

Corso Universitario

Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida



Corso Universitario Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/medicina/corso-universitario/fattori-rischio-protezione-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. 16

05

Metodologia di studio

pag. 20

06

Personale docente

pag. 30

07

Titolo

pag. 34

01

Presentazione del programma

Il Suicidio è una delle principali cause di morte a livello mondiale, con oltre 700.000 decessi all'anno secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità. Inoltre, si stima che per ogni fatto compiuto ci siano 20 tentativi falliti, il che evidenzia l'urgenza di identificare i fattori di rischio e implementare strategie di protezione in diversi ambienti. Di fronte a ciò, i medici devono padroneggiare l'uso degli strumenti diagnostici più avanzati per la diagnosi precoce del rischio e la progettazione di interventi efficaci basati su prove scientifiche. In risposta a questa necessità, TECH ha creato un rivoluzionario programma universitario focalizzato sui Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida. Tutto in un comodo formato completamente online!





“

Grazie a questo Corso Universitario, 100% online, identificherai in anticipo i segni di allarme di Comportamento Suicida e applicherai interventi tempestivi per prevenire tentativi autolesivi"

L'approccio clinico al Suicidio richiede una comprensione profonda e multidimensionale degli aspetti che influenzano il suo verificarsi. Recenti ricerche hanno dimostrato che i tentativi autolesivi precedenti aumentano esponenzialmente il rischio di ricorrenza, mentre un trattamento adeguato dei Disturbi Psichiatrici può ridurre significativamente questo pericolo. In questo contesto, i medici svolgono un ruolo chiave nella rilevazione precoce dei segnali d'allarme e nell'implementazione di tecniche di supporto. Per questo, è essenziale che integrino un approccio multidisciplinare nella loro pratica, consentendo un'assistenza completa e personalizzata ai pazienti in situazione di vulnerabilità.

Con questa idea in mente, TECH propone un rivoluzionario Corso Universitario in Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida. Progettato da referenti in questo settore, l'itinerario accademico approfondirà l'interpretazione dei comportamenti autolesivi nella mitologia greca, l'impatto dell'ideazione suicida sulla narrazione visiva e il sensazionalismo presente nella copertura mediatica dei Suicidi. In questo modo, gli studenti acquisiranno competenze per riconoscere i fattori di rischio e protezione, valutare l'effetto del trattamento mediatico sulla percezione sociale e creare strategie preventive ad alto impatto.

Per quanto riguarda la metodologia del programma, questa si basa sul metodo *Relearning* di TECH, che garantisce l'assimilazione completa di concetti complessi. Va notato che l'unica cosa di cui i medici hanno bisogno per accedere a questo Campus Virtuale è un dispositivo con accesso a Internet. Gli studenti avranno così accesso ad una biblioteca ricca di risorse multimediali che includono video esplicativi, riassunti interattivi e letture specializzate basate sulle più recenti prove scientifiche disponibili.

Questo **Corso Universitario in Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato. Le sue caratteristiche principali sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Fattori di Rischio e Protezione nel 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



Identificherai i modelli socio-culturali e storici che hanno influenzato la percezione del Suicidio in diverse società"

“

Comprenderai i fattori di rischio associati al Comportamento Suicida, compresi gli aspetti biologici, psicologici e sociali”

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.

Ottimizzerai il processo decisionale clinico per intervenire in modo ottimale nei pazienti con idee suicide.

Il caratteristico sistema Relearning di TECH ti permetterà di aumentare le tue conoscenze su misura senza dipendere da condizionamenti esterni di insegnamento.



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 Corso Universitario sono progettati da autentiche referenze in Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida. Il piano di studi affronterà aspetti che spaziano dalla mitologia dei comportamenti autolesivi o espressioni artistiche della sofferenza, fino alla prevenzione di tali comportamenti. In questo modo, gli studenti saranno preparati per interpretare con maggiore precisione i segnali di rischio suicida. Inoltre, svilupperanno competenze per progettare strategie di intervento e prevenzione adattate a ciascun paziente, considerando il suo contesto sociale, emotivo e culturale.





“

Analizzerai l'impatto dei Disturbi Psicici sullo sviluppo di Comportamenti Suicidi, identificando e differenziando tra i profili di rischio"

Modulo 1. Suicidio e scienze umanistiche

- 1.1. Mitologia intorno al suicidio
 - 1.1.1. Suicidio nella mitologia greca: analisi di personaggi come Antigone e Ajax
 - 1.1.2. Il suicidio nella mitologia nordica
 - 1.1.3. Suicidio e destino nella mitologia egiziana: concezione di morte e vita dopo di essa
 - 1.1.4. Interpretazioni del suicidio nella mitologia orientale
- 1.2. Arte e suicidio
 - 1.2.1. Rappresentazioni del suicidio nella pittura classica
 - 1.2.2. Il suicidio nell'arte moderna e contemporanea: espressioni artistiche dall'angoscia e dalla sofferenza personale
 - 1.2.3. Analisi degli autori suicidi nella storia dell'arte
 - 1.2.4. Impatto del suicidio sulla narrativa visiva
- 1.3. Letteratura e suicidio
 - 1.3.1. Il suicidio nella tragedia greca: analisi di opere come "Antigone" o "Fedra"
 - 1.3.2. Romanticismo e suicidio: la visione del suicidio nelle opere di Goethe e Byron
 - 1.3.3. Suicidio nella letteratura contemporanea: riflessioni su autori moderni come Sylvia Plath o David Foster Wallace
 - 1.3.4. Il suicidio nella poesia
- 1.4. Il suicidio attraverso la storia e le culture
 - 1.4.1. Suicidio nell'antichità: pratiche come il seppuku in Giappone e l'eutanasia nella Grecia classica
 - 1.4.2. Il suicidio nel Medioevo: considerazioni sul peccato e l'eresia
 - 1.4.3. Prospettive culturali sul suicidio oggi: come ogni cultura moderna lo percepisce
- 1.5. Suicidio e religione
 - 1.5.1. Il suicidio nel cristianesimo: dottrine religiose sul peccato del suicidio
 - 1.5.2. Prospettive islamiche sul suicidio: approccio alla religione e la sua proibizione
 - 1.5.3. Buddismo e suicidio: lo sguardo verso la sofferenza e la morte autoinflitta
 - 1.5.4. Religioni orientali e morte volontaria





- 1.6. Il suicidio nella stampa
 - 1.6.1. Sensazionalismo nella copertura mediatica del suicidio
 - 1.6.2. Linee guida per i giornalisti nella copertura del suicidio
 - 1.6.3. Effetto Werther e effetto Papageno nei media
 - 1.6.4. L'impatto della stampa sullo stigma del suicidio
- 1.7. Cinema e suicidio
 - 1.7.1. Rappresentazioni del suicidio nei film classici
 - 1.7.2. Il suicidio nel cinema contemporaneo
 - 1.7.3. Il suicidio come elemento narrativo nel cinema d'autore
 - 1.7.4. Impatto del cinema sulla percezione sociale del suicidio
- 1.8. Musica e suicidio
 - 1.8.1. Testi di canzoni che affrontano il suicidio: analisi di casi emblematici in diversi generi musicali
 - 1.8.2. Compositori e musicisti suicidi: come la vita personale di alcuni musicisti si riflette nelle loro opere
 - 1.8.3. Il suicidio nella musica classica
 - 1.8.4. Suicidio nella cultura musicale contemporanea
- 1.9. Prevenzione e intervento nei comportamenti suicidi per genere
 - 1.9.1. Differenze di genere nell'ideazione e nel comportamento suicida: analisi dei dati epidemiologici
 - 1.9.2. Interventi specifici per genere
 - 1.9.3. Fattori di rischio e protezione per genere: differenze biologiche, psicologiche e sociali
- 1.10. Filosofia e suicidio
 - 1.10.1. Posizioni classiche sul suicidio: analisi di Socrate, Seneca e altri antichi filosofi
 - 1.10.2. Il suicidio come problema filosofico nell'esistenzialismo: analisi di Camus e Sartre
 - 1.10.3. Il dibattito etico sul suicidio: tra il diritto di morire e il valore della vita
 - 1.10.4. Prospettive contemporanee sul suicidio nella filosofia morale

04

Obiettivi didattici

Grazie a questo Corso Universitario, i medici avranno una comprensione completa per affrontare il Comportamento Suicida da una prospettiva globale. In questo senso, gli studenti svilupperanno competenze avanzate per identificare precocemente Fattori di Rischio e Protezione, che permetteranno loro di effettuare una valutazione precisa dei pazienti. In questo modo, saranno in grado di progettare strategie di intervento personalizzate, ottimizzando il processo decisionale a diversi livelli assistenziali.





“

Identificherai i fattori protettivi che diminuiscono la probabilità di Suicidio, applicando efficaci strategie d'intervento per la sua prevenzione"



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 colpite





Obiettivi specifici

- Analizzare le rappresentazioni del suicidio nella letteratura, nell'arte e nella filosofia
- Esplorare il significato culturale e simbolico del suicidio in diverse epoche e contesti
- Valutare l'impatto delle credenze religiose ed etiche sulla percezione del suicidio
- Approfondire come il suicidio è stato interpretato in diverse società nel corso della storia

“

Un programma universitario di alta qualità e totale flessibilità, accessibile da qualsiasi dispositivo con connessione internet. Iscriviti subito!”

05

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.



06

Personale docente

La priorità di TECH si basa sul mettere a disposizione di tutti i programmi universitari più completi e innovativi del panorama accademico. Per raggiungere questo obiettivo, effettua un processo minuzioso per formare il suo personale docente. Grazie a questo sforzo, il Corso Universitario ha la collaborazione di veri referenti in materia di Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida. Hanno così creato una vasta gamma di contenuti didattici che si distinguono per la loro elevatissima qualità e per l'adeguamento alle esigenze del mercato del lavoro. In questo modo, gli studenti si approcceranno ad un'esperienza immersiva che permetterà loro di aumentare gli orizzonti professionali.



“

Il personale docente di questo Corso Universitario è composto da professionisti con una vasta esperienza nell'affrontare i Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida”

Direzione



Dott. Alberdi Páramo, Iñigo

- ♦ Primario in Unità di Ricovero Psichiatrico/Psicogeriatría 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 Rodrigo Holgado, Irene

- ♦ Psicologa 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



07 Titolo

Questo Corso Universitario in Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso 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 **Corso Universitario in Fattori di Rischio e Protezione nel 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: **Corso Universitario in Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



*Apostilla dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostilla 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
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale

tech global
university

Corso Universitario
Fattori di Rischio e Protezione
nel Comportamento Suicida

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

Corso Universitario

Fattori di Rischio e Protezione nel Comportamento Suicida

