

# Corso Universitario

## Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico





## Corso Universitario Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/tossicologia-approccio-avanzato-paziente-psichiatrico](http://www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/tossicologia-approccio-avanzato-paziente-psichiatrico)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 3*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 18*

05

Metodologia

---

*pag. 22*

06

Titolo

---

*pag. 30*

# 01

# Presentazione

Le situazioni che possono presentarsi nel reparto di Medicina d'Urgenza possono variare molto e richiedono professionisti adeguatamente qualificati per poterle trattare. A tal proposito, uno dei casi che mettono maggiormente alla prova le conoscenze e le competenze degli infermieri sono le emergenze tossicologiche o psichiatriche, a causa della difficoltà insita nello stabilire una relazione con il paziente. Per questo motivo, questo programma completo di TECH si concentrerà sul fornire agli studenti le competenze necessarie per intervenire in questi casi con un maggior grado di successo, con una conoscenza approfondita delle caratteristiche di questi pazienti e dei trattamenti più efficaci per loro.



“

*Impara grazie a questo Corso Universitario le corrette modalità di intervento su pazienti con problemi tossicologici e/o psichiatrici e diventa un infermiere di primo livello”*

Questo Corso Universitario affronterà il problema della tossicologia da diversi punti di vista per offrire agli studenti un'esperienza di apprendimento concreta. Verrà affrontato l'abuso di sostanze illegali o legali, la tossicologia da una prospettiva ludica. Parallelamente, verrà approfondita la sottomissione chimica, che mira a dominare la vittima per commettere un crimine (abuso, rapina) eliminando la memoria di tutto ciò che è accaduto in quel lasso di tempo.

L'obiettivo del programma è che l'infermiere acquisisca le conoscenze e le competenze necessarie per effettuare una valutazione iniziale del paziente e, di conseguenza, una previsione della potenziale gravità dell'intossicazione, permettendo così al professionista di distinguere tra le situazioni che richiedono un'assistenza immediata nel reparto delle urgenze, da quelle che consentono un ritardo nell'approccio terapeutico.

Inoltre, verrà approfondita l'intossicazione acuta come patologia ad alta prevalenza nei servizi di medicina d'urgenza, affrontando sia le sostanze d'abuso che l'overdose farmacologica, compreso l'uso di farmaci o prodotti antagonisti, e le terapie per neutralizzare ed eliminare la sostanza tossica, in cui l'Infermiere gioca un ruolo fondamentale.

Infine, verrà analizzata l'assistenza completa ai pazienti psichiatrici, con l'obiettivo di fornire agli infermieri gli strumenti necessari per intervenire in modo sicuro ed efficace in una situazione di emergenza psichiatrica, sia individualmente che come parte di un'équipe. In sintesi, verranno trattate le principali alterazioni e malattie che mettono in pericolo la vita delle persone, dei pazienti stessi o il loro ambiente circostante. A questo proposito, verranno approfondite le strategie di contenimento verbale, farmacologico e/o meccanico.

Questo **Corso Universitario in Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi in cui il processo di autovalutazione può essere realizzato per migliorare l'apprendimento
- ◆ Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per prendere decisioni in merito a problemi di alimentazione di un paziente
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutore, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



*Migliora le tue conoscenze in materia di tossicologia e psichiatria nei servizi di medicina d'urgenza ospedalieri ed extraospedalieri grazie a questo programma che ti offre il miglior materiale didattico e casi reali"*

“

*Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico, otterrai una qualifica rilasciata da una delle istituzioni educative più prestigiose: TECH Università Tecnologica”*

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università di Medicina e Infermieristica, 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 in infermieristica in medicina d'urgenza.

*L'apprendimento in questo Corso Universitario si ottiene tramite i mezzi più sviluppati nella didattica online, per garantire che i tuoi sforzi ottengano i migliori risultati possibili.*

*Questo Corso Universitario in modalità 100% online ti permetterà di combinare i tuoi studi con il lavoro, ampliando le tue conoscenze in questo ambito.*



# 02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico e pratico, affinché il professionista possa padroneggiare in modo pratico e rigoroso lo studio di Urgenze, Emergenze e Catastrofi nella pratica quotidiana della propria professione. In questo senso, il Corso Universitario in Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico risponde alla continua richiesta da parte dei professionisti di una specializzazione di qualità in questo ambito, che consenta di utilizzare diversi tipi di approcci con pazienti affetti da problemi di abuso da patologie psichiatriche come strumento preventivo per mantenere la salute dei propri pazienti.



“

*Questo Corso Universitario di TECH ha un grande obiettivo: aiutarti a crescere nella tua carriera professionale e a diventare un infermiere di prestigio”*



## Obiettivi generali

---

- ◆ Ottenere una preparazione alla gestione completa del paziente affetto da intossicazione acuta e delle principali emergenze tossicologiche
- ◆ Sviluppare la conoscenza in merito alle principali droghe d'abuso e ai sieri utilizzati nei reparti di emergenza
- ◆ Rivedere le principali patologie psichiatriche che richiedono il supporto del servizio di medicina d'urgenza e aggiornare l'assistenza infermieristica nei pazienti affetti da patologia mentale
- ◆ Approfondire la conoscenza riguardo l'epidemiologia, la legislazione e l'assistenza infermieristica ai pazienti psichiatrici

“

*Una spinta al tuo CV che ti darà la competitività degli specialisti più preparati del panorama professionale”*





## Obiettivi specifici

---

- ♦ Approfondire le conoscenze necessarie per la gestione e l'identificazione delle principali emergenze tossicologiche e delle droghe d'abuso
- ♦ Conoscere il protocollo di intervento in caso di "sottomissione chimica"
- ♦ Riconoscere e distinguere le intossicazioni che richiedono un'assistenza immediata, consentendo allo studente di valutarle e trattarle
- ♦ Elencare i principali sieri, la relativa farmacocinetica e farmacodinamica, nonché la loro preparazione e somministrazione
- ♦ Identificare e valutare le necessità del paziente psichiatrico mediante l'osservazione, il colloquio e la relazione terapeutica
- ♦ Acquisire le competenze necessarie per svolgere l'assistenza Infermieristica al paziente affetto da patologia mentale
- ♦ Acquisire le conoscenze basate sull'evidenza in materia di salute mentale
- ♦ Approfondire la conoscenza in merito all'approccio ai pazienti psichiatrici e alle loro condizioni peculiari
- ♦ Acquisire nozioni alle principali patologie psichiatriche, al fine di realizzare un corretto adattamento tra i bisogni del paziente e gli interventi del personale Infermieristico
- ♦ Approfondire la conoscenza delle principali cause di tentato suicidio e di ideazione suicidaria, in quanto tali patologie sono in aumento, con alti tassi di mortalità e di incidenza, soprattutto in alcune fasce di età
- ♦ Fornire conoscenze riguardo le tipologie di contenimento per l'approccio al paziente psichiatrico, acquisendo la capacità di sceglierle e attuarle in modo appropriato, in base alle esigenze del paziente
- ♦ Conoscere i principali dati epidemiologici e di morbilità associati alla patologia mentale
- ♦ Conoscere la legislazione vigente in materia di salute mentale
- ♦ Comprendere i determinanti e l'epidemiologia dei principali problemi di salute mentale negli operatori del servizio di medicina d'urgenza



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

# 03

## Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti in Infermieristica in Medicina d'Urgenza e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente. Alla pianificazione ed elaborazione del programma partecipano inoltre altri rinomati specialisti, che lo completano in modo interdisciplinare. L'obiettivo di questa specializzazione è quello di fornire agli infermieri le informazioni e i contenuti più completi disponibili nel mercato educativo, in modo che possano esercitare la propria professione con maggiori garanzie di successo.



“

*Il miglior personale docente unito  
con un unico scopo, quello di  
avvicinarti all'eccellenza accademica  
e professionale”*

## Direzione



### **Dott.ssa Souto Novas, Ana María**

- ◆ Infermiera Supervisore di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Infermiera di ricovero presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Master in Integrazione di Terapie e Risoluzione di Problemi Critici in Infermieristica presso l'Università di Alcalá
- ◆ Esperto Universitario in Gestione e Leadership di Servizi Infermieristici presso la Scuola di Scienze della Salute
- ◆ Esperto universitario in urgenze ed Emergenze presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Pontificia di Salamanca



### **Dott. Ruiz López, Daniel**

- ◆ Infermiere specializzato in Direzione e Gestione dei Servizi di Infermieristica
- ◆ Supervisione di Infermieristica presso il servizio di Medicina d'Urgenza per adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz, Madrid
- ◆ Diploma di Laurea Universitaria in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica di Cordoba
- ◆ Master in Direzione e Gestione Infermieristica Università Cardenal Herrera
- ◆ Esperto Universitario in Infermieristica nel Servizio di Urgenze Ospedaliere Università Cardenal Herrera
- ◆ Esperto Universitario in Competenze Direttive per Infermieristica Università Cardenal Herrera
- ◆ Esperto Universitario in Gestione della Qualità per Infermieristica. Università Cardenal Herrera
- ◆ Esperto Universitario in Gestione e Supervisione dei servizi Infermieristici. Università Cardenal Herrera
- ◆ Esperto Universitario in Direzione e Gestione dei Servizi di Salute in Infermieristica Università Cardenal Herrera
- ◆ Preparatore di Tutor e Revisori in Triage Manchester. Gruppo spagnolo di Triage
- ◆ Corso di Sistema di Triage Manchester. Gruppo spagnolo di Triage



## Personale docente

### Dott.ssa Estebanz Santamaría, Cristina

- ◆ Infermiera e ricercatrice
- ◆ Infermiera del Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Docente Associata di Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Tutor principale per la pratica clinica in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Master in Emergenze, Urgenze e Terapia Intensiva in Infermieristica presso l'Università Europea di Madrid

### Dott. Galbis Palma, Alejandro

- ◆ Infermiere del Servizio di Medicina d'Urgenza per Adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Corso in Applicazione di Tecniche in Medicina d'Urgenza e d'Emergenza in Infermieristica
- ◆ Corso in Interventi Infermieristici in Situazioni Catastrofiche
- ◆ Corso di Supporto Vitale Strumentalizzato
- ◆ Corso di Terapia Endovenosa e Impianto di PICC

**Dott. García Garrido, Miguel Ángel**

- ◆ Infermiere del Servizio di Medicina d'Urgenza per adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Diploma di Laurea in Infermieristica
- ◆ Master in Emergenza Sanitaria e Catastrofi presso l'Università di León
- ◆ Master in Malattie Critiche ed Emergenze presso l'Università di Barcellona
- ◆ Master Universitario in Ricerca Clinica presso l'Università di Barcellona
- ◆ Corso in Supporto Vitale Avanzato
- ◆ Corso in Supporto Vitale Avanzato nel Trauma
- ◆ Corso in RCP di base e avanzata in Pediatria

**Dott.ssa Gómez Lage, Laura**

- ◆ Infermiera del Servizio di Medicina d'Urgenza per Adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Specialista in Processi e Interventi Infermieristici per Pazienti Pediatrici in Situazioni di Pericolo di Vita presso FUNDEN e l'Università Cattolica di Ávila
- ◆ Specialista in Sviluppo Emotivo ed Educazione del Bambino presso FUDEN e l'Università Cattolica di Avila
- ◆ Fondamenti di Infermieristica d'Urgenza ed Emergenza presso FMAE
- ◆ Urgenze nell'Assistenza al Paziente Istituzionalizzato presso l'Ospedale Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
- ◆ Farmacologia Pratica in Medicina d'Urgenza ed Emergenza presso FUDEN
- ◆ Assistenza Infermieristica per il Neonato in Salute presso FMAE
- ◆ Farmaci Utilizzati di Frequente presso la Diffusione di Progressi in Infermieristica



**Dott.ssa Peinado Quesada, María Angustias**

- ◆ Infermiera del Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale St Helier (Londra)
- ◆ Infermiera nell'Unità Coronarica presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Infermiere nell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Docente presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Master in Valutazione e Gestione del Paziente Critico presso l'Università ST George's (Londra)
- ◆ Specialista in Ventilazione Meccanica Avanzata in Infermieristica presso l'Università ST George's (Londra)
- ◆ Specialista in Urgenze, Emergenze e Assistenza Infermieristica nel Paziente Critico presso FUDEN
- ◆ Istruttore BLS/AVLS presso l'American Heart Association

“

*Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi sviluppi in questo campo e applicali nella tua pratica quotidiana”*

04

# Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata ideata da un'équipe di professionisti provenienti dai migliori centri ospedalieri e delle università del territorio nazionale, consapevoli della rilevanza della preparazione per poter prevenire, individuare e intervenire su quelle situazioni con cui i pazienti possono arrivare al pronto soccorso e che richiedono un'assistenza specifica. Tutto ciò, con l'obiettivo di preparare infermieri molto più competenti e qualificati ad assistere pazienti affetti da diverse sintomatologie nei dipartimenti di Medicina D'Urgenza sia in ambito ospedaliero che extra-ospedaliero, in grado di trattare correttamente pazienti affetti da problemi di tossicodipendenza o psichiatrici.



“

*Questo Corso Universitario 100% online in  
Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente  
Psichiatrico possiede il programma scientifico  
più completo e aggiornato del mercato”*

## Modulo 1. Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico

- 1.1. Droghe d'abuso e intossicazione. Presentazione chimica
- 1.2. Gestione avanzata delle intossicazioni acute. Antidoti
- 1.3. Epidemiologia e quadro giuridico del paziente psichiatrico
- 1.4. Pianificazione e intento autolitico
- 1.5. Disturbi del comportamento
- 1.6. Strategie di comunicazione e contenimento verbale
- 1.7. Contenzione meccanica e sicurezza
- 1.8. Impatto emotivo sul personale che lavora nei servizi di medicina d'urgenza





“

*Questa specializzazione ti  
permetterà di progredire  
nella tua carriera con la  
massima flessibilità”*

05

# Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.



“

*Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”*

## In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? 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. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

*Con TECH l'infermiere sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



Secondo il dottor Gérvas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

*Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”*

#### L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
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.



*L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia 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).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. 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 da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente 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 e procedure di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche 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

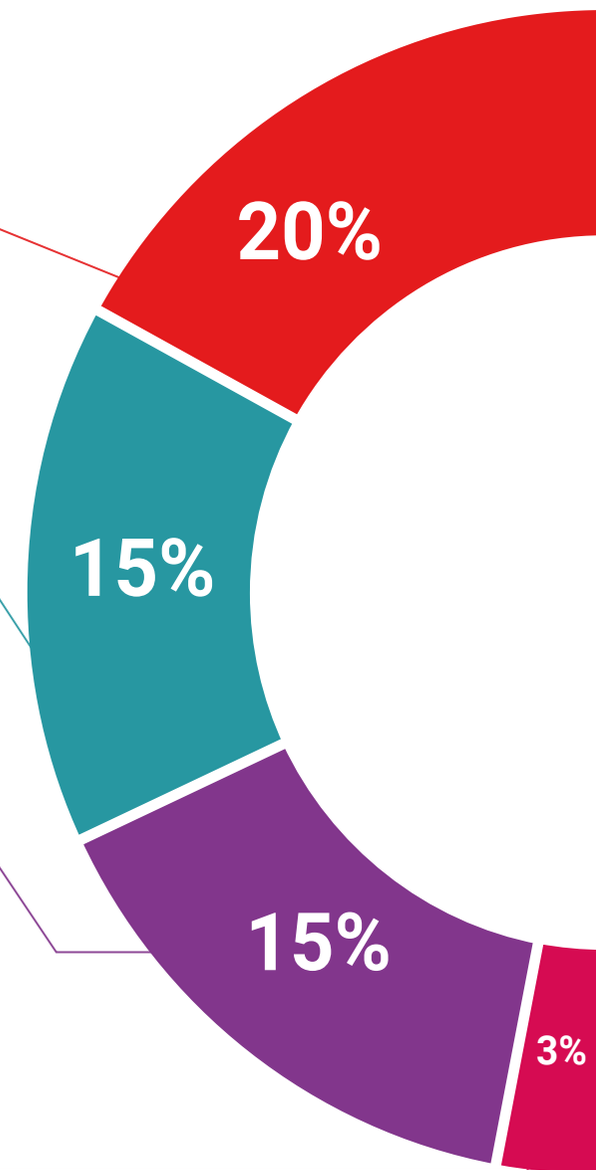
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

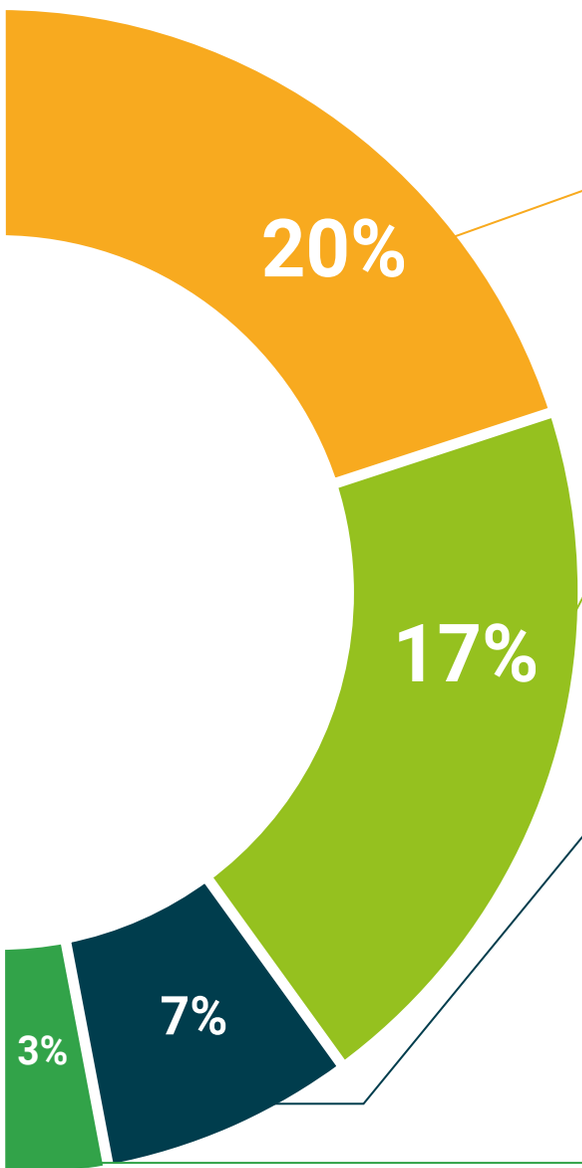
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



#### Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



# 06 Titolo

L'Esperto Universitario in Nome del Programma garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata\* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazioni di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico**

N° Ore Ufficiali: **150**



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

futuro  
salute fiducia persone  
educazione informazione tutor  
garanzia accreditamento insegnamento  
istituzioni tecnologia apprendimento  
comunità impegno  
attenzione personalizzata  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Tossicologia e Approccio  
Avanzato al Paziente Psichiatrico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

# Corso Universitario

## Tossicologia e Approccio Avanzato al Paziente Psichiatrico

