

Esperto Universitario

Valutazione del Comportamento Suicida





Esperto Universitario Valutazione del Comportamento Suicida

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditemento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/medicina/esperto-universitario/esperto-valutazione-comportamento-suicida

Indice

01

Presentazione del programma

pag. 4

02

Perché studiare in TECH?

pag. 8

03

Piano di studi

pag. 12

04

Obiettivi didattici

pag. 18

05

Opportunità professionali

pag. 22

06

Metodologia di studio

pag. 26

07

Personale docente

pag. 36

08

Titolo

pag. 40

01

Presentazione del programma

La Valutazione del Comportamento Suicida richiede un approccio olistico che tenga conto di molteplici variabili, tra cui anamnesi clinica, fattori psicologici ed esperienze traumatiche recenti. In questo ambito, i medici svolgono un ruolo essenziale nella rilevazione di questi elementi e nello sviluppo di strategie d'intervento adattate a ciascun paziente. Per questo, è indispensabile disporre di metodi avanzati che combinino strumenti psicometrici con un'analisi approfondita dell'ambiente sociale e familiare. Pensando a questa necessità, TECH ha progettato un innovativo programma universitario specializzato nell'identificazione del rischio suicida, offrendo una specializzazione 100% online con la massima flessibilità.





“

Grazie a questo Esperto Universitario, completamente online, gestirai le tecniche più all'avanguardia di Valutazione del Comportamento Suicida e progetterai piani terapeutici individualizzati"

Un recente rapporto elaborato dall'Organizzazione Mondiale della Sanità evidenzia che circa il 90% delle persone che muoiono per suicidio soffre di qualche Disturbo Mentale, e la Depressione è uno dei principali fattori di rischio. In questo contesto, l'individuazione precoce di queste condizioni è cruciale per evitare un esito tragico. Pertanto, i professionisti sanitari devono rafforzare le loro abilità cliniche per identificare l'ideazione suicida nei pazienti con quadri psicologici complessi.

Con questa idea in mente, TECH presenta un pionieristico Esperto Universitario in Valutazione del Comportamento Suicida. Ideato da referenti in questa materia, il percorso accademico approfondirà le specificità delle relazioni terapeutiche o l'analisi iniziale dei comportamenti autolesivi, fino alla progettazione di interventi terapeutici individualizzati. In questo modo, gli studenti acquisiranno le competenze necessarie per valutare con precisione il rischio suicida, applicare strategie di intervento precoce e adattare i loro approcci alle esigenze specifiche di ciascun paziente. Inoltre, saranno formati per coordinare team multidisciplinari, ottimizzare i protocolli clinici e fornire un accompagnamento integrale ai familiari e ai parenti.

Per quanto riguarda la metodologia della qualifica universitaria, sarà impartita in modalità 100% online, senza orari o programmi di valutazione continui. Ogni studente avrà quindi la possibilità di accedere ai contenuti in modo libero, a seconda della propria disponibilità e in qualsiasi momento delle 24 ore del giorno. Inoltre, per l'assimilazione dei contenuti più complessi di questa proposta educativa, si potrà fare affidamento su metodi dirompenti come il *Relearning*. Questa strategia didattica migliorerà l'assorbimento delle conoscenze teoriche e lo sviluppo delle competenze pratiche in modo più efficiente.

Questo **Esperto Universitario in Valutazione del Comportamento Suicida** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato.

- ◆ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Approccio Integrato al Comportamento Suicida
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Speciale enfasi sulle metodologie innovative della prassi medica
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su argomenti controversi e lavoro di riflessione individuale
- ◆ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a Internet



Creerai programmi di supporto per i sopravvissuti a tentativi di suicidio e promuoverai una gestione emotiva ottimale"

“

Approfondirai l'uso delle tecniche di comunicazione e del colloquio motivazionale, promuovendo l'aderenza ai trattamenti di ideazione suicida"

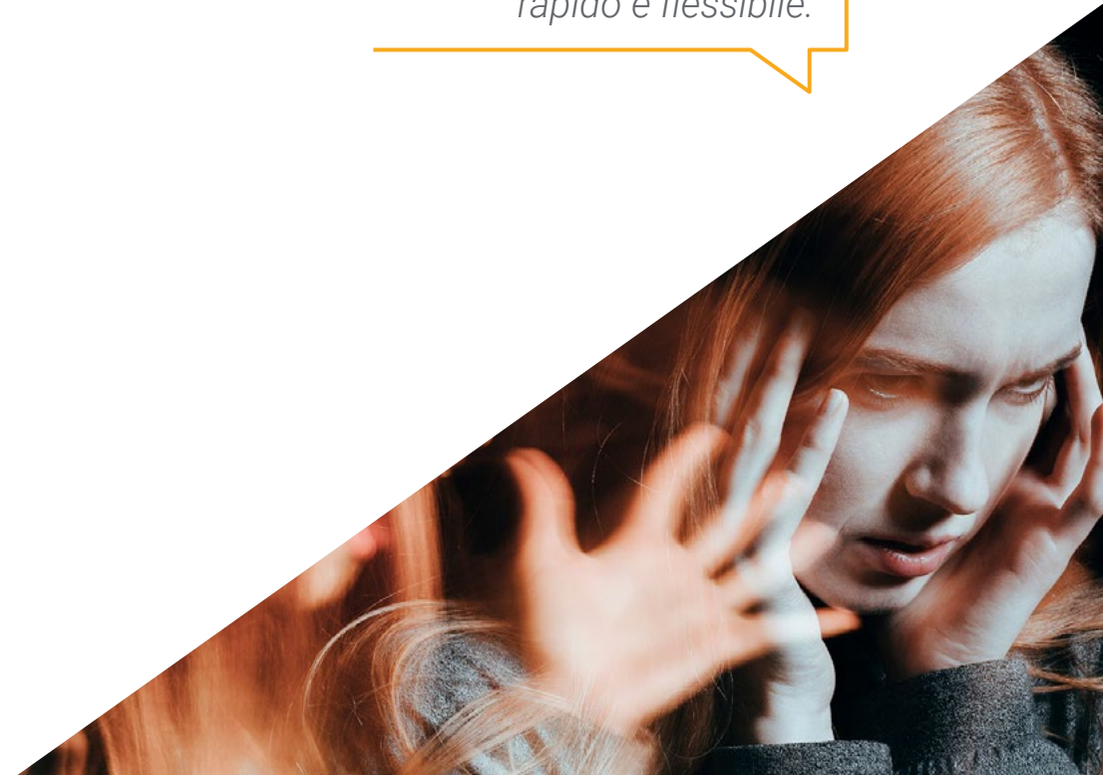
Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 lo specialista 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.

Padroneggerai l'uso di scale e strumenti psicometrici per la valutazione del rischio di suicidio.

Un piano di studi basato sul rivoluzionario sistema Relearning di TECH, che ti aiuterà ad assimilare concetti complessi in modo rapido e flessibile.



02

Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande università digitale del mondo. Con un catalogo eccezionale di oltre 14.000 programmi accademici disponibili in 11 lingue, si posiziona come leader in termini di occupabilità, con un tasso di inserimento professionale del 99%. Inoltre, dispone di un enorme personale docente, composto da oltre 6.000 professori di altissimo prestigio internazionale.



“

Studia presso la più grande università digitale del mondo e assicurati il successo professionale. Il futuro inizia con TECH"

La migliore università online al mondo secondo FORBES

La prestigiosa rivista Forbes, specializzata in affari e finanza, ha definito TECH "la migliore università online del mondo". Lo hanno recentemente affermato in un articolo della loro edizione digitale, che riporta il caso di successo di questa istituzione: "grazie all'offerta accademica che offre, alla selezione del suo personale docente e a un metodo innovativo di apprendimento orientato alla formazione dei professionisti del futuro".

Forbes

La migliore università online del mondo

Il piano

di studi più completo

I piani di studio più completi del panorama universitario

TECH offre i piani di studio più completi del panorama universitario, con argomenti che coprono concetti fondamentali e, allo stesso tempo, i principali progressi scientifici nelle loro specifiche aree scientifiche. Inoltre, questi programmi sono continuamente aggiornati per garantire agli studenti l'avanguardia accademica e le competenze professionali più richieste. In questo modo, i titoli universitari forniscono agli studenti un vantaggio significativo per elevare le loro carriere verso il successo.

Il miglior personale docente internazionale top

Il personale docente di TECH è composto da oltre 6.000 docenti di massimo prestigio internazionale. Professori, ricercatori e dirigenti di multinazionali, tra cui Isaiah Covington, allenatore dei Boston Celtics; Magda Romanska, ricercatrice principale presso MetaLAB ad Harvard; Ignacio Wistumba, presidente del dipartimento di patologia molecolare traslazionale di MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, direttore creativo della rivista TIME, ecc.

Personale docente Internazionale
TOP

Un metodo di apprendimento unico

TECH è la prima università ad utilizzare il *Relearning* in tutte le sue qualifiche. Si tratta della migliore metodologia di apprendimento online, accreditata con certificazioni internazionali di qualità docente, disposte da agenzie educative prestigiose. Inoltre, questo modello accademico dirompente è integrato con il "Metodo Casistico", configurando così una strategia di insegnamento online unica. Vengono inoltre implementate risorse didattiche innovative tra cui video dettagliati, infografiche e riassunti interattivi.



La metodologia più efficace

La più grande università digitale del mondo

TECH è la più grande università digitale del mondo. Siamo la più grande istituzione educativa, con il migliore e più ampio catalogo educativo digitale, cento per cento online e che copre la maggior parte delle aree di conoscenza. Offriamo il maggior numero di titoli di studio, diplomi e corsi post-laurea nel mondo. In totale, più di 14.000 corsi universitari, in undici lingue diverse, che ci rendono la più grande istituzione educativa del mondo.

N°1
al Mondo

La più grande università online del mondo

L'università online ufficiale dell'NBA

TECH è l'università online ufficiale dell'NBA. Grazie ad un accordo con la più grande lega di basket, offre ai suoi studenti programmi universitari esclusivi, nonché una vasta gamma di risorse educative incentrate sul business della lega e su altre aree dell'industria sportiva. Ogni programma presenta un piano di studi con un design unico e relatori ospiti eccezionali: professionisti con una distinta carriera sportiva che offriranno la loro esperienza nelle materie più rilevanti.

Leader nell'occupabilità

TECH è riuscita a diventare l'università leader nell'occupabilità. Il 99% dei suoi studenti ottiene un lavoro nel campo accademico che hanno studiato, prima di completare un anno dopo aver terminato uno qualsiasi dei programmi universitari. Una cifra simile riesce a migliorare la propria carriera professionale immediatamente. Tutto questo grazie ad una metodologia di studio che basa la sua efficacia sull'acquisizione di competenze pratiche, assolutamente necessarie per lo sviluppo professionale.



Google Partner Premier

Il gigante americano della tecnologia ha conferito a TECH il logo Google Partner Premier. Questo premio, accessibile solo al 3% delle aziende del mondo, conferisce valore all'esperienza efficace, flessibile e adattata che questa università offre agli studenti. Il riconoscimento non solo attesta il massimo rigore, rendimento e investimento nelle infrastrutture digitali di TECH, ma fa anche di questa università una delle compagnie tecnologiche più all'avanguardia del mondo.

L'università meglio valutata dai suoi studenti

Gli studenti hanno posizionato TECH come l'università più valutata al mondo nei principali portali di opinione, evidenziando il suo punteggio più alto di 4,9 su 5, ottenuto da oltre 1.000 recensioni. Questi risultati consolidano TECH come l'istituzione universitaria di riferimento a livello internazionale, riflettendo l'eccellenza e l'impatto positivo del suo modello educativo.

03

Piano di studi

I materiali didattici che compongono questo programma universitario sono stati progettati da veri e propri riferimenti nella Valutazione del Comportamento Suicida. Il piano di studi affronterà quindi questioni che spaziano dalle tecniche di identificazione precoce dei comportamenti autolesivi o dei segnali non verbali, fino alla creazione di interventi terapeutici personalizzati per affrontare problematiche come il bullismo. Grazie a questo, gli studenti saranno in grado di applicare approcci avanzati nella rilevazione e gestione del rischio suicida, adattando i loro interventi a diversi contesti clinici e popolazioni vulnerabili.

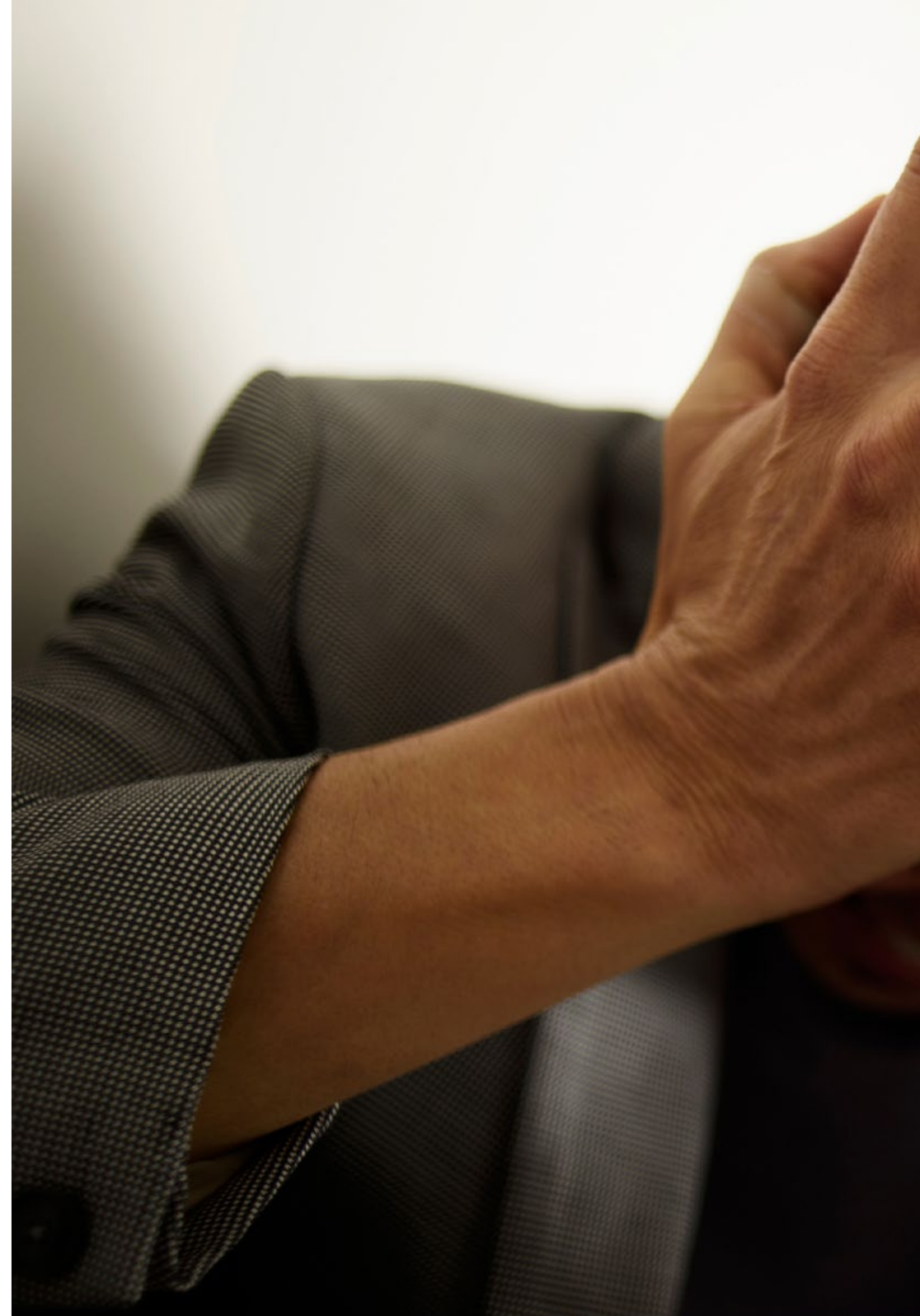


“

Analizzerai l'influenza dei Disturbi Psichiatrici sul Comportamento Suicida, identificando comorbidità rilevanti"

Modulo 1. Valutazione del Comportamento Suicida

- 1.1. Fattori di rischio del comportamento suicida
 - 1.1.1. Fattori clinici e psichiatrici
 - 1.1.2. Fattori sociodemografici
 - 1.1.3. Fattori circostanziali
 - 1.1.4. Rischi specifici per le popolazioni vulnerabili
- 1.2. Fattori di protezione
 - 1.2.1. Relazioni interpersonali forti
 - 1.2.2. Capacità di coping e resilienza
 - 1.2.3. Accesso ai servizi di salute mentale
 - 1.2.4. Credenze religiose e spirituali
- 1.3. Fattori di allerta
 - 1.3.1. Segnali comportamentali
 - 1.3.2. Cambiamenti emotivi
 - 1.3.3. Indizi verbali
 - 1.3.4. Preparativi per il suicidio
- 1.4. Fattori precipitanti
 - 1.4.1. Recenti eventi traumatici
 - 1.4.2. Crisi finanziarie o di lavoro
 - 1.4.3. Eventi vitali improvvisi
 - 1.4.4. Fattori legati alla salute fisica
- 1.5. Scale di valutazione e strumenti psicometrici
 - 1.5.1. Beck Depression Inventory (BDI)
 - 1.5.2. Columbia-Suicide Severity Rating Scale (C-SSRS)
 - 1.5.3. Beck Scale for Suicide Ideation (BSI)
 - 1.5.4. Scale di autovalutazione vs. eterovalutazione
- 1.6. Psicometria nel suicidio
 - 1.6.1. Validità e affidabilità degli strumenti psicometrici
 - 1.6.2. Sensibilità e specificità nella rilevazione del rischio
 - 1.6.3. Adattamento di strumenti psicometrici per popolazioni specifiche
 - 1.6.4. Nuove tecnologie in psicometria



- 1.7. Il colloquio clinico 1
 - 1.7.1. Stabilire una relazione terapeutica
 - 1.7.2. Domande aperte e chiuse
 - 1.7.3. Rilevamento di segnali non verbali
 - 1.7.4. Esplorazione iniziale di pensieri suicidi
- 1.8. Il colloquio clinico 2
 - 1.8.1. Valutazione del piano suicida
 - 1.8.2. Esplorazione di fattori protettivi e ambivalenza
 - 1.8.3. Analisi dei rischi a breve e lungo termine
 - 1.8.4. Documentazione e comunicazione del rischio
- 1.9. Valutazione del suicidio in base al contesto
 - 1.9.1. Suicidio in ambiente ospedaliero
 - 1.9.2. Valutazione nei servizi d'urgenza
 - 1.9.3. Valutazione in ambienti comunitari
 - 1.9.4. Contesto familiare e sociale
- 1.10. Cosa non fare nella valutazione del comportamento suicida
 - 1.10.1. Evitare di minimizzare i sentimenti del paziente
 - 1.10.2. Non giudicare o stigmatizzare
 - 1.10.3. Non evitare di parlare direttamente del suicidio
 - 1.10.4. Non smettere di seguire adeguatamente

Modulo 2. Il comportamento suicida come epifenomeno dalla psichiatria/ psicologia

- 2.1. Nomenclatura del comportamento suicida
 - 2.1.1. Definizione dei termini chiave
 - 2.1.2. Distinzione tra comportamento suicida e autolesionismo
 - 2.1.3. Evoluzione storica della nomenclatura
 - 2.1.4. Impatto della nomenclatura sulla ricerca e la pratica clinica
- 2.2. Fattori di rischio del comportamento suicida
 - 2.2.1. Fattori di rischio biologico
 - 2.2.2. Fattori psicologici: disturbi mentali, impulsività, disperazione e traumi precedenti
 - 2.2.3. Fattori sociali e ambientali
 - 2.2.4. Fattori situazionali ed eventi scatenanti

- 2.3. Infanzia e adolescenza
 - 2.3.1. Prevalenza e caratteristiche del suicidio nei giovani
 - 2.3.2. Fattori di rischio specifici nell'infanzia e nell'adolescenza
 - 2.3.3. Il ruolo della famiglia e della scuola
 - 2.3.4. Intervento precoce
- 2.4. Terza età
 - 2.4.1. Tassi e caratteristiche del suicidio nella popolazione psicogeriatrica
 - 2.4.2. Prevenzione nella terza età
 - 2.4.3. L'impatto della pensione e la solitudine: come i cambiamenti di stile di vita influenzano il rischio di suicidio
 - 2.4.4. Prevenzione nella terza età
- 2.5. Altri gruppi di rischio
 - 2.5.1. Suicidio nella popolazione LGTBIQ+
 - 2.5.2. Migranti e rifugiati
 - 2.5.3. Suicidio nel malato cronico
 - 2.5.4. Persone private della libertà: Suicidio nelle carceri e nei centri di detenzione, con fattori come isolamento e disperazione
- 2.6. Equivalenti sociali e suicidio
 - 2.6.1. Suicidio e povertà
 - 2.6.2. Impatto delle crisi economiche e della disoccupazione
 - 2.6.3. Stigma sociale e la sua influenza sul comportamento suicida
 - 2.6.4. Violenza e abuso come equivalenti sociali: come le esperienze traumatiche si relazionano al suicidio
- 2.7. Teorie psicologiche dietro il fenomeno suicida
 - 2.7.1. Teoria del suicidio interpersonale (Joiner)
 - 2.7.2. Teoria della fuga (Baumeister)
 - 2.7.3. Teoria della disperazione (Beck)
 - 2.7.4. Modelli psicodinamici e comportamentali
- 2.8. Biologia e genetica nel suicidio
 - 2.8.1. Fattori genetici ed ereditari
 - 2.8.2. Neurobiologia del suicidio: alterazioni dei neurotrasmettitori come la serotonina e il suo impatto sul comportamento suicida
 - 2.8.3. Marcatori biologici
 - 2.8.4. Epigenetica e stress

- 2.9. Suicidio in casi di disturbi mentali
 - 2.9.1. Suicidio nella depressione maggiore
 - 2.9.2. Disturbi bipolari e comportamenti suicidi
 - 2.9.3. Suicidio nei disturbi psicotici
 - 2.9.4. Suicidio nei disturbi della personalità
- 2.10. Suicidio nel paziente medico
 - 2.10.1. Impatto delle malattie fisiche croniche
 - 2.10.2. Cancro e suicidio
 - 2.10.3. Disturbi neurologici e suicidio
 - 2.10.4. Cure palliative e supporto emotivo

Modulo 3. Trattamento psichiatrico/psicologico del suicidio

- 3.1. Approccio al comportamento suicida nelle persone affette da malattie mentali
 - 3.1.1. Suicidio nei disturbi dell'umore
 - 3.1.2. Comportamento suicida in schizofrenia e psicosi
 - 3.1.3. Il ruolo dei disturbi d'ansia e del PTSD nel suicidio
 - 3.1.4. Suicidio e comorbilità psichiatrica
- 3.2. Approccio al comportamento suicida nella popolazione infantile-adolescenziale
 - 3.2.1. Fattori di rischio e protezione nei bambini e negli adolescenti
 - 3.2.2. Il ruolo della famiglia nella prevenzione del suicidio infantile e adolescenziale
 - 3.2.3. Interventi psicologici precoci negli adolescenti con idee suicide
 - 3.2.4. Approccio terapeutico in situazioni di bullismo (*bullying*) e cyberbullismo
- 3.3. Approccio al comportamento suicida nella popolazione psicogeriatrica
 - 3.3.1. Prevenzione nella terza età
 - 3.3.2. La depressione e la demenza come predittori di suicidio negli anziani
 - 3.3.3. Prevenzione del suicidio in case di riposo e cure palliative
 - 3.3.4. Interventi specifici per anziani con pensieri suicidi

- 3.4. Approccio al comportamento suicida nei gruppi a rischio e nelle persone sensibili di subire discriminazione o violenza
 - 3.4.1. Suicidio nella popolazione LGBTQI+: stigma e vulnerabilità
 - 3.4.2. Suicidio nelle vittime di violenza di genere e maltrattamenti
 - 3.4.3. Migranti e rifugiati: rischi psicosociali e barriere di accesso al trattamento
 - 3.4.4. Approccio al suicidio in popolazioni indigene e minoranze etniche
- 3.5. Trattamento psicologico 1
 - 3.5.1. Terapia cognitivo-comportamentale per la prevenzione del suicidio
 - 3.5.2. Terapia dialettico-comportamentale (DBT) in pazienti suicidi
 - 3.5.3. Terapie basate sull'accettazione e l'impegno (ACT)
 - 3.5.4. Interventi in terapia di gruppo per la prevenzione del suicidio
- 3.6. Trattamento psicologico 2
 - 3.6.1. Interventi basati sulla *mindfulness* nel comportamento suicida
 - 3.6.2. Terapia interpersonale nella gestione del rischio suicida
 - 3.6.3. Trattamenti psicodinamici applicati a pazienti suicidi
 - 3.6.4. Modelli di intervento sistemico in contesti familiari
- 3.7. Trattamento psicologico 3
 - 3.7.1. Terapie per la risoluzione dei problemi e gestione delle crisi
 - 3.7.2. Psicoterapia basata sulla mentalizzazione in pazienti suicidi
 - 3.7.3. Prevenzione del suicidio attraverso terapie basate sui punti di forza personali
 - 3.7.4. Terapia narrativa nell'intervento suicida
- 3.8. Trattamento psicofarmacologico
 - 3.8.1. Antidepressivi e il loro uso in pazienti a rischio di suicidio
 - 3.8.2. Antipsicotici e stabilizzatori dell'umore nel trattamento del comportamento suicida
 - 3.8.3. Il ruolo degli ansiolitici e delle benzodiazepine nella gestione del suicidio
 - 3.8.4. Trattamenti farmacologici nel suicidio resistente
- 3.9. Progressi nella ricerca neurobiologica
 - 3.9.1. Basi genetiche ed epigenetiche nella predisposizione al suicidio
 - 3.9.2. Studi di neuroimaging in pazienti con ideazione suicidiaria
 - 3.9.3. Disturbi di neurotrasmettitori e sistemi ormonali nel suicidio
 - 3.9.4. Nuovi bersagli terapeutici basati sulla neurobiologia del suicidio
- 3.10. Terapie emergenti nella prevenzione del suicidio
 - 3.10.1. Stimolazione cerebrale non invasiva: ECT, TMS e stimolazione vagale
 - 3.10.2. Terapie a base di psilocibina e altre sostanze psichedeliche
 - 3.10.3. Esketamina
 - 3.10.4. Utilizzo di realtà virtuale e intelligenza artificiale nel trattamento del comportamento suicida



Padroneggerai il quadro legale ed etico nell'analisi del rischio suicida, assicurando una pratica professionale sicura"

04

Obiettivi didattici

Grazie a questo Esperto Universitario, i medici specialisti potranno utilizzare gli strumenti più innovativi nella Valutazione del Comportamento Suicida. In questa stessa linea, gli studenti svilupperanno competenze avanzate per identificare fattori di rischio, applicare strategie di intervento precoce e progettare piani di gestione personalizzati in diversi ambienti clinici. Inoltre, saranno preparati per coordinare team multidisciplinari, ottimizzare i protocolli di prevenzione e fornire supporto alle famiglie e alle comunità coinvolte.





“

Acquisirai competenze avanzate nella Valutazione Clinica del Rischio di Suicidio, applicando scale convalidate e interviste strutturate”



Obiettivi generali

- ◆ Approfondire i fattori di rischio, le cause sottostanti e i segnali d'allarme del suicidio, sia a livello individuale che sociale
- ◆ Identificare i primi segnali di rischio e implementare interventi efficaci per prevenire il suicidio in diversi contesti, tra cui clinici, educativi e comunitari
- ◆ Approfondire la gestione del supporto postvenzione, fornendo strumenti per aiutare le persone colpite dal suicidio di una persona cara
- ◆ Fornire assistenza psicologica ai pazienti con pensieri suicidi, utilizzando approcci terapeutici come la terapia cognitivo comportamentale e altri interventi convalidati
- ◆ Gestire strategie educative e preventive per promuovere la consapevolezza e ridurre lo stigma legato al suicidio e ai disturbi mentali
- ◆ Padroneggiare le tecniche per aiutare famiglie e comunità a superare il lutto dopo un suicidio, favorendo la resilienza e il benessere emotivo delle persone coinvolte

“

Accederai a tutti i contenuti del Campus Virtuale senza restrizioni e potrai scaricarli per consultarli ogni volta che lo desideri”





Obiettivi specifici

Modulo 1. Valutazione del Comportamento Suicida

- ◆ Selezionare strumenti di valutazione appropriati per identificare il rischio suicida in vari ambienti clinici
- ◆ Sviluppare colloqui clinici che consentano una valutazione completa di rischio di suicidio
- ◆ Identificare i segnali d'allarme e i fattori di rischio durante la valutazione del paziente
- ◆ Applicare questionari standardizzati e scale per misurare il livello di rischio suicida

Modulo 2. Il comportamento suicida come epifenomeno dalla psichiatria/psicologia

- ◆ Descrivere i principali disturbi psichiatrici e psicologici correlati con comportamento suicida
- ◆ Comprendere l'interazione tra fattori biologici, genetici e psicologici e sociali nella genesi del suicidio
- ◆ Valutare il ruolo dei disturbi mentali nell'insorgenza del rischio suicida
- ◆ Analizzare i modelli psicologici che spiegano il comportamento suicida, come il modello interpersonale-psicologico del suicidio

Modulo 3. Trattamento psichiatrico/psicologico del suicidio

- ◆ Applicare protocolli di trattamento psichiatrico per i pazienti a rischio suicida
- ◆ Sviluppare competenze cliniche per combinare il trattamento farmacologico con terapie psicologiche
- ◆ Implementare terapie psicologiche basate sull'evidenza, come la terapia cognitivo comportamentale
- ◆ Valutare l'efficacia dei diversi trattamenti psichiatrici e psicologici nella riduzione del rischio suicida

05

Opportunità professionali

Questo completo programma universitario di TECH è un'opportunità unica per i medici che vogliono specializzarsi nella Valutazione del Rischio Suicida. Attraverso approcci aggiornati e strumenti clinici avanzati, gli studenti acquisiranno competenze chiave per identificare segnali di allarme, applicare strategie di intervento precoce e migliorare l'assistenza in salute mentale, ampliando così le opportunità professionali nel campo clinico e forense.





“

Stai cercando di diventare uno Specialista in Valutazione del Rischio Suicida? Ottieni tale obiettivo con questo programma universitario in soli 6 mesi"

Profilo dello studente

Gli studenti di questo Esperto Universitario in Valutazione del Comportamento Suicida saranno medici altamente qualificati per rilevare, analizzare e gestire il rischio suicida in diversi ambienti clinici. Inoltre, svilupperanno le competenze per applicare strumenti di valutazione avanzati, progettare strategie di intervento precoce e coordinare team multidisciplinari in salute mentale. Inoltre, saranno preparati per affrontare sfide etiche, ottimizzare i protocolli di prevenzione e contribuire alla ricerca sul suicidio. Questo specialista sarà anche in grado di condurre programmi educativi sulla rilevazione del rischio suicida, promuovendo un approccio basato sulle prove e sul benessere del paziente.

Progetterai dei protocolli di postvenzione nelle istituzioni, assicurando strategie adeguate per la gestione delle crisi dopo un suicidio.

- ♦ **Intervento in Situazioni di Crisi e Gestione Emotiva:** Abilità nell'applicare approcci terapeutici efficaci in situazioni di crisi suicida, fornendo supporto emotivo alle persone a rischio e gestendo adeguatamente le risposte emotive delle persone coinvolte
- ♦ **Comunicazione Efficace ed Empatica:** Capacità di stabilire una comunicazione aperta, rispettosa ed empatica con i pazienti e le loro famiglie, facilitando il processo di intervento e postvenzione in modo comprensivo ed efficace
- ♦ **Valutazione del Rischio e Diagnosi:** Capacità di utilizzare strumenti e metodi di valutazione clinica per identificare il rischio suicida in varie popolazioni, effettuando diagnosi accurate e sviluppando piani adeguati di intervento
- ♦ **Gestione del Lutto e Supporto Psicosociale:** Competenza nel fornire supporto psicologico alle persone colpite dalla perdita di una persona cara per suicidio, favorendo il processo di lutto e promuovendo la resilienza e il benessere emotivo



Dopo aver completato il programma potrai utilizzare le tue conoscenze e competenze nei seguenti ruoli:

- 1. Medico specializzato in Prevenzione del Suicidio:** Responsabile di progettare e implementare programmi di prevenzione del suicidio, applicando interventi basati sull'evidenza per identificare e ridurre i fattori di rischio nelle comunità, negli istituti e negli ambienti clinici.
- 2. Medico Clinico in Intervento in Casi di Crisi:** Specialista nella gestione delle crisi suicide, responsabile dell'intervento immediato ed efficace in situazioni a rischio suicida, utilizzando tecniche di breve intervento e valutazione del rischio per garantire la sicurezza dei pazienti.
- 3. Consulente per le Politiche di Prevenzione del Suicidio:** Incaricato di collaborare con le istituzioni governative, educative e sanitarie per sviluppare e attuare politiche pubbliche orientate alla prevenzione del suicidio, sensibilizzando la società e garantendo l'integrazione della salute mentale nel benessere collettivo.
- 4. Specialista in Valutazione e Diagnosi del Rischio di Suicidio:** Responsabile dell'esecuzione di valutazioni psicologiche dettagliate per identificare i segni di rischio suicida nei pazienti, utilizzando strumenti diagnostici per guidare interventi terapeutici e piani di trattamento appropriati.
- 5. Esperto in Ricerca sulla Prevenzione del Suicidio:** Dedicato alla ricerca scientifica sui fattori di rischio, i modelli predittivi e gli interventi efficaci nella prevenzione del suicidio, contribuendo allo sviluppo di nuove strategie basate su dati ed evidenze.
- 6. Medico in Gestione di Programmi di Supporto Postvenzione:** Responsabile di progettazione e gestione di programmi di intervento per individui e famiglie coinvolte nel suicidio, fornendo supporto psicologico a lungo termine e promuovendo il recupero emotivo e l'integrazione sociale delle persone coinvolte.
- 7. Specialista in Sicurezza ed Etica nella Prevenzione del Suicidio:** Responsabile di sviluppo e applicazione delle norme etiche negli interventi psicologici, garantendo che i programmi di prevenzione e postvenzione rispettino i diritti e la privacy dei pazienti e promuovano la riservatezza e la sicurezza del trattamento.



Coordinerai gruppi di supporto per il lutto i casi di suicidio, facilitando i processi di recupero emotivo"

06

Metodologia di studio

TECH è la prima università al mondo che combina la metodologia dei **case studies** con il **Relearning**, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.



“

TECH ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera"

Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto. Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

*In TECH NON ci sono lezioni presenziali
(che poi non potrai mai frequentare)”*



I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



Metodo Relearning

In TECH i *case studies* vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.



Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poter regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"

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 studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.

La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an expert.



In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati dagli specialisti che impartiranno il corso, appositamente per questo, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Case Studies

Completerai una selezione dei migliori *case studies* in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti. Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.



07

Personale docente

La priorità di TECH è offrire i programmi universitari più pratici, aggiornati e completi del mercato accademico. Per questo, realizza un processo esaustivo per formare il personale docente. Di conseguenza, questo Esperto Universitario riunisce i più importanti specialisti nel campo della Valutazione del Comportamento Suicida. Questi professionisti hanno un ampio bagaglio di lavoro, dove hanno ottimizzato il benessere generale di numerosi pazienti con comportamenti autolesivi. Gli studenti potranno quindi approfittare di un'esperienza ad alta intensità che amplierà i loro orizzonti professionali.

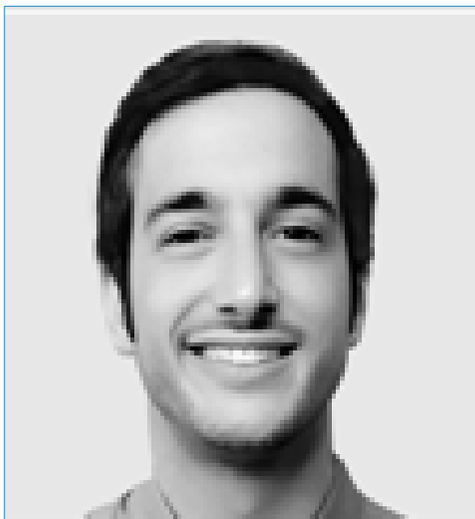




“

Un personale docente esperto altamente specializzato nella Valutazione del Comportamento Suicida ti guiderà nel corso del programma universitario"

Direzione



Dott. Alberdi Páramo, Iñigo

- ◆ Primario in Unità di Ricovero Psichiatrico/Psicogeriatra presso l'Istituto di Psichiatria e Salute Mentale presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Primario in Consulenze Esterne di Psichiatria di Collegamento e Servizio di Salute Mentale Specializzato per Disabili Intellettivi presso l'Ospedale Universitario La Princesa
- ◆ Primario in Psichiatria presso CSM Chamberf - Carabanchel
- ◆ Autore e coautore di numerosi articoli scientifici e capitoli di libri
- ◆ Docente di corsi di livello universitario e post universitario
- ◆ Dottorato in Medicina - Psichiatria presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Specialista Universitario in Psicoterapia Clinica e Psicoanalitica presso l'Università Pontificia di Comillas

Personale docente

Dott.ssa Pérez Navarro, Virginia

- ◆ Psicologia Clinica presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Specialista in Interventi Sistemici
- ◆ Ricercatrice Clinica
- ◆ Laurea in Psicologia presso l'Università di Murcia

Dott.ssa Rodrigo Holgado, Irene

- ◆ Psicologia Clinica presso l'Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Ricercatrice Clinica presso Red Hygeia
- ◆ Specialista in Psicoterapia
- ◆ Master in Neuropsicologia presso l'Università Aperta della Catalogna
- ◆ Master in Nutrizione e Dietetica Avanzata presso il Centro di Studi TAGO
- ◆ Master in Donne e Salute presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Psicologia presso l'Università Complutense di Madrid



08 Titolo

Il Esperto Universitario in Valutazione del Comportamento Suicida, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Global University.



“

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

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Esperto Universitario in Valutazione del Comportamento Suicida** 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 University**, 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: **Esperto Universitario in Valutazione del Comportamento Suicida**

Modalità: **online**

Durata: **6 mesi**

Accreditamento: **18 ECTS**



*Apostilla 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.

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 lingue

tech global
university

Esperto Universitario
Valutazione del
Comportamento Suicida

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Valutazione del
Comportamento Suicida

