

Corso Universitario

Salute Pubblica in Infermieristica





tech università
tecnologica

Corso Universitario Salute Pubblica in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/salute-pubblica-infermieristica

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

Dalla gestione delle crisi sanitarie alla promozione di stili di vita sani, gli infermieri svolgono un ruolo fondamentale nella protezione e cura della salute pubblica. La pandemia globale di COVID-19 ha evidenziato l'importanza della preparazione e della risposta alle emergenze, nonché la necessità di affrontare le disuguaglianze nell'accesso all'assistenza sanitaria. Ecco perché questi professionisti sono in prima linea, fornendo assistenza, educazione e sostegno, sia a livello comunitario che in ambito clinico. In questo ambiente, TECH ha creato un programma completo 100% online, che richiede solo un dispositivo elettronico con connessione a Internet per accedere ai suoi contenuti. Inoltre, si basa su una metodologia innovativa *Relearning*.



“

Con questo programma 100% online, svilupperai competenze nella ricerca e nell'analisi dei dati, affrontando i problemi di salute da una prospettiva più completa e basata sull'evidenza"

La Salute Pubblica si trova a un bivio, dove l'assistenza primaria assume un ruolo rinnovato. Per questo, i professionisti dell'assistenza sanitaria sono in prima linea in questa battaglia, mettendo a disposizione la loro esperienza nella promozione della salute, nell'educazione preventiva e nell'assistenza diretta ai pazienti.

Così nasce questo programma di Salute pubblica per infermiere, che affronterà una varietà di contenuti che fondano la salute come un concetto integrale e globale. In questo senso, saranno analizzati in profondità i fattori che influenzano la salute, da quelli biologici a quelli sociali, economici e ambientali. Inoltre, saranno stabiliti i determinanti della salute più rilevanti e attuali, tenendo conto della loro evoluzione storica e fornendo le basi per il loro sviluppo futuro.

Saranno inoltre esaminati i modelli di collaborazione internazionale in ambito sanitario, evidenziandone le caratteristiche e l'impatto sulla salute pubblica a livello globale. Per questo, indagare le interazioni tra salute, sistema sanitario, ambiente e sistema sociale, fornendo una visione olistica delle sfide e opportunità in questo campo. Saranno inoltre riviste le attuali politiche di salute pubblica a livello internazionale, nonché il quadro giuridico, normativo e istituzionale che le sostiene.

Infine, il piano di studi si concentrerà sullo sviluppo delle competenze professionali necessarie per lavorare nei servizi di sanità pubblica, incorporando la prospettiva organizzativa per affrontare le principali sfide, come i cambiamenti climatici e le pandemie. Sarà inoltre sottolineata l'importanza di definire obiettivi e valutare l'impatto degli interventi, sia sanitari che non sanitari.

In questo modo, TECH ha sviluppato un programma universitario di eccellenza, completamente online, con l'obiettivo di soddisfare le esigenze individuali degli studenti ed evitare ulteriori difficoltà, come spostarsi in un campus fisico o rispettare un orario prestabilito. Inoltre, è stata incorporata la metodologia innovativa *Relearning*, consistente nella ripetizione dei concetti chiave per garantire un'assimilazione ottimale e naturale del contenuto.

Questo **Corso Universitario in Salute Pubblica in Infermieristica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Salute Pubblica e Gestione della Salute
- ◆ I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ La sua particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



“ Otterrai una comprensione più profonda dei determinanti sociali della salute, dell'epidemiologia, della gestione dei programmi sanitari e della valutazione delle politiche sanitarie. Con tutte le garanzie di qualità che ti offre TECH!”

“

Approfondirai le funzioni politiche e di governance, nonché l'assicurazione e la fornitura di servizi sanitari pubblici in vari sistemi sanitari, grazie a una vasta libreria di risorse multimediali"

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore, 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 il professionista 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.

Non perdere questa opportunità unica offerta da TECH! Indagherai sull'importanza di definire obiettivi e valutare l'impatto degli interventi, sia sanitari che non, sul miglioramento della salute pubblica.

L'approccio olistico di questo programma ti consentirà di aggiornarti sulla complessità dei problemi di salute e progettare interventi efficaci per affrontarli. Cosa aspetti a iscriverti?



02

Obiettivi

L'obiettivo principale di questo programma sarà quello di fornire ai professionisti dell'assistenza infermieristica una formazione completa e specializzata che consenta loro di comprendere, analizzare e affrontare le complesse sfide della salute pubblica a livello locale e globale. In questo modo, gli studenti acquisiranno solide conoscenze sui determinanti sociali, ambientali e politici che influenzano la salute delle popolazioni, nonché competenze nella ricerca, gestione dei programmi e valutazione delle politiche sanitarie. Inoltre, svilupperanno competenze in leadership, collaborazione interdisciplinare e promozione della salute.



“

Ti verrà insegnato a svolgere un ruolo attivo nel migliorare la salute delle comunità e ridurre le disuguaglianze sanitarie, il tutto attraverso i migliori materiali didattici, all'avanguardia tecnologica ed educativa"



Obiettivi generali

- ♦ Sviluppare un quadro concettuale ampio e completo della situazione, sfide e le esigenze della salute pubblica nel XXI secolo
- ♦ Esaminare il quadro internazionale e globale delle politiche di salute pubblica

“

Affronterai efficacemente i determinanti della salute delle popolazioni, sia da una prospettiva individuale che collettiva, grazie alla migliore università digitale del mondo, secondo Forbes”





Obiettivi specifici

- ♦ Fondare la salute come concetto integrale e globale e definire i fattori di influenza
- ♦ Stabilire i determinanti della salute più rilevanti nella situazione attuale, evoluzione storica e gettare le basi per il loro sviluppo futuro
- ♦ Analizzare i modelli attuali di collaborazione internazionale in materia di salute e caratteristiche
- ♦ Esaminare le interazioni tra salute, sistema sanitario, ambiente e il sistema sociale
- ♦ Analizzare le politiche attuali di salute pubblica a livello internazionale
- ♦ Revisare il quadro giuridico, normativo e istituzionale della salute a livello internazionale
- ♦ Riconoscere le funzioni politiche e di governance, di assicurazione e fornitura di servizi di salute pubblica in qualsiasi sistema sanitario
- ♦ Determinare l'insieme delle competenze professionali richieste per lavorare nei servizi di Salute Pubblica
- ♦ Incorporare l'ottica organizzativa alle principali sfide in Salute Pubblica, in particolare il cambiamento climatico e la pandemia
- ♦ Definire gli obiettivi e valutare l'impatto sulla salute degli interventi sanitari e non

03

Direzione del corso

Gli insegnanti sono professionisti altamente qualificati e con una vasta esperienza in diversi campi della Salute Pubblica e dell'Infermieristica. In effetti, questi esperti combinano conoscenze teoriche con esperienza pratica, il che consente loro di offrire una formazione completa e aggiornata. Inoltre, questi istruttori sono accademici, ricercatori e professionisti attivi che hanno lavorato in settori quali l'epidemiologia, la gestione dei servizi sanitari, la promozione della salute e le politiche sanitarie.





“

L'approccio interdisciplinare e l'impegno per l'eccellenza educativa degli insegnanti garantiranno una preparazione di alta qualità per affrontare le sfide attuali e future nel campo della salute pubblica"

Direzione



Dott.ssa Ruiz Redondo, Julia María

- ◆ Coordinatrice del Gruppo di Lavoro Nazionale sulla Salute Pubblica presso la SEMG
- ◆ Coordinatrice della Direzione generale della sanità pubblica presso il Ministero della sanità di Castiglia-La Mancia
- ◆ Coordinatrice del gruppo consultivo regionale di immunizzazione presso il Ministero della sanità di Castila-La Mancha
- ◆ Ispettrice infermiera presso la Direzione di coordinamento e ispezione della Castiglia-La Mancia presso il SESCAM
- ◆ Infermiera di Assistenza Specializzata in Pronto Soccorso presso l'Ospedale Generale di Tomelloso
- ◆ Master in Direzione Medica e Gestione Clinica dall'UNED, ISCIII, Scuola Nazionale di Salute
- ◆ Master in Vaccinazioni presso l'Università Cattolica Sant'Antonio di Murcia
- ◆ Master in Assistenza Specialistica in Infermieristica d'Emergenza, Aree Pazienti Critici e Post-Anestesia presso Università l'Università di Valencia
- ◆ Master in gestione dei servizi infermieristici presso l'UNED.
- ◆ Programma di alta direzione sanitaria presso San Telmo Business School
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Cattolica di Ávila
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Jaén



04

Struttura e contenuti

Questo titolo accademico comprenderà la fondazione della salute come un concetto integrale e globale, esplorando i fattori che la influenzano e stabilendo i determinanti sanitari più rilevanti nella situazione attuale, la loro evoluzione storica e le basi per il suo sviluppo futuro. Analizzerà anche la collaborazione internazionale in materia di salute e esaminerà le interazioni tra salute, sistema sanitario, ambiente e sistema sociale. Inoltre, saranno riviste le politiche di Salute Pubblica a livello internazionale, così come il quadro legale e normativo che le sostiene.



“

*Riconoscerai le funzioni politiche,
di governance, di assicurazione
e fornitura di servizi sanitari
pubblici in diversi sistemi sanitari”*

Modulo 1. Salute Pubblica nel secolo XXI

- 1.1. La Salute, un bene pubblico globale
 - 1.1.1. Salute: concetto, limiti delle definizioni ed evoluzione
 - 1.1.2. Salute dell'individuo, Salute Pubblica e Salute sociale
 - 1.1.3. La salute nel mondo globalizzato: Opportunità e minacce
- 1.2. Determinanti della Salute: passato, presente e futuro
 - 1.2.1. Modelli: campo della salute, determinanti sociali, determinazione sociale
 - 1.2.2. Determinanti strutturali, intermedi e prossimali
 - 1.2.3. Determinanti della salute nel XXI secolo: nuove prospettive
- 1.3. Cultura della collaborazione a livello internazionale
 - 1.3.1. Strutture e istituzioni
 - 1.3.2. La spinta delle ONG: canali di collaborazione e punti deboli
 - 1.3.3. Il ruolo degli attori privati nella collaborazione internazionale in materia di salute
- 1.4. Salute e Sviluppo Sostenibile
 - 1.4.1. Agenda 2030 e Obiettivi di Sviluppo Sostenibile
 - 1.4.2. La salute al di là degli OSS 3
 - 1.4.3. *One Health*: un concetto, una voz, una política
- 1.5. Nuovi profili nella Salute Pubblica (SP): Risorse Umane
 - 1.5.1. Dati e comunicazione
 - 1.5.2. Nuovi profili professionali in SP: tecnologici, sociali ed etici
 - 1.5.3. Le Pubbliche Amministrazioni alla sfida dei nuovi profili
- 1.6. Attuali Politiche della Salute Pubblica
 - 1.6.1. Strategie di Salute Pubblica
 - 1.6.2. La Salute Pubblica e le sfide ambientali
 - 1.6.3. La salute pubblica nella società dell'informazione
- 1.7. Interventi di impatto sulla Salute Pubblica
 - 1.7.1. Valutazione dell'impatto sulla salute
 - 1.7.2. Decisione e prioritizzazione degli interventi: aspetti finanziari, sociali ed etici
 - 1.7.3. Casi di successo





- 1.8. Progetti internazionali di salute pubblica in aree endemiche, focolai ed epidemie
 - 1.8.1. Strategie di sorveglianza della salute nel XXI secolo
 - 1.8.2. La pandemia di COVID19: Un prima e un dopo o solo uno scambio temporaneo
 - 1.8.3. La collaborazione internazionale in questo contesto
- 1.9. Gestione, finanziamento e leadership in Salute Pubblica
 - 1.9.1. Modelli di gestione della Salute Pubblica: autorità sanitaria e fornitura
 - 1.9.2. Agenzie, Centri e Istituti
 - 1.9.3. Bilanci in Salute Pubblica: decisione e gestione
- 1.10. Aspetti legali a livello internazionale nel contesto della Salute Pubblica
 - 1.10.1. Norme internazionali
 - 1.10.2. Diritto alla salute: prospettiva e confronto
 - 1.10.3. Regolamento Sanitario Internazionale (RSI)

“

Tratterai le attuali sfide organizzative, come il cambiamento climatico e le pandemie, valutando l'impatto degli interventi sanitari e non sanitari sulla salute della popolazione"

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".



Lecture 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

Il Corso Universitario in Salute Pubblica in Infermieristica garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi
il tuo titolo universitario senza spostamenti
o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Salute Pubblica in Infermieristica** 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 valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Salute Pubblica in Infermieristica**

Modalità **online**

Durata: **6 settimane**



*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 innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Salute Pubblica
in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Salute Pubblica
in Infermieristica



tech università
tecnologica