatibile con le tue esigenze" Questo Corso Universitario in Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi clinici presentati da esperti nelle diverse specializzazioni
- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- Novità in merito alla Valutazione e all'Elaborazione della Relazione Peritale
- Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per il processo decisionale su scenari clinici
- Particolare enfasi sulla psicologia basata sull'evidenza e sulle metodologie di ricerca in Psicologia
- Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e lavori di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



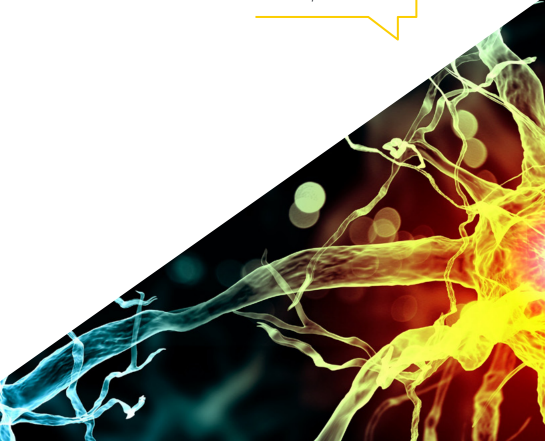
Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze sullo Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico, otterrai la qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University"

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti della Psicologia, che forniscono agli studenti di questo Corso Universitario 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 progettazione di questo programma è basata sull'Apprendimento Basato su Problemi mediante il quale lo psicologo deve cercare di risolvere le diverse situazioni che si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama nel campo della psicologia. Il Corso Universitario include casi clinici reali ed esercitazioni per agevolare l'attività clinica dello psicologo.

Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi progressi in questo ambito e applicali al tuo lavoro quotidiano.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Preparare ad affrontare lo stato psicologico degli anziani
- Identificare i cambiamento neurologici propri della terza età
- Imparare a progettare protocolli di intervento multidisciplinari per la terza età
- Padroneggiare la valutazione, la diagnosi differenziale e l'intervento in età avanzata
- Fornire competenze per accompagnare la vecchiaia
- Descrivere e trasmettere le conoscenze necessarie per affrontare le malattie dell'invecchiamento e il loro rapporto con la vita vissuta



Cogli l'occasione e aggiorna le tue conoscenze sugli ultimi progressi compiuti in merito allo Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico"





Presentazione | 11 tech



Obiettivi specifici

- Sviluppare protocolli di intervento psicosociale tenendo conto del ruolo del paziente nella sua famiglia
- Preparare all'ascolto e alla gestione del silenzio con i pazienti anziani
- Comprendere e padroneggiare la situazione terapeutica per diventare un punto di riferimento per la persona anziana
- Fornire le competenze per comprendere e relazionarsi con la perdita dei pazienti, e da lì accompagnarli nella fase di transizione
- * Apprendere le dinamiche appropriate per l'intervento in età avanzata
- Comprendere e conoscere gli aspetti differenziali dei disturbi mentali a questa età
- Essere in grado di integrare la terapia occupazionale e le abilità psicomotorie in tutti i protocolli di intervento
- Conoscere i processi di invecchiamento cerebrale
- Essere in grado di mediare e negoziare sugli aspetti positivi che vengono sopravvalutati in età avanzata
- Orientare la terapia verso una direzione regressiva e non tanto progressiva nel tempo mentale del paziente





Direzione



Dott. Anasagasti, Aritz

- · Psicologa europea specializzata in Psicoterapia presso EFPA nel centro medico CEP di Bilbao
- · Presidentessa di Emotional Network
- · Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute
- · Specialista in Psicogeriatria
- · Creatore dell'intervento a domicilio
- · Membro dell'Associazione Vasca di Terapia Gestalt
- · Psicoterapeuta di Interazione Reciproca
- · Specialista in malattie neurodegenerative dell'Università dei Paesi Baschi
- Responsabile dello sviluppo informatico della Gestione e del trattamento delle emozioni nella terza età



Dott. Aguado Romo, Roberto

- · Psicologo Specialista in Psicologia Clinica
- · Specialista Europeo in Psicoterapia presso la EFPA
- · Presidente dell'Istituto Europeo di Psicoterapia a Tempo Limitato
- · Direttore dei Centri di Valutazione e Psicoterapia di Talavera, Bilbao e Madrid
- Direttore della rivista scientifica Psinapsis
- · Master in Psicologia Clinica e della Salute presso la Società Spagnola di Medicina Psicosomatica e Psicologia della Salute
- Tutor della materia si Psicologia Basica presso la UNED

Personale docente

Dott. Fernández Sánchez, Ángel

- Psicologo Specialista Europeo in Psicoterapia per l'EFPA
- * Psicologo della Salute. Master in Psicologia Clinica e Psicologia della Salute
- Direttore del Centro di Valutazione e Psicoterapia di Madrid
- * Tutor responsabile dell'area di psicodiagnostica e intervento psicologico del CEP
- Autore della tecnica TEN
- Responsabile degli studi per il Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute
- Specialista in Ipnosi Clinica e Rilassamento

Dott.ssa Casado, María

- Psicologa sanitaria
- * Specialista in Interventi sulla famiglia e sulla coppia presso il CEP di Madrid
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute

Dott.ssa Martinez Lorca, Manuela

- Laurea in Psicologia presso l'Università di Castiglia-La Mancia
- Psicologa Sanitaria
- Docente presso il Dipartimento di Psicologia dell'UCLM
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute conseguito presso l'Istituto Europeo di Psicoterapie a Tempo Limitato
- Specialista in Ipnosi Clinica e Rilassamento

Dott.ssa Roldan, Lucia

- Psicologa della Salute
- Specialista in intervento cognitivo comportamentale
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute. Esperta in interventi di terapia energetica

Dott.ssa Soria, Carmen

- Psicologa europea specializzata in Psicoterapia presso il centro medico CEP di Madrid
- Responsabile dell'unità psicosociale
- Psicologa sanitaria
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute
- Specialista in pazienti cronici
- Specialista in Ipnosi Clinica e Rilassamento

Dott.ssa Otero, Veronica

- Psicologa europea specializzata in Psicoterapia presso il centro medico CEP di Bilbao
- Responsabile dell'area di intervento per bambini e giovani con PTL nel CEP di Bilbao
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute. Specialista in Bambini e Adolescenti

Dott.ssa Zabala Baños, Carmen

- Dottorato in Psicologia presso l'Università di Castiglia La Mancia
- Psicologa Sanitaria
- Master in Psicologia Clinica e della Salute
- Master in Psicoterapia a Tempo Limitato e Psicologia della Salute
- * Specialista in Riabilitazione Psicosociale e Occupazionale in Salute Mentale
- UCLM Psicologa europea specialista in psicoterapia
- FFPA
- Specialista in Ipnosi Clinica e Rilassamento





tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Cambiamenti fisiologici e neuropsicologici nel paziente geriatrico

- 1.1. Cambiamenti del Sistema Nervoso Centrale
 - 1.1.1. Disturbi neuropsicologici e psicopatologici nella terza età
 - 1.1.2. Caratteristiche dell'età avanzata che influenzano l'intervento con i farmaci
- 1.2. Psicopatologia e neuropatologia nei disturbi della coscienza e della percezione negli anziani
 - 1.2.1. Fattori biopsicosociali nella stanchezza della vita
 - 1.2.2. Stress della vita quotidiana negli anziani
 - 1.2.3. Attenzione, apprendimento e memoria
 - 1.2.4. Incapacità di difendersi
 - 1.2.5. Isolamento
 - 1.2.6. Solitudine
 - 1.2.7. Noia
 - 1.2.8. Pigrizia
 - 1.2.9. Il suicidio nella terza età
- 1.3. I disturbi affettivi nella terza età
- 1.4. Disturbi del sonno nella terza età







Un'esperienza di specializzazione unica e decisiva per crescere a livello professionale"

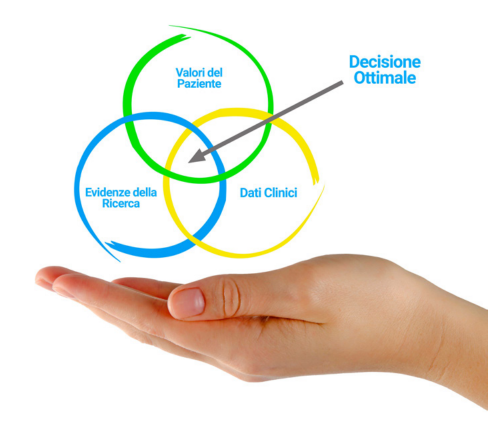


tech 22 | Metodologia

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 lo psicologo 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 dello psicologo.



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 fondato su competenze pratiche che permettono allo psicologo di integrarsi meglio nella pratica clinica.
- 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.



tech 24 | Metodologia

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.

Lo specialista imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.



Metodologia | 25 tech

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).

Con questa metodologia sono stati formati oltre più di 150.000 psicologi con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche. 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 diretta 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 nostro sistema di apprendimento è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.

tech 26 | Metodologia

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



Materiale 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.



Ultime tecniche e procedure su video

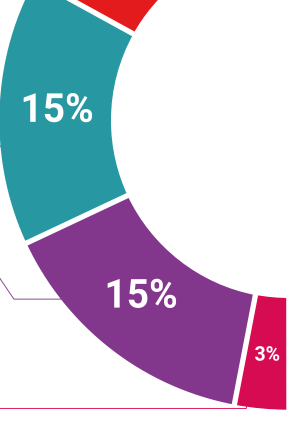
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia della psicologia attuale. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



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

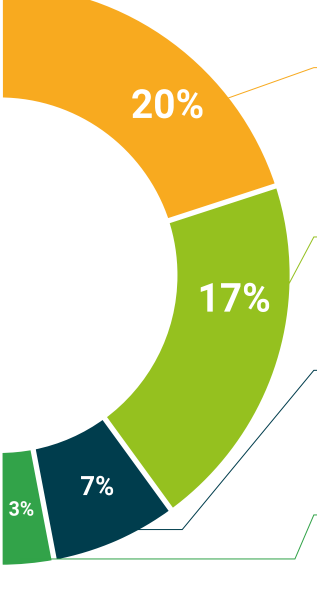
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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.







tech 30 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di Corso Universitario in Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global Universtity** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Corso Universitario in Studio dei Cambiamenti Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico

Modalità: online

Durata: 6 settimane

Accreditamento: 8 ECTS



con successo e ottenuto il titolo di:
Corso Universitario in Studio dei Cambiamenti Neurologici

che si Verificano nel Paziente Geriatrico

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 200 horas di durata equivalente a 8 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



^{*}Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH Global University effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

tech global university Corso Universitario Studio dei Cambiamenti

Neurologici che si Verificano nel Paziente Geriatrico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 8 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

