

Corso FAD ECM

Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico

Numero di identificazione del Provider ECM: 7768



tech



Corso FAD ECM

Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Education Italia
- » Accreditamento: 50 crediti ECM
- » Ore teoriche: 50
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/corso-fad-ecm/valutazione-psicodiagnostica-paziente-geriatrico

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Metodologia

pag. 16

05

Struttura e contenuti

pag. 24

06

Accreditamento ECM

pag. 28

07

Titolo

pag. 32

01

Presentazione

La psicodiagnostica negli anziani presenta alcune difficoltà rispetto a quella di altri pazienti. Questo perché gli anziani manifestano una certa difficoltà nel comunicare i propri sentimenti. Pertanto, il medico deve necessariamente possedere le competenze adeguate per identificare i possibili sintomi. Negli ultimi anni sono emerse nuove tecniche psicodiagnostiche e sono state condotte numerose ricerche e studi relativi alla valutazione dei pazienti anziani. Per questo motivo, TECH ha ideato un corso che include tali progressi e li confronta con le precedenti teorie del settore. Ciò che ne risulta è un programma che consentirà ai medici di migliorare l'assistenza fornita nei rispettivi centri. Verranno fornite informazioni riguardo la valutazione mentale, fisica e sociale. I contenuti del programma saranno a disposizione dello studente in modalità 100% online e senza orari fissi, favorendo così la conciliazione degli impegni personali con la vita lavorativa.





Nel corso del Corso FAD ECM lavorerai con le più recenti tecniche psicodiagnostiche per aumentare ulteriormente la precisione con cui assisterai i tuoi pazienti”

L'aumento dell'aspettativa di vita ha comportato anche un incremento di problemi psicologici associati all'invecchiamento. Pertanto, è necessario che i medici specializzati in Psicogeriatría aggiornino di costantemente le proprie conoscenze in materia. Soprattutto, che si mantengano aggiornati sulle ricerche più recenti.

Partendo da questa premessa, TECH ha sviluppato un programma all'avanguardia incentrato sull'individuazione di malattie e disturbi psicologici negli anziani. Questo include gli studi scientifici più rilevanti. Tali ricerche si concentrano sulla valutazione cognitiva, sulla memoria, sull'attenzione, sul comportamento e sui disturbi psicologici più frequenti negli anziani.

Inoltre, l'invecchiamento verrà analizzato dal punto di vista della personalità. Verranno approfonditi diversi studi e teorie sul processo di invecchiamento e sui cambiamenti che esso provoca nella personalità.

Infine, il medico sarà preparato a identificare i cambiamenti fisiologici e neuropsicologici nei pazienti anziani. Con particolare attenzione alle alterazioni neuropsicologiche e psicopatologiche legate ai disturbi della coscienza.

Il tutto, attraverso una modalità 100% online, senza orari e con tutto il programma disponibile fin dal primo giorno. In questo modo gli studenti potranno organizzarsi in base alle proprie necessità, favorendo così la propria preparazione con la vita personale e professionale.

Questo titolo di studio multidisciplinare offre il miglior contenuto teorico, pratico e complementare, composto da video dettagliati, articoli di ricerca, test di auto-conoscenza, riassunti dinamici e molto altro. La modalità 100% online garantisce flessibilità totale consentendo l'accesso ai materiali in qualsiasi momento, senza orari o lezioni da frequentare. Inoltre, lo studente sarà in grado di incorporare la metà dei crediti accademici accumulati nel suo registro delle Attività di Formazione Continua (ECM).

Questo **Corso FAD ECM in Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Valutazione e in Psicodiagnostica
- ♦ 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, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



I docenti di TECH ti aiuteranno a identificare i cambiamenti nel sistema nervoso centrale dei tuoi pazienti utilizzando le tecniche più innovative"

“

In TECH farai pratica con casi reali a fianco di medici prestigiosi, in modo da perfezionare al massimo le tue capacità diagnostiche"

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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

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

La valutazione sociale può fornire molte informazioni su eventuali psicopatologie. Iscriviti e lavora con tutti i suoi strumenti, ad esempio il numero di amici o la capacità economica.

I docenti di TECH ti illustreranno le ultime ricerche e gli studi più recenti nel campo della psicogeriatrica.



02

Obiettivi

L'obiettivo di questo programma è che i suoi studenti interiorizzino i progressi compiuti nel campo della Psicogeriatrica. In particolare, nel campo della Psicodiagnostica. Impareranno come i fattori psicologici influenzano l'attività fisica e viceversa; lavoreranno con diverse teorie sull'invecchiamento e come questo si riflette nei tratti della personalità e analizzeranno i cambiamenti fisiologici e neuropsicologici negli anziani.





“

Iscriviti a TECH e approfondisci le tue competenze per potenziare la tua capacità di risolvere i problemi dei tuoi pazienti”



Obiettivi generali

- ♦ Fornire metodi psicodiagnostici innovativi orientati ai pazienti anziani
- ♦ Approfondire le ultime ricerche e studi sulla psicodiagnostica
- ♦ Facilitare il coinvolgimento del medico con lo stato psicologico dell'anziano
- ♦ Familiarizzare con i sintomi e i segni delle malattie e dei disturbi psicologici
- ♦ Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

“

In TECH ti forniamo un'ampia gamma di risorse per permetterti di raggiungere l'eccellenza accademica e di estenderla alla tua pratica"





Obiettivi specifici

Modulo 1. Valutazione della salute e delle malattie nella vecchiaia

- ♦ Effettuare una valutazione fisica, psicologica e sociale
- ♦ Determinare come i fattori psicologici e sociali influenzano l'attività fisica
- ♦ Osservare le capacità di risoluzione dei problemi

Modulo 2. L'invecchiamento dal punto di vista dei tratti di personalità

- ♦ Conoscere le diverse teorie sul processo di invecchiamento e il suo riflesso nei tratti della personalità
- ♦ Comprendere le dinamiche sociali degli anziani
- ♦ Approfondire la ricerca più aggiornata in psicogeriatrica
- ♦ Comprendere i cambiamenti negativi e positivi della personalità nel processo di invecchiamento
- ♦ Aggiornarsi su come si sviluppano i disturbi di personalità in età avanzata

Modulo 3. Cambiamenti fisiologici e neuropsicologici in età avanzata

- ♦ Comprendere i cambiamenti che avvengono nel sistema nervoso centrale nella terza età
- ♦ Definire l'influenza delle psicopatologie e delle neuropatologie sui disturbi della coscienza e della percezione negli anziani
- ♦ Comprendere i comportamenti affettivi in età avanzata
- ♦ Comprendere i disturbi del sonno negli anziani

03

Direzione del corso

Il personale docente di questo Corso FAD ECM è composto da medici provenienti dai centri più prestigiosi Paese. possiedono molta esperienza anche in ambito accademico. In questo modo, lo studente avrà la possibilità di accedere ad un apprendimento di prim'ordine da parte di professionisti in grado di trasmettere efficacemente le proprie conoscenze.





“

*Il personale docente di questa specializzazione
ti offrirà la propria esperienza maturata in alcuni
dei centri più rinomati del Paese"*

Direzione



Dott. Rubiño Díaz, José Ángel

- Neuropsicologo e Dottorato in Neuroscienze presso l'Univesitat de les Illes Balears
- Psicologo Sanitario Generale
- Dottorato in Neuroscienze presso l'Università delle Isole Baleari
- Diploma di studi avanzati in Psicobiologia
- Master in Neuroscienze



04

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 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 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.



05

Struttura e contenuti

Il Corso FAD ECM in Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico esordisce illustrando le peculiarità della valutazione fisica, psicologica e sociale. Inoltre, le relaziona alle capacità che una persona sana dovrebbe possedere. Successivamente si esaminerà l'invecchiamento dal punto di vista dei tratti di personalità. Verranno forniti dettagli in merito ai cambiamenti positivi e negativi. Infine, verranno analizzati i cambiamenti fisiologici e neuropsicologici e alcuni disturbi come quelli affettivi o del sonno.



“

*Questo Corso FAD ECM è stato concepito
per massimizzare le possibilità di ottenere
una diagnosi corretta”*

Modulo 1. Valutazione della salute e delle malattie nella terza età

- 1.1. Salute fisica e mentale nella terza età
- 1.2. Valutazione fisica
 - 1.2.1. Storia clinica
 - 1.2.2. Esame fisico generale
 - 1.2.3. Analisi
 - 1.2.4. Esame neurologico
 - 1.2.5. Altri esami
- 1.3. Valutazione psichica
 - 1.3.1. Storia clinica
 - 1.3.2. Narrativa personale
 - 1.3.3. Valutazione cognitiva
 - 1.3.4. Valutazione della memoria e dell'attenzione
 - 1.3.5. Valutazione del comportamento
 - 1.3.6. Valutazione dei disturbi psicologici più frequenti nella terza età
- 1.4. Valutazione sociale
 - 1.4.1. Rete sociale in cui partecipa
 - 1.4.2. Appartenenza a un gruppo
 - 1.4.3. Quanti amici ha al momento?
 - 1.4.4. Quanti amici ha avuto in passato?
 - 1.4.5. Background economico
 - 1.4.6. Relazioni recenti e antiche
 - 1.4.7. Coinvolgimento sociale
- 1.5. Invecchiamento fisico
- 1.6. Attività fisica
 - 1.6.1. Autonomia nel movimento
 - 1.6.2. Capacità di muoversi
 - 1.6.3. Coordinazione motoria
 - 1.6.4. Livello di stanchezza e affaticamento
 - 1.6.5. Attività quotidiane

- 1.7. Attività mentale
 - 1.7.1. Capacità di leggere
 - 1.7.2. Capacità di mantenere una conversazione
 - 1.7.3. Flessibilità/rigidezza nel ragionamento
 - 1.7.4. Creatività nella terza età
- 1.8. Attività di problem solving
 - 1.8.1. Capacità di mantenere una conversazione
 - 1.8.2. Fuoriuscire dal monologo
 - 1.8.3. Empatizzare
 - 1.8.4. Risoluzione di conflitti
 - 1.8.5. Instaurare una relazione win-win

Modulo 2. L'invecchiamento dal punto di vista dei tratti della personalità

- 2.1. Studi sulla personalità e teorie sul processo di invecchiamento
- 2.2. Il ruolo e le dinamiche sociali della persona anziana
- 2.3. Esperienze e ricerche attuali in psicogeriatrica
- 2.4. Cambiamenti negativi della personalità
 - 2.4.1. Egocentrismo
 - 2.4.2. Dipendenza
 - 2.4.3. Dogmatismo
 - 2.4.4. Rigidità
 - 2.4.5. Intolleranza
 - 2.4.6. Disobbedienza
 - 2.4.7. Pessimismo
 - 2.4.8. Impazienza
 - 2.4.9. Mancanza di rispetto
 - 2.4.10. Insicurezza
 - 2.4.11. Spregevolezza
 - 2.4.12. Asocialità

- 2.5. Cambiamenti positivi della personalità
 - 2.5.1. Sincerità
 - 2.5.2. Calma
 - 2.5.3. Serenità
 - 2.5.4. Discrezione
 - 2.5.5. Schiettezza
 - 2.5.6. Generosità
 - 2.5.7. Tenerezza
 - 2.5.8. Onestà
 - 2.5.9. Umiltà
 - 2.5.10. Gentilezza
 - 2.5.11. Sicurezza
 - 2.5.12. Comprensione
- 2.6. Qual è l'impatto dei disturbi della personalità in età avanzata?
- 2.7. Ricerca sui disturbi della personalità in età avanzata
 - 2.7.1. Disturbo schizoide della personalità
 - 2.7.2. Disturbo della personalità da dipendenza
 - 2.7.3. Disturbo della personalità ossessivo compulsivo
 - 2.7.4. Disturbo narcisistico della personalità
 - 2.7.5. Disturbo paranoico della personalità
- 2.8. Il processo di invecchiamento aumenta o peggiora i disturbi della personalità
- 2.9. Situazione dello studio e della valutazione dei disturbi della personalità in età avanzata

Modulo 3. Cambiamenti fisiologici e neuropsicologici in età avanzata

- 3.1. Cambiamenti del sistema nervoso centrale
 - 3.1.1. Disturbi neuropsicologici e psicopatologici in età avanzata
 - 3.1.2. Caratteristiche dell'età avanzata che influenzano l'intervento con i farmaci
- 3.2. Psicopatologia e neuropatologia nei disturbi della coscienza e della percezione negli anziani
 - 3.2.1. Fattori biopsicosociali nella stanchezza della vita
 - 3.2.2. Stress della vita quotidiana negli anziani
 - 3.2.3. Attenzione, apprendimento e memoria
 - 3.2.4. Incapacità di difendersi
 - 3.2.5. Isolamento
 - 3.2.6. Solitudine
 - 3.2.7. Noia
 - 3.2.8. Pigrizia
 - 3.2.9. Il suicidio in età avanzata
- 3.3. I disturbi affettivi nella terza età
- 3.4. Disturbi del sonno nella terza età



Lavorare con esperti di psicodiagnostica come quelli che ti accompagneranno in questo corso è essenziale se vuoi diventare un punto di riferimento di questa disciplina"

06

Accreditamento ECM

Per operatori sanitari

TECH Education Italia ritiene che la formazione continua non solo debba essere arricchente, ma anche riconosciuta e valorizzata in ambito sanitario. Per questo motivo, nel suo impegno verso i professionisti e la società, è sempre stato orientato a fornire un servizio pubblico che genera un impatto reale sulla salute e sul benessere delle persone. La sua configurazione istituzionale ha perseguito, fin dalla sua creazione, di raggiungere un livello di rigore e di qualità accademica nei suoi programmi sufficiente a soddisfare gli standard di eccellenza e a ottenere il riconoscimento dell'Amministrazione.



“

In qualità di operatori sanitari, è necessario tenersi aggiornati. Questo programma di TECH ti permette di farlo in modo comodo ed efficace"

La Commissione Nazionale di Educazione Continua del Ministero della Sanità Italiano ha rilasciato **l'accreditamento come Provider ufficiale di educazione continua a TECH Education Italia.**, dopo aver deliberato in seduta ordinaria l'8 novembre 2023, attribuendogli il numero identificativo 7768, in conformità all'Accordo tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 2 febbraio 2017.

TECH è accreditato come Provider dalla Commissione Nazionale di Educazione Continua con il numero di identificazione 7768.

L'accreditamento conferma l'impegno di TECH verso elevati standard educativi e convalida l'eccellenza di questo programma, sostenendo la fiducia degli studenti nella qualità dell'istruzione ricevuta. TECH offre solo contenuti aggiornati e rilevanti per i professionisti della sanità che vogliono tenersi aggiornati in un ambiente altamente specializzato e in rapida evoluzione.

L'**Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali AGE.NA.S** regola l'acquisizione dei crediti ECM per l'aggiornamento professionale ed educazione continua per gli operatori sanitari in Italia. Per obbligo normativo, devono conseguire un minimo di 150 crediti di educazione continua ECM ogni 3 anni, dimostrando il loro impegno nello sviluppo e nell'aggiornamento professionale.



Aggiornati e guadagna 50 crediti ECM con questo programma"

AGE.NA.S consente, attraverso questo riconoscimento, che superando i programmi di aggiornamento professionale e di educazione continua di **TECH Education** denominati **Corsi FAD ECM**, gli studenti possono ottenere crediti ECM per l'educazione continua richiesta agli operatori sanitari a livello nazionale. Con questi crediti ECM, gli operatori sanitari italiani premiano il loro impegno nello sviluppo professionale continuo e ottengono un riconoscimento dalla Pubblica Amministrazione per soddisfare i requisiti di accreditamento dell'educazione continua obbligatoria, facendo progredire la loro carriera professionale.

I **Corsi FAD ECM** di TECH sono programmi completi e aggiornati, si svolgono 100% online e soddisfano tutte le caratteristiche richieste dall' AGE.NA.S per ottenere crediti ECM, che il professionista otterrà superando tutti i test di valutazione proposti durante lo svolgimento dei programmi.

I corsi ECM FAD sono in modalità 100% online e facilitano il processo di aggiornamento del professionista in modo pratico, senza rinunciare agli impegni quotidiani.

TECH offre, inoltre, **pacchetti formativi** per ottimizzare l'ottenimento di crediti ECM e facilitare il raggiungimento degli obiettivi professionali di accreditamento di educazione continua più velocemente. Per maggiori informazioni, contatta il tuo consulente accademico cliccando [qui](#).

“ *Se hai bisogno di ottenere crediti ECM, contattaci e ottienili attraverso il programma più adatto ai tuoi interessi*”



07 Titolo

Il Corso FAD ECM in Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso FAD ECM rilasciata da TECH Education Italia.



“

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

Questo **Corso FAD ECM in Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del panorama di educazione continua italiano.

Dopo aver superato le valutazioni, oltre alla qualifica del corso, lo studente otterrà 50 crediti dall'**Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali AGE.NA.S** per completare la propria educazione medica continua e progredire nella propria carriera.

I vantaggi di questo programma sono duplici. Oltre ai crediti ECM, lo studente riceverà una qualifica di alto valore curricolare riconosciuta a livello internazionale e rilasciata da TECH. Questo merito accademico ti posizionerà come professionista altamente qualificato e preparato ad affrontare le sfide e le richieste della tua area professionale.

Titolo: **Corso FAD ECM in Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico**

Accreditamento: **50 crediti ECM**

N° Ore Ufficiali: **50 o.**

Durata: **fino a 6 mesi**



tech

Corso FAD ECM

Valutazione e Psicodiagnostica
del Paziente Geriatrico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Education Italia
- » Accreditemento: 50 crediti ECM
- » Ore teoriche: 50
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso FAD ECM

Valutazione e Psicodiagnostica del Paziente Geriatrico

Numero di identificazione del Provider ECM: 7768



tech