

Master Semipresenziale Infermieristica in Medicina del Lavoro



Master Semipresenziale Infermieristica in Medicina del Lavoro

Modalità: Semipresenziale (Online + Tirocinio Clinico)

Durata: 12 mesi

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 1.620

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/master-semipresenziale/master-semipresenziale-infermieristica-medicina-lavoro

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Perché iscriversi a questo
Master Semipresenziale?

pag. 8

03

Obiettivi

pag. 12

04

Competenze

pag. 18

05

Direzione del corso

pag. 22

06

Pianificazione
dell'insegnamento

pag. 26

07

Tirocinio Clinico

pag. 34

08

Dove posso svolgere
il Tirocinio Clinico?

pag. 40

09

Metodologia

pag. 44

10

Titolo

pag. 52

01

Presentazione

Il ruolo degli Infermieri all'interno degli enti gestori, come le mutue per gli infortuni sul lavoro, è di grande valore, in quanto si tratta di professionisti che sono in costante contatto con il paziente. In questi casi, l'assistenza infermieristica è rappresentata nella sua essenza, fornendo cure olistiche ai lavoratori infortunati, promuovendo il loro benessere, soddisfacendo le loro esigenze di recupero e gestendo i loro bisogni clinici. E tutto questo dall'inizio dell'incidente alla fine del processo. Affinché lo studente sia in grado di tenersi aggiornato sui progressi compiuti in questo settore, TECH ha sviluppato un programma multidisciplinare perfetto per questo scopo. Si tratta di una qualifica di 1.620 ore che combina teoria e pratica in un'esperienza che consentirà agli infermieri di perfezionare le proprie competenze sul posto di lavoro in modo garantito.

CAUTION
WET FLOOR
CLEANING IN PROGRESS



“

La visione innovativa di TECH ti dà l'opportunità di aggiornarti con questo Master Semipresenziale in Infermieristica in Medicina del Lavoro, mentre svolgi un'esperienza di lavoro pratica con pazienti reali"

L'importante ruolo svolto dai professionisti Infermieri nella promozione della salute dei lavoratori da una prospettiva integrale, ha valorizzato il loro ruolo di principali punti di riferimento nei contesti clinici che riguardano la sicurezza e la stabilità fisica e mentale dei lavoratori. Si tratta di un settore che, con l'evoluzione delle leggi sul lavoro, ha subito modifiche a beneficio, ovviamente, delle persone, contribuendo a una prevenzione più specializzata e a una gestione clinica dei rischi professionali a cui sono esposti i diversi professionisti.

Per consentire agli infermieri di aggiornare la loro pratica in base agli ultimi sviluppi in questo settore, TECH ha lanciato un progetto accademico senza precedenti che senza dubbio raggiungerà questo obiettivo da diverse prospettive. Si tratta di un Master Semipresenziale in Infermieristica in Medicina del Lavoro, un programma che combina teoria e pratica in 12 mesi di qualifiche multidisciplinari. Questo perché si compone di due parti: in primo luogo, una sezione teorica presentata in un comodo e flessibile formato 100% online, con la quale gli studenti possono aggiornare le loro conoscenze in aree quali la deontologia, gli aspetti di gestione generale, le tecniche di prevenzione e la promozione della salute sul posto di lavoro.

Una volta completato questo periodo, avrai accesso a 120 ore di pratica in un centro clinico di riferimento nel settore infermieristico internazionale. Potrai partecipare attivamente allo sviluppo della tua attività, gestendo pazienti reali e perfezionando le tue competenze in loco, insieme a un'equipe di professionisti di altissimo livello. Sarai affiancato da un tutor esperto in Infermieristica in Medicina del Lavoro che ti guiderà durante le 3 settimane, assicurandoti di trarre il massimo dall'esperienza pratica.

Questo **Master Semipresenziale in Infermieristica in Medicina del Lavoro** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di oltre 100 casi clinici presentati da infermieri professionisti dell'Infermieristica in Medicina del Lavoro e professori universitari con una vasta esperienza
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Piani completi di azione sistematizzata per il paziente in Infermieristica in Medicina del Lavoro
- ♦ Presentazione di seminari pratici sulle tecniche diagnostiche e terapeutiche in Infermieristica in Medicina del Lavoro
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni presentate
- ♦ Guide di pratiche cliniche sull'approccio a diverse patologie
- ♦ Speciale enfasi sull'infermieristica basata sull'evidenza e sulle metodologie di ricerca in Infermieristica in Medicina del Lavoro
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet
- ♦ Possibilità di svolgere un tirocinio clinico all'interno di uno dei migliori centri ospedalieri



Aggiungi al tuo studio online il completamento di tirocini clinici in centri con i più alti standard di qualità. Un'opportunità unica per applicare tutto ciò che hai imparato a livello teorico"

“

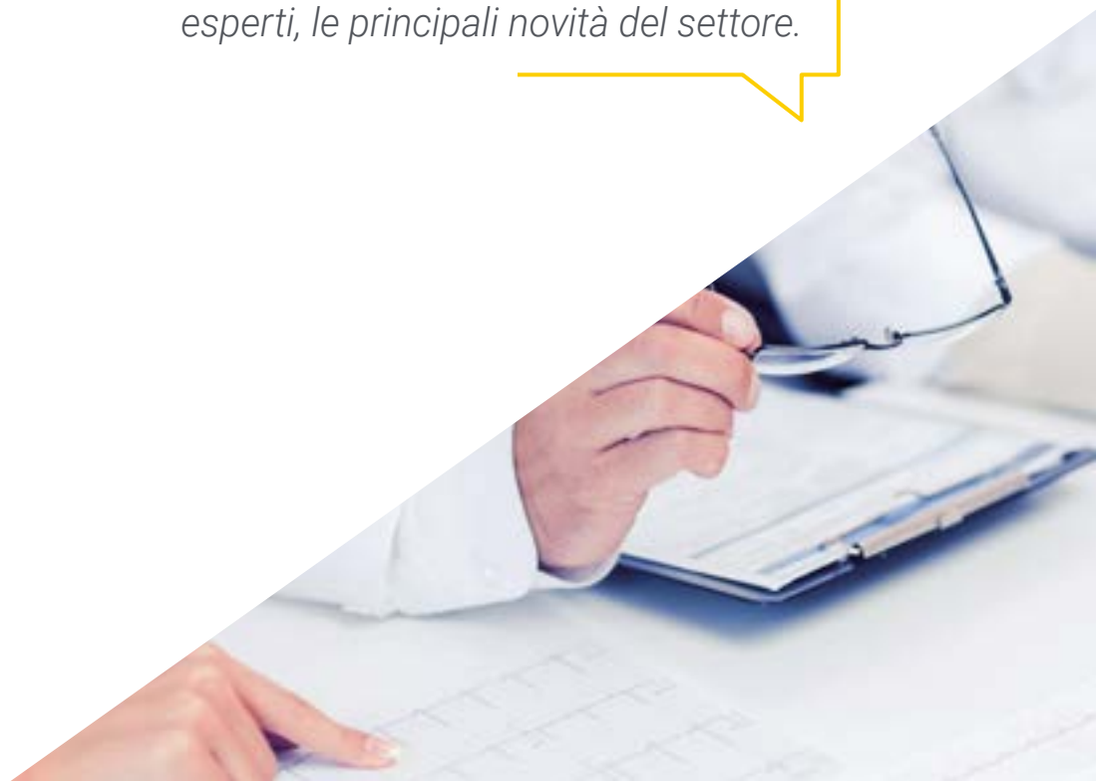
Partecipa a un corso intensivo di 3 settimane e aggiorna le tue conoscenze su tutto ciò che ti serve per crescere personalmente e professionalmente"

Il programma di questo Master Semipresenziale è orientato all'aggiornamento degli Infermieri in medicina del Lavoro e che richiedono un alto livello di qualifica I contenuti sono basati sulle ultime evidenze scientifiche orientati in modo didattico per integrare le conoscenze teoriche nella pratica infermiera, e gli elementi teorico-pratici faciliteranno l'aggiornamento delle conoscenze e permetteranno di prendere decisioni nella gestione dei pazienti.

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 sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da riconosciuti esperti.

L'obiettivo di TECH è aiutarti a raggiungere l'élite professionale, per questo ti offriamo l'aggiornamento più completo del mercato.

Aggiornati in Infermieristica in Medicina del Lavoro con il programma più attuale del momento e conosci, grazie al nostro equippe di esperti, le principali novità del settore.



02

Perché iscriversi a questo Master Semipresenziale?

Questo Master Semipresenziale offrirà a qualsiasi professionista del settore infermieristico un'opportunità unica per aggiornare la propria pratica sulla base delle informazioni più esaustive e innovative del settore, nonché attraverso la pratica clinica ai massimi livelli in un ambiente di riferimento nel panorama internazionale. Avrai accesso ai più sofisticati strumenti accademici e clinici, ottenendo un aggiornamento completo della tua pratica in soli 12 mesi.



“

Un programma che ti darà le basi per avere successo come infermiere attraverso la prevenzione e la promozione della salute sul lavoro al più alto livello"

1. Aggiornare le proprie conoscenze sulla base delle più recenti tecnologie disponibili

Lo studente di questo Master Semipresenziale potrà avvalersi della tecnologia accademica più avanzata, che lo aiuterà ad aggiornare la sua pratica in modo più comodo e flessibile. Per continuare sulla linea dell'innovazione, i centri pratici saranno dotati delle più recenti attrezzature cliniche, che li aiuteranno a perfezionare le loro competenze nell'uso e a offrire un servizio all'avanguardia nel campo dell'infermieristica in Medicina del Lavoro.

2. Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

L'equipe di esperti che accompagnerà il professionista durante il tirocinio servirà da riferimento per aiutarlo a trarre il massimo dall'esperienza. Sarà in grado di utilizzare la propria esperienza per porre particolare enfasi sugli aspetti più rilevanti e necessari per svolgere attività al massimo livello in ambienti di lavoro comuni e complessi nella pratica infermieristica.

3. Entrare in ambienti clinici di prim'ordine

Fin dal primo giorno, lo studente sarà in grado di svolgere un ruolo di primo piano nella gestione dei pazienti, occupandosi delle loro patologie e condizioni ed effettuando analisi diagnostiche e terapeutiche in base alle loro esigenze. Non perderai tempo e lavorerai fin dall'inizio per perfezionare le tue competenze attraverso un'esperienza senza precedenti in una clinica leader nel campo dell'infermieristica in Medicina del Lavoro.





4. Combinare la migliore teoria con la pratica più avanzata

La struttura di questo Master Semipresenziale lo rende ideale per un aggiornamento completo ed esaustivo della pratica professionale dell'Infermieristica in Medicina del Lavoro. Prima di tutto, avrai accesso a 1.500 ore di contenuti teorici e aggiuntivi, seguite da 120 ore in un ambiente clinico di prima classe, dove potrai applicare quanto appreso nel programma di studio in loco e insieme a un'equipe di professionisti di alto livello.

5. Ampliare le frontiere della conoscenza

TECH non pone limiti ai suoi studenti. Per questo motivo, stipula accordi con centri clinici di tutto il mondo per i tirocini. Gli studenti hanno così accesso ad aziende situate in luoghi geografici diversi, che consentono loro di aggiornare la loro pratica e di vivere un'esperienza unica in un luogo diverso da quello di residenza.

“

Avrai l'opportunità di svolgere il tuo tirocinio all'interno di un centro di tua scelta”

03

Obiettivi

La progettazione di questo programma è stata realizzata con l'obiettivo di lanciare sul mercato una qualifica completa ed esaustiva che permetta ai professionisti dell'infermieristica di accedere a un programma con cui aggiornare, in modo completo, le proprie competenze nell'esercizio della propria specialità lavorativa. In questo Master Semipresenziale troverai tutte le risorse, sia teoriche che pratiche, per conseguirlo in modo garantito in soli 12 mesi e con la garanzia che garantisce TECH come la più grande facoltà online di Infermieristica al mondo.



“

Questo programma ti offre l'opportunità di aggiornare le tue conoscenze in un contesto reale, con il massimo rigore scientifico di un'istituzione all'avanguardia tecnologica"



Obiettivo generale

- L'obiettivo generale di questo Master Semipresenziale è quello di garantire che il professionista riceva un aggiornamento in merito alle procedure diagnostiche e terapeutiche della specialità in modo teorico-pratico, attraverso un tirocinio ospedaliero pianificato con rigore clinico e accademico, sotto la guida di professionisti riconosciuti, in un centro ospedaliero di altissima qualità scientifica e innovazione tecnologica. Durante questo Master Semipresenziale, il professionista approfondirà i principali interventi dello specialista, che gli permetteranno di perfezionare e migliorare le proprie competenze di assistenza ai pazienti.

“

Sarai in grado di agire con maggiore sicurezza nella tua pratica lavorativa quotidiana grazie al completamento di questo programma accademico”





Obiettivi specifici

Modulo 1. Aggiornamento sulla salute professionale

- ◆ Definire la salute sul lavoro
- ◆ Spiegare l'impatto della salute sul Sistema Nazionale di Previdenza Sociale
- ◆ Definire i dati globali più significativi sulla salute e la sicurezza sul lavoro

Modulo 2. Quadro concettuale e legislativo per l'infermieristica in medicina del lavoro

- ◆ Spiegare il quadro legislativo che si applica all'infermieristica di medicina del lavoro
- ◆ Definire i lavori più specifici a livello sanitario
- ◆ Spiegare lo sviluppo storico dell'infermieristica di medicina del lavoro
- ◆ Distinguere il profilo degli infermieri che lavorano all'interno e all'esterno del nostro paese
- ◆ Distinguere la direttiva europea sulla salute sul lavoro

Modulo 3. Diritto sanitario e deontologia nell'assistenza infermieristica in medicina del lavoro

- ◆ Descrivere la legislazione nazionale in materia di salute sul lavoro
- ◆ Definire i diritti e i doveri del paziente
- ◆ Distinguere gli aspetti etici e deontologici della pratica infermieristica
- ◆ Spiegare i diversi livelli che compongono le imprese e i tipi di organizzazione
- ◆ Spiegare le caratteristiche delle attrezzature e dei materiali di lavoro

Modulo 4. Problemi di gestione generale

- ◆ Formulare l'organizzazione del lavoro dell'equipe
- ◆ Pianificare strategicamente in base alle esigenze del paziente
- ◆ Descrivere i diversi protocolli e la valutazione dei risultati degli infermieri di medicina del lavoro
- ◆ Definire le tecniche di sicurezza e protezione che caratterizzano il nostro ambiente
- ◆ Indagare, analizzare e valutare gli infortuni sul lavoro

Modulo 5. Tecniche di prevenzione dei rischi professionali

- ◆ Applicare le norme di sicurezza sul lavoro
- ◆ Distinguere e dirigere la regolazione collettiva e individuale
- ◆ Descrivere i piani di emergenza e di autoprotezione
- ◆ Analizzare e distinguere i rischi specifici
- ◆ Distinguere i diversi prodotti chimici e valutare la tossicologia in ambito lavorativo

Modulo 6. Prevenzione e promozione della salute sul lavoro

- ◆ Spiegare gli effetti degli agenti fisici ed eseguirne il monitoraggio e la valutazione
- ◆ Spiegare gli effetti, la valutazione e il controllo di diversi agenti biologici
- ◆ Spiegare le norme legali in materia di ergonomia
- ◆ Definire le principali condizioni ambientali in ergonomia
- ◆ Implementare strategie per valutare il carico di lavoro mentale e fisico sul posto di lavoro





Modulo 7. Gestione dei servizi di prevenzione

- ◆ Applicare la psicologia nel campo della prevenzione e raggiungere gli obiettivi prefissati
- ◆ Condurre un intervento psicosociale
- ◆ Definire il concetto di prevenzione e i suoi obiettivi sul lavoro
- ◆ Spiegare il protocollo per la sorveglianza sanitaria specifica sul luogo di lavoro
- ◆ Definire che cos'è l'anamnesi clinica e professionale

Modulo 8. Area di assistenza

- ◆ Distinguere le categorie lavorative più sensibili
- ◆ Promuovere la salute sul posto di lavoro all'interno del proprio ambito
- ◆ Implementare strategie di intervento per la promozione della salute
- ◆ Distinguere i diversi modelli di intervento per la promozione della salute
- ◆ Effettuare attività di educazione alla salute nell'ambito della promozione della salute
- ◆ Condurre campagne di prevenzione primaria

Modulo 9. Sociologia del lavoro

- ◆ Definire la strategia per affrontare le patologie professionali causate da fattori organizzativi
- ◆ Stabilire linee guida per la valutazione della capacità lavorativa di una persona
- ◆ Definire i concetti di congedi e dimissioni dal lavoro, notifica degli infortuni e delle malattie
- ◆ Quantificare le menomazioni e le disabilità del paziente
- ◆ Spiegare ai dipendenti i principi della responsabilità sociale d'impresa
- ◆ Spiegare l'importanza dei corsi di aggiornamento in azienda per la prevenzione e la sicurezza sul lavoro

04

Competenze

Il piano di studi di questo programma comprende una sezione molto importante per la pratica ai massimi livelli: il miglioramento delle competenze professionali dell'infermiere nella padronanza delle strategie diagnostiche e terapeutiche nell'area di lavoro.

Completerai le 1.620 ore di esperienza accademica con la certezza di aver lavorato in modo completo e intensivo per aggiornare la tua prassi al fine di gestire ai massimi livelli i casi che ti si presenteranno in futuro.





“

Aggiornare costantemente il tuo studio significa migliorare le cure per i tuoi pazienti, quindi non perdere l'opportunità di aggiornarti con TECH"



Competenze generali

- ◆ Possedere le conoscenze che costituiscono la base per poter essere innovativi nello sviluppo e/o nell'applicazione di idee in un contesto clinico o di ricerca
- ◆ Saper applicare le conoscenze acquisite ai casi che si riscontrano nel lavoro quotidiano o anche in nuovi contesti legati alla propria area di studio
- ◆ Saper comunicare le proprie conoscenze e scoperte a un pubblico specializzato e non, in modo chiaro e non ambiguo
- ◆ Sviluppare tecniche che consentano di ottenere e analizzare le informazioni necessarie, valutarne la rilevanza e la validità e adattarle al contesto
- ◆ Conoscere e utilizzare le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione e applicarle al campo delle terapie respiratorie
- ◆ Comprendere e saper applicare gli strumenti di base della ricerca nel campo delle terapie respiratorie





Competenze specifiche

- ◆ Contestualizzare il percorso didattico comprendendo i principali concetti che compongono l'infermieristica di medicina del lavoro
- ◆ Definire e distinguere il quadro legislativo che costituisce l'infermieristica di medicina del lavoro
- ◆ Comprendere il concetto di diritto sanitario e conoscere il codice etico dell'infermieristica di medicina del lavoro
- ◆ Descrivere i principali aspetti della gestione del lavoro
- ◆ Applicare le principali tecniche di prevenzione dei rischi professionali
- ◆ Spiegare come prevenire e promuovere la salute sul lavoro
- ◆ Descrivere il funzionamento interno delle società di prevenzione
- ◆ Approfondire l'area dell'assistenza e tutte le sue caratteristiche in ambito lavorativo



Un'esperienza accademica che ti darà le basi per padroneggiare le tecniche di prevenzione dei rischi professionali basate sulle strategie più innovative del momento"

05

Direzione del corso

Non tutte le università prevedono nei propri programmi un affiancamento allo studente da parte del personale docente della specializzazione. In TECH sì. TECH seleziona il personale docente attraverso un'analisi esaustiva e impegnativa, che porta alla selezione miglior personale docente, composto da esperti con un'ampia e vasta carriera professionale nel settore, come nel caso di questo Master Semipresenziale in Infermieristica in Medicina del Lavoro.



“

Il supporto che riceverai dall'equipe di esperti di TECH ti aiuterà a trarre il massimo da questo Master Semipresenziale"

Direzione



Dott.ssa Santos Posada, Araceli

- ◆ Presidentessa dell'Associazione degli Infermieri Specializzati in Medicina del Lavoro
- ◆ Segretaria Nazionale di Spagna Commissione Internazionale per la Salute sul Lavoro(ICOH) In Spagna
- ◆ Docente presso la Scuola Nazionale di Medicina del Lavoro
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Salamanca
- ◆ Specialista in Infermieristica per la Medicina del Lavoro di presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Corso Universitario in Logopedia e Foniatria
- ◆ Tecnica Superiore in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro (Sicurezza)
- ◆ Esperta in Infermieristica Dermoestetica

Personale docente

Dott.ssa Guerra Cuesta, Ana

- ◆ Specialista in Infermieristica di Medicina del Lavoro
- ◆ Presidentessa dell'Associazione Infermieristica per la Medicina del Lavoro di Castiglia e León (AETCYL)
- ◆ Membro dell'Associazione Spagnola di Vaccinologia
- ◆ Collaborazione con la Subdirección General de Salud Laboral del Ministerio de Sanidad che Coordina il Gruppo di Lavoro AET sul Coronavirus

- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di León
- ◆ Specialista in Infermeria di Medicina del Lavoro
- ◆ Tecnica Superiore per la Prevenzione dei Rischi sul Lavoro con Specializzazione in Igiene Industriale
- ◆ Master Universitario in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro (Igiene, Sicurezza, Ergonomia e Psicosociologia)
- ◆ Esperta Universitaria in Vaccinazioni

Dott.ssa Chanca Díaz, Alicia

- ◆ Specialista in Infermieristica di Medicina del Lavoro
- ◆ Coordinatrice del Servizio Sanitario regionale presso l'azienda El Corte Inglés
- ◆ Psicologa del Lavoro e delle Organizzazioni
- ◆ Membro attivo e collaboratrice dell'Associazione Madrileni di Infermieristica per la Medicina del Lavoro (AMET) e dell'Associazione Nazionale di Infermieristica per la Medicina del Lavoro (AET)
- ◆ Autrice di pubblicazioni scientifiche e tutor di itinerari e monografie sulla salute professionale per Infermieri Specializzati in Medicina del Lavoro, realizzati dalla Fondazione per lo Sviluppo Infermieristico e approvati dall'Università di Castiglia - la Mancia
- ◆ Laurea in Psicologia presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza(UNED)
- ◆ Titolo ufficiale di Infermiera Specialista in Infermieristica di Medicina del Lavoro Presso l'Università di Salamanca
- ◆ Tecnica Superiore in Prevenzione dei Rischi Professionali e specialista in: Ergonomia e Psicosociologia Applicata, Sicurezza e Igiene Industriale della Scuola di Scienze Politiche e Sociologia
- ◆ Diversi corsi complementari in materia di Salute sul Lavoro, Rischi Psicosociali, Leadership e Management

Dott.ssa García Ramírez, Begoña

- ◆ Infermiera del Lavoro
- ◆ Vicepresidentessa dell'Associazione Infermieristica per la Medicina del Lavoro di Castiglia e León (AMET)
- ◆ Caposala di Infermieristica
- ◆ Infermiera del Sistema Sanitario Nazionale
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Specialista in Infermieristica del Lavoro presso la Scuola Nazionale di Medicina del Lavoro
- ◆ Tecnico superiore in Prevenzione dei Rischi Professionali, Sicurezza sul Lavoro, Igiene Industriale, Ergonomia e Psicosociologia Applicata presso la Scuola Internazionale di Gestione Ospedaliera
- ◆ Master in Gestione del Dipartimento di Infermieristica
- ◆ Master in Scienze dell'Educazione Superiore e Insegnamento delle Lingue Straniere
- ◆ Esperta in Sessualità e nel Riconoscimento della Fertilità Umana
- ◆ Esperta Universitaria in Assistenza Infermieristica per le Scuole
- ◆ Esperta Universitaria in Istruzione di Docenti
- ◆ Membro: Associazione dell'Infermieristica per la Medicina del Lavoro di Castiglia e León (AET)

06

Strutturazione del programma

In tutti i suoi corsi, TECH impiega i migliori strumenti accademici e la metodologia più efficace e innovativa, il *Relearning*. Garantisce inoltre una serie di ore minime di materiale aggiuntivo in diversi formati, in modo che lo studente possa non solo contestualizzare le informazioni sviluppate nel programma, ma anche approfondire gli aspetti che ritiene più interessanti o rilevanti per le proprie prestazioni lavorative. Tutto ciò rende qualifiche come questa le migliori sul mercato, grazie alle quali il professionista potrà aggiornarsi in modo ampio e coscienzioso, contribuendo a migliorare il proprio futuro professionale attraverso un programma che riunisce nella pratica e nella teoria.





“

Imparerai in prima persona la realtà del lavoro sul territorio, in un ambiente impegnativo e gratificante”

Modulo 1. Aggiornamento sulla salute professionale

- 1.1. Lavoro e salute
 - 1.1.1 Definizione e concetti
 - 1.1.2 Portata
- 1.2. Determinanti della salute dei lavoratori
 - 1.2.1 Sistema sociale e impatto sulla salute dei lavoratori
- 1.3. Panoramica globale della salute sul lavoro
 - 1.3.1 Epidemiologia della salute e delle malattie professionali
 - 1.3.2 Condizioni di lavoro generali
- 1.4. Salute dei lavoratori in situazioni particolari
 - 1.4.1 Tutela della gravidanza sul lavoro
 - 1.4.2 Malattia cronica e salute sul lavoro

Modulo 2. Quadro concettuale e legislativo per l'infermieristica in medicina del lavoro

- 2.1. L'Infermieristica in Medicina del Lavoro
 - 2.1.1 Definizione e contestualizzazione
 - 2.1.2 Quadro storico di riferimento
- 2.2. Lo stato dell'Infermieristica in Medicina del Lavoro
 - 2.2.1 Situazione internazionale
 - 2.2.2 Situazione internazionale
- 2.4. Direttive europee per la salute sul lavoro
 - 2.4.1 Trattato sul funzionamento dell'UE. Art. 153
 - 2.4.2 Direttiva, quadro e adattamento per i Paesi membri

Modulo 3. Diritto sanitario e deontologia nell'assistenza infermieristica in medicina del lavoro

- 3.1. Diritti e doveri degli operatori sanitari
- 3.2. Diritti e doveri dei pazienti
 - 3.2.1 Diritti
 - 3.2.2 Doveri
- 3.3. Riservatezza, documentazione clinica e consenso informato
 - 3.3.1 Importanza della riservatezza dei dati
 - 3.3.2 Consenso informato per il paziente

- 3.4. Normativa sulla protezione dei dati personali
- 3.5. Aspetti etici e deontologici nella professione di infermiere specializzato in medicina del lavoro
 - 3.5.1 Regole etiche alla base dell'attività professionale
 - 3.5.2 Problemi etici della vita di tutti i giorni (religione, rifiuto delle terapie.)
- 3.6. Responsabilità professionale
 - 3.6.1 Orientamento professionale dell'infermiere
 - 3.6.2 Guida e osservazione dei pazienti
- 3.7. Regolamenti e legislazione sull'organizzazione delle professioni sanitarie
 - 3.7.2 Principi generali del rapporto tra gli operatori sanitari e le persone assistite
 - 3.7.3 Pratica professionale delle organizzazioni sanitarie
 - 3.7.4 Relazioni interprofessionali e lavoro di squadra

Modulo 4. Problemi di gestione generale

- 4.1. Società, tipi di organizzazione aziendale, contratto di lavoro ecc.
 - 4.1.1 Tipi di aziende
 - 4.1.2 Tipi di organizzazione aziendale
 - 4.1.3 Tipi di contratti di lavoro
- 4.2. Gestione delle risorse umane e materiali
 - 4.2.1 Gestione delle risorse umane
 - 4.2.2 Gestione delle risorse materiali
- 4.3. Organizzazione del lavoro
 - 4.3.1 Organizzazione lineare
 - 4.3.2 Organizzazione funzionale
- 4.4. Lavoro di gruppo
 - 4.4.1 Vantaggi
 - 4.4.2 Possibili svantaggi
- 4.5. Pianificazione strategica
 - 4.5.1 Strategie di integrazione
 - 4.5.2 Strategie intensive
 - 4.5.3 Strategie di diversificazione
 - 4.5.4 Strategie difensive

- 4.6. Diritto del lavoro
 - 4.6.1 Diritti e obblighi dei lavoratori
 - 4.6.2 Diritti e obblighi dei datori di lavoro
- 4.7. Sistemi di qualità nelle organizzazioni
 - 4.7.1 Audit
 - 4.7.2 Obiettivi dell'Audit
 - 4.7.3 Tipi di controlli
- 4.8. Studi, protocolli, valutazione dei programmi e linee guida per l'infermiere di medicina del lavoro
 - 4.8.1 Importanza dei protocolli e delle linee guida per gli interventi
 - 4.8.2 Valutazione del programma

Modulo 5. Tecniche di prevenzione dei rischi professionali

- 5.1. Sicurezza sul lavoro
 - 5.1.1 Concetto e definizione di Sicurezza
 - 5.1.2 Tecniche di sicurezza
- 5.2. Ricerca
 - 5.2.1 Analisi
 - 5.2.2 Valutazione degli incidenti
 - 5.2.3 Ruolo dell'infermiere
- 5.3. Standard di sicurezza e segnalazioni
 - 5.3.2 Sistemi di segnalazione
- 5.4. Protezione collettiva e individuale
 - 5.4.1 Protezione collettiva
 - 5.4.2 Dispositivi di protezione personale
- 5.5. Piani di emergenza e di autoprotezione
 - 5.5.1 Piani di autoprotezione
 - 5.5.2 Piani di emergenza
 - 5.5.3 Esercitazioni di emergenza
 - 5.5.4 Responsabili della messa in atto del piano
- 5.6. Analisi, valutazione e controllo dei rischi specifici
 - 5.6.1 Analisi
 - 5.6.2 Valutazione
 - 5.6.3 Controllo dei rischi specifici
- 5.7. Rifiuti tossici e pericolosi
 - 5.7.1 Normativa sui rifiuti tossici e pericolosi
 - 5.7.2 Imballaggio, etichettatura e stoccaggio
 - 5.7.3 Classificazione dei rifiuti
 - 5.7.4 Risposta a fuoriuscite o contaminazioni
 - 5.7.5 Raccomandazioni sulla sicurezza
- 5.8. Sicurezza stradale
 - 5.8.1 Incidente stradale sul lavoro
 - 5.8.2 Precauzioni e misure preventive
 - 5.8.3 Regolamenti e legislazione
- 5.9. Igiene Industriale
 - 5.9.1 Concetti e obiettivi
 - 5.9.2 Protocollo d'azione
- 5.10. Agenti chimici. Tossicologia del lavoro
 - 5.10.1 Classificazione delle sostanze nocive
 - 5.10.2 Assorbimento, distribuzione, accumulo, biotrasformazione ed escrezione di sostanze nocive
- 5.11. Agenti chimici
 - 5.11.1 Effetti
 - 5.11.2 Valutazione
 - 5.11.3 Controllo
- 5.12. Agenti fisici
 - 5.12.1 Classificazione degli effetti fisici dannosi per la salute sul lavoro
 - 5.12.2 Effetti
 - 5.12.3 Valutazione
 - 5.12.4 Controllo
- 5.13. Agenti biologici
 - 5.13.1 Classificazione degli agenti biologici dannosi per la salute sul luogo di lavoro
 - 5.13.2 Effetti
 - 5.13.3 Valutazione
 - 5.13.4 Controllo

- 5.15. Ergonomia
 - 5.15.1 Concetti e obiettivi
 - 5.15.2 Condizioni ambientali nell'Ergonomia
 - 5.15.3 Concezione e progettazione del luogo di lavoro
 - 5.15.4 Carico di lavoro fisico e mentale
- 5.16. Psicosociologia applicata alla prevenzione
 - 5.16.1 Concetti e obiettivi
 - 5.16.2 Fattori psicosociali e organizzativi
 - 5.16.3 Conseguenze dei fattori psicosociali dannosi e relativa valutazione
 - 5.16.4 Interventi psicosociali

Modulo 6. Prevenzione e promozione della salute sul lavoro

- 6.1. Prevenzione della salute sul lavoro
 - 6.1.1 Concetti e obiettivi
- 6.2. Esami sanitari
 - 6.2.1 Esecuzione di tecniche e procedure di metodo diagnostico
- 6.3. Protocollo di sorveglianza sanitaria specifico
 - 6.3.1 Amianto
 - 6.3.2 Agenti citostatici
 - 6.3.3 Alveolite allergica intrinseca
 - 6.3.4 Agenti anestetici per inalazione
 - 6.3.5 Dermatosi sul lavoro
 - 6.3.6 Movimenti ripetitivi
 - 6.3.7 Schermate di visualizzazione dei dati
 - 6.3.8 Silicosi
 - 6.3.9 Radiazioni ionizzanti
 - 0.00.00. Altri protocolli
- 6.4. Anamnesi clinica e professionale
 - 6.4.1 Caratteristiche da tenere in considerazione nella preparazione dell'anamnesi clinica e professionale
 - 6.4.2 Documentazione e rapporti correlati
- 6.6. Vaccinazioni
 - 6.6.1 Programma di vaccinazione
 - 6.6.2 Vaccini specifici
- 6.7. Sorveglianza sanitaria
 - 6.7.1 Protocolli di esame e monitoraggio
 - 6.7.2 Rilevamento dei problemi
 - 6.7.3 Prestazione
- 6.8. Promozione della salute e prevenzione delle malattie
 - 6.8.1 Misure di incontro tra domanda e offerta di lavoro per i lavoratori sensibili
 - 6.8.2 Misure di adattamento al luogo di lavoro per le persone con problemi di salute
- 6.9. Promuovere la salute sul lavoro e negli ambienti professionali
 - 6.9.1 Stress sul lavoro
 - 6.9.2 Tabacco
 - 6.9.3 Esercizio fisico e alimentazione
- 6.10. Strategie di intervento per la promozione della salute sul posto di lavoro
 - 6.10.1 Campagne di sensibilizzazione
 - 6.10.2 Corsi di aggiornamento e competenze
 - 6.10.3 Ambienti che promuovono la salute
 - 6.10.4 Politiche aziendali
- 6.11. Modelli di intervento per la promozione della salute sul luogo di lavoro
 - 6.11.1 Tecniche di comunicazione
 - 6.11.2 Colloquio motivazionale
 - 6.11.3 Dinamiche di gruppo
 - 6.11.4 Risorse audiovisive
- 6.12. Modelli di intervento per la promozione della salute sul lavoro nella comunità
 - 6.12.1 Obiettivi e finalità
- 6.13. Educazione alla salute nel quadro della promozione della salute
- 6.14. Programmi sanitari organizzati dalle istituzioni sanitarie
- 6.15. Campagne di prevenzione primaria
 - 6.15.1 Vaccinazione e immunizzazione

Modulo 7. Gestione dei servizi di prevenzione

- 7.2. Pianificazione dell'attività di prevenzione
 - 7.2.1. Piano di prevenzione dei rischi
 - 7.2.1.1. Impegni e obiettivi
 - 7.2.1.2. Pratiche, procedure, processi
 - 7.2.1.3. Partecipazione e consulenza
 - 7.2.1.4. Preparazione
- 7.3. Organizzazione della prevenzione
 - 7.3.1. Obblighi delle aziende
 - 7.3.2. Controlli periodici
 - 7.3.3. Modalità di organizzazione preventiva
 - 7.3.3.1. Centri privati
 - 7.3.3.1.1. Servizio di prevenzione autonomo
 - 7.3.3.1.2. Lavoratori designati
 - 7.3.3.1.3. Servizio di prevenzione esterno all'azienda
 - 7.3.3.1.4. Impegno a carico del datore di lavoro
 - 7.3.3.2. Centri pubblici
 - 7.3.3.2.1. Servizio di prevenzione autonomo
 - 7.3.3.2.2. Lavoratori designati
 - 7.3.3.2.3. Servizio di prevenzione esterno all'azienda
- 7.4. Documentazione e verbalizzazione dell'attività di prevenzione
 - 7.4.1. Manuale di prevenzione generale
 - 7.4.2. Piano educativo
- 7.6. Audit dei servizi di prevenzione
 - 7.6.1. Preparazione dell'audit
 - 7.6.2. Realizzazione dell'audit
 - 7.6.3. Rapporto di audit
 - 7.6.4. Requisiti legali per l'audit

Modulo 8. Area di assistenza

- 8.1. Infortuni sul lavoro
 - 8.1.1. Definizione e copertura
 - 8.1.2. Procedura di notifica degli infortuni sul lavoro che comportano congedi
 - 8.1.3. Dati raccolti nel verbale di infortunio sul lavoro
- 8.2. Malattie professionali
 - 8.2.1. Principali malattie professionali
 - 8.2.2. Normativa vigente sulle malattie professionali
- 8.5. Tossicologia
 - 8.5.1. Assistenza urgente
 - 8.5.2. Modalità di notifica
- 8.6. Patologie professionali causate da agenti chimici. Assistenza infermieristica
 - 8.6.1. Decontaminazione e trattamento delle ferite
 - 8.6.2. Rispondere alle emergenze chimiche
- 8.7. Patologie professionali causate da agenti fisici. Assistenza infermieristica
 - 8.7.1. Rilevamento delle lesioni
 - 8.7.2. Follow-up di ferite, contusioni, abrasioni, ecc.
- 8.8. Patologie professionali causate da agenti biologici. Assistenza infermieristica
 - 8.8.1. Contaminazione accidentale, protocollo di intervento
 - 8.8.2. Inoculazione accidentale, protocollo di intervento
- 8.9. Patologie professionali causate da fattori psicosociali. Assistenza infermieristica
 - 8.9.1. Rilevazione e monitoraggio dello stress correlato al lavoro
 - 8.9.2. Rilevamento e supervisione della depressione
- 8.10. Patologie correlate al lavoro e causate da fattori organizzativi. Assistenza infermieristica
 - 8.10.1. Rilevamento e monitoraggio delle molestie sul lavoro
- 8.11. Patologie professionali muscoloscheletriche. Assistenza infermieristica
 - 8.11.1. Rilevamento dei problemi
 - 8.11.2. Attuazione delle misure correttive
- 8.12. Riabilitazione e reinserimento lavorativo e sociale
 - 8.12.1. Modelli e fasi della riabilitazione
 - 8.12.2. Impatto socio-occupazionale, psicologico ed economico
 - 8.12.3. Prevenzione della disabilità

- 8.13. Area legale e peritale
 - 8.13.1 Lesioni fisiche
 - 8.13.2 Procedure infermieristiche forensi
- 8.15. Conseguenze degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali
- 8.16. Valutazione della capacità lavorativa del lavoratore
- 8.17. Congedo dal lavoro e rientro, verbale di infortunio e malattia, documenti ufficiali
- 8.21. Gestione ambientale
 - 8.21.1 Quadro normativo ambientale
 - 8.21.3 Effetti ambientali dell'industria
 - 8.21.3.1. Inquinamento
 - 8.21.4 Audit del sistema di gestione ambientale
 - 8.21.4.2. Non conformità e azioni preventive/correttive
 - 8.21.4.3. Audit del Sistema di Gestione Ambientale e audit di conformità

Modulo 9. Sociologia del lavoro

- 9.1. Gestione della prestazione lavorativa
 - 9.1.1 Elementi chiave della gestione positiva
 - 9.1.2 Individuazione e mantenimento dei talenti
 - 9.1.3 Compensazione e benefici non economici
- 9.2. Comunicazione nell'impresa
 - 9.2.1 Comunicazione interna
 - 9.2.2 Comunicazione aperta
 - 9.2.3 Capacità di influenzare le persone
- 9.3. Negoziazione
 - 9.3.1 Risoluzione di conflitti
 - 9.3.2 Approcci alla negoziazione
 - 9.3.3 Tecniche di negoziazione efficace
- 9.4. Responsabilità sociale d'impresa
 - 9.4.1 Impresa e medio ambiente
 - 9.4.2 Sistemi e strumenti di gestione responsabili
 - 9.4.3 Etica d'impresa





- 9.5. Corsi di aggiornamento in azienda
 - 9.5.1 Obbligo per il lavoratore
 - 9.5.2 Argomenti da insegnare
 - 9.5.3 Misure di controllo

“

Nel Campus Virtuale troverai decine di ore di contenuti aggiuntivi per ampliare ogni sezione del programma in base alle tue esigenze e ai tuoi requisiti”

07

Tirocinio Clinico

Al termine del periodo di aggiornamenti online, il programma prevede un periodo di tirocinio presso un'istituzione clinica di riferimento. Lo studente disporrà del supporto di un tutor che lo accompagnerà durante tutto il percorso, sia nella preparazione che nello svolgimento del tirocinio clinico che durerà 3 settimane.





“

Svolgi un tirocinio grazie all'opportunità offerta da TECH e trasferisci tutto ciò che hai sviluppato nella sezione teorica alla cura dei pazienti"

Il Tirocinio di questo programma consiste in un periodo di 3 settimane dal lunedì al venerdì, con 8 ore consecutive di tirocinio con un assistente specialista. Questa esperienza consentirà di vedere pazienti prendendo parte ad un'equipe di professionisti di riferimento dell'area d' Infermieristica in Medicina del Lavoro, applicando le procedure diagnostiche più innovative per ogni caso.

In questo tirocinio, di carattere assolutamente pratico, le attività sono finalizzate allo sviluppo e al perfezionamento delle competenze necessarie per l'erogazione dell'assistenza sanitaria in ambiti e condizioni che richiedono un elevato livello di qualificazione, e che sono orientate alla preparazione specifica per l'esercizio dell'attività, in un ambiente di sicurezza per il paziente e con un'elevata performance professionale.

La fase pratica prevede la partecipazione attiva dello studente che svolgerà le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida del personale docente e degli altri compagni di corso che facilitano il lavoro di squadra e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la pratica medicina (imparare a essere e imparare a relazionarsi).

Le procedure descritte di seguito costituiranno la base della parte pratica della specializzazione e la relativa attuazione è subordinata sia all'idoneità dei pazienti sia alla disponibilità del centro e al suo carico di lavoro; le attività proposte sono le seguenti:





Modulo	Attività Pratica
Aggiornamento dei concetti di base	Partecipare alle discussioni sul lavoro e sulla salute all'interno dell'equipe
	Applicare le strategie infermieristiche determinanti in base alla salute della popolazione lavorativa
	Analizzare la salute dei lavoratori in situazioni particolari
Diritto sanitario e deontologia nell'assistenza infermieristica in Medicina del Lavoro	Realizzare dibattiti sui diritti e i doveri degli operatori sanitari
	Lavorare seguendo gli aspetti etici e deontologici nella professione di infermiere specializzato in medicina del lavoro
	Seguire meticolosamente il regolamento e la legislazione sull'organizzazione delle professioni sanitarie
	Discutere di responsabilità professionale con i colleghi in una sessione di condivisione settimanale
Gestione dell'Infermieristica in Medicina del Lavoro	Partecipare alla gestione delle risorse umane e materiali
	Lavorare sulla base degli studi, protocolli, valutazione dei programmi e linee guida per l'infermiere di medicina del lavoro
	Implementare i sistemi di qualità nelle organizzazioni
	Applicare i diritti del lavoro in diversi contesti
Prevenzione dei rischi sul lavoro	Attuare le misure di sicurezza sul lavoro e lo standard di sicurezza e la segnaletica
	Determinare i rifiuti tossici e pericolosi in un ambiente di lavoro
	Determinare gli agenti biologici dannosi per la salute a disposizione dell'azienda
	Seguire le norme di igiene industriale
	Applicare la psicopsicologia della prevenzione
	Stabilire una cultura dell'ergonomia nei diversi ambienti di lavoro in cui l'infermiere deve svolgere la propria attività professionale
Promozione della salute sul lavoro	Eseguire la prevenzione della salute sul lavoro
	Raggiungere i protocollo di sorveglianza sanitaria specifica
	Esecuzione di esami sanitari
	Definire le strategie di intervento per la promozione della salute sul lavoro in base alle caratteristiche dell'entità
	Spiegare e fornire consulenza sui programmi di vaccinazione per le aziende

Assicurazione di responsabilità civile

La preoccupazione principale di questa istituzione è quella di garantire la sicurezza sia dei tirocinanti sia degli altri agenti che collaborano ai processi di tirocinio in azienda. All'interno delle misure rivolte a questo fine ultimo, esiste la risposta a qualsiasi incidente che possa verificarsi durante il processo di insegnamento-apprendimento.

A tal fine, questa entità educativa si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità possa verificarsi durante lo svolgimento del tirocinio all'interno del centro di collocamento.

La polizza di responsabilità civile per i tirocinanti deve garantire una copertura assicurativa completa e deve essere stipulata prima dell'inizio del periodo di tirocinio. Grazie a questa garanzia, il professionista si sentirà privo di ogni tipo di preoccupazione nel caso di eventuali situazioni impreviste che possano sorgere durante il tirocinio e potrà godere di una copertura assicurativa fino al termine dello stesso.



Condizioni generali del tirocinio

Le condizioni generali dell'accordo di tirocinio per il programma sono le seguenti:

1. TUTORAGGIO: durante il Master Semipresenziale agli studenti verranno assegnati due tutor che li seguiranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande. Da un lato, lo studente disporrà di un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che lo guiderà e lo supporterà in ogni momento. Dall'altro lato, allo studente verrà assegnato anche un tutor accademico che avrà il compito di coordinare e aiutare lo studente durante l'intero processo, risolvendo i dubbi e fornendogli tutto ciò di cui potrebbe aver bisogno. In questo modo, il professionista sarà accompagnato in ogni momento e potrà risolvere tutti gli eventuali dubbi, sia di natura pratica che accademica.

2. DURATA: il programma del tirocinio avrà una durata di tre settimane consecutive di preparazione pratica, distribuite in giornate di 8 ore lavorative, per cinque giorni alla settimana. I giorni di frequenza e l'orario saranno di competenza del centro, che informerà debitamente e preventivamente il professionista, con un sufficiente anticipo per facilitarne l'organizzazione.

3. ASSENZE: in caso di mancata presentazione il giorno di inizio del Master Semipresenziale, lo studente perderà il diritto allo stesso senza possibilità di rimborso o di modifica di date. L'assenza per più di due giorni senza un giustificato motivo/certificato medico comporterà la rinuncia dello studente al tirocinio e, pertanto, la relativa automatica cessazione. In caso di ulteriori problemi durante lo svolgimento del tirocinio, essi dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

4. CERTIFICAZIONE: lo studente che supererà il Master Semipresenziale riceverà un certificato che attesterà il tirocinio svolto presso il centro in questione.

5. RAPPORTO DI LAVORO: il Master Semipresenziale non costituisce alcun tipo di rapporto lavorativo.

6. STUDI PRECEDENTI: alcuni centri potranno richiedere un certificato di studi precedenti per la partecipazione al Master Semipresenziale. In tal caso, sarà necessario esibirlo al dipartimento tirocini di TECH affinché venga confermata l'assegnazione del centro prescelto.

7. NON INCLUDE: il Master Semipresenziale non includerà nessun elemento non menzionato all'interno delle presenti condizioni. Pertanto, non sono inclusi alloggio, trasporto verso la città in cui si svolge il tirocinio, visti o qualsiasi altro servizio non menzionato.

Tuttavia, gli studenti potranno consultare il proprio tutor accademico per qualsiasi dubbio o raccomandazione in merito. Egli fornirà tutte le informazioni necessarie per semplificare le procedure.

08

Dove posso svolgere il Tirocinio Clinico?

Il professionista potrà svolgere la propria esperienza lavorativa in un centro sanitario di riconosciuto prestigio dove applicherà un gran numero di attività legate all'Infermieristica in Medicina del Lavoro. L'infermiere sarà preparato ad affrontare le sfide presenti e future di questa disciplina con le conoscenze e le competenze più all'avanguardia e aggiornate, trasmesse dagli esperti del centro clinico in cui si svolgerà il soggiorno di 3 settimane.



“

Svolgi il tuo tirocinio in un prestigioso centro e metti in pratica tutto ciò che hai imparato sotto la guida dei migliori professionisti del settore"



Lo studente potrà svolgere questo tirocinio presso i seguenti centri:



Infermieristica

Hospital HM San Francisco

Paese	Città
Spagna	León

Indirizzo: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Anestesiologia e Rianimazione
- Assistenza Infermieristica in Traumatologia



Infermieristica

Hospital HM Regla

Paese	Città
Spagna	León

Indirizzo: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Aggiornamento in Trattamenti Psichiatrici per Pazienti Minorenni



Infermieristica

Hospital HM Torrelodones

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Anestesiologia e Rianimazione
- Cure Palliative



Infermieristica

Hospital HM Sanchinarro

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Anestesiologia e Rianimazione
- Cure Palliative



Infermieristica

Hospital HM Madrid

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Cure Palliative
- Anestesiologia e Rianimazione



Infermieristica

Hospital HM Montepríncipe

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Cure Palliative
- Medicina Estetica



Infermieristica

Hospital HM Puerta del Sur

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Cure Palliative
- Oftalmologia Clinica



Infermieristica

Hospital HM Vallés

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Ginecologia Oncologica
- Oftalmologia Clinica



Dove posso svolgere il Tirocinio Clinico? | 43 **tech**



Infermieristica

Clínica Virgen del Camino

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Paseo de las Delicias, 150, 28045 Madrid

La Clínica Virgen del Camino, 45 anni di assistenza sanitaria

Ambiti pratici di competenza:
Infermieristica in Medicina del Lavoro
Diagnosi in Fisioterapia



Cogli questa opportunità per circondarti di professionisti esperti e approfittare della loro metodologia di lavoro"

09

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

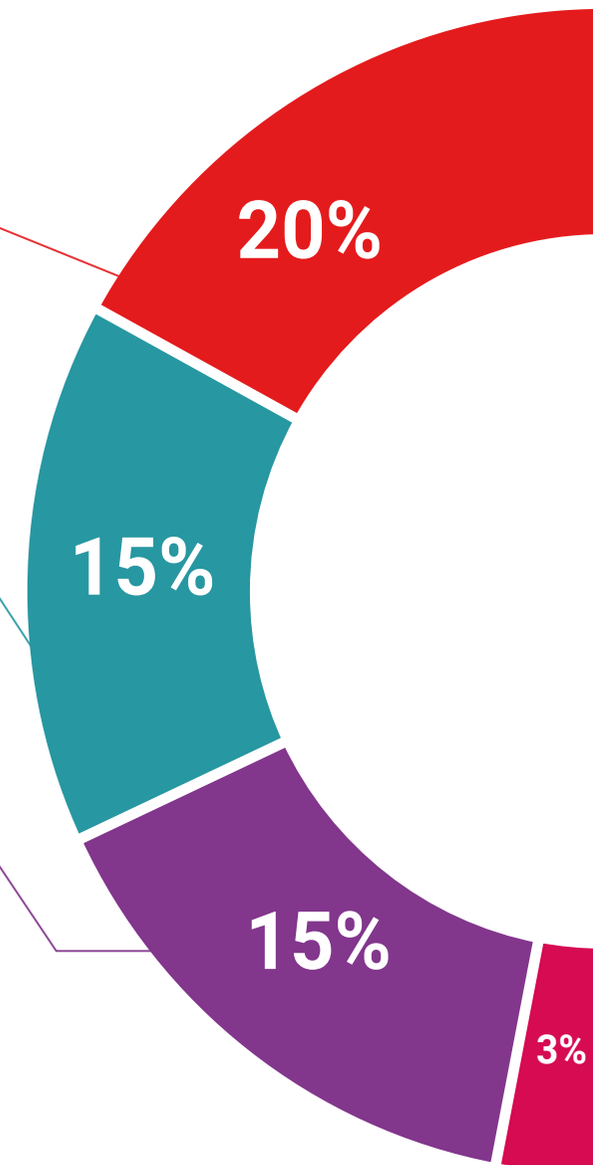
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

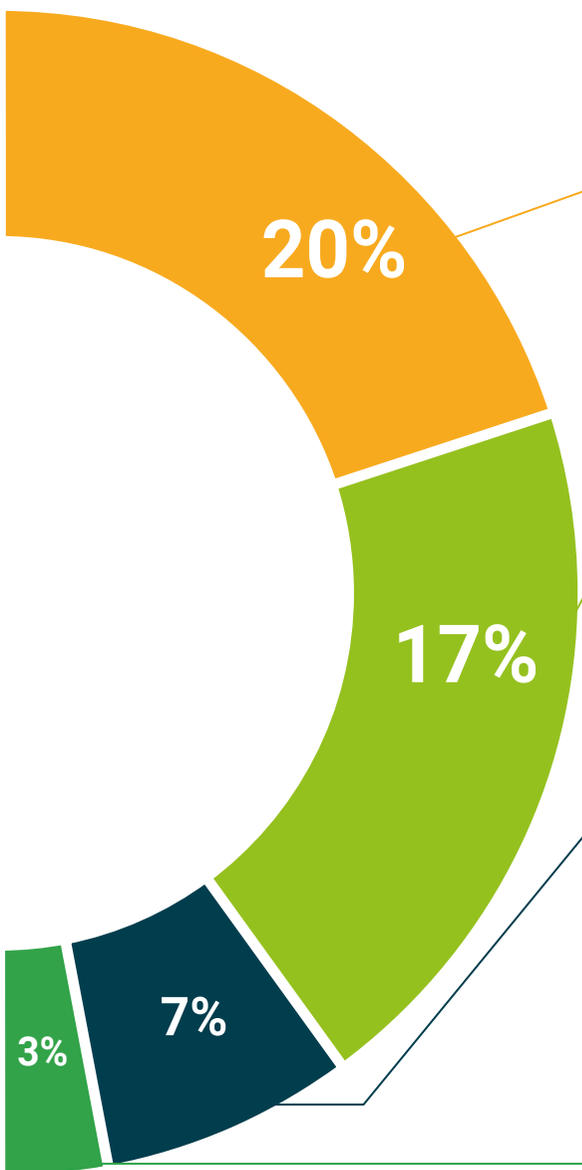
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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.



10 Titolo

Il Master Semipresenziale in Infermieristica in Medicina del Lavoro garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Master Semipresenziale rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Master Semipresenziale in Infermieristica in Medicina del Lavoro** possiede il programma più completo e aggiornato del panorama professionale e accademico.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di Master Semipresenziale rilasciata da TECH Università Tecnologica.

Oltre alla qualifica, sarà possibile ottenere un certificato e un attestato dei contenuti del programma. A tal fine, sarà necessario contattare il proprio consulente accademico, che fornirà tutte le informazioni necessarie.

Titolo: **Master Privato in Infermieristica in Medicina del Lavoro**

Modalità: **Semipresenziale (Online + Tirocinio Clinico)**

Durata: **12 mesi**

Titolo: **TECH Università Tecnologica**

N° Ore Ufficiali: **1.620 o.**



Master Semipresenziale in Medicina del Lavoro

Tipo di Insegnamento	Ore
Obbligatorio (OB)	1.500
Opzionale (OP)	0
Tirocinio Esterno (TE)	120
Tesi di Master (TM)	0
Totale	1.620

Distribuzione generale del Programma			
Corso	Insegnamento	Ore	Codice
1 ^a	Aggiornamento sulla salute professionale	200	OB
1 ^a	Quadro concettuale e legislativo per l'infermieristica in medicina del lavoro	200	OB
1 ^a	Diritto sanitario e deontologia nell'assistenza infermieristica in medicina del lavoro	150	OB
1 ^a	Problemi di gestione generale	150	OB
1 ^a	Tecniche di prevenzione dei rischi professionali	150	OB
1 ^a	Prevenzione e promozione della salute sul lavoro	150	OB
1 ^a	Gestione dei servizi di prevenzione	150	OB
1 ^a	Area di assistenza	150	OB
1 ^a	Sociologia del lavoro	150	OB

Tere Guevara Navarro
Tere Guevara Navarro
Rettrice

tech università tecnologica

*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.



Master Semipresenziale
Infermieristica in Medicina
del Lavoro

Modalità: Semipresenziale (Online + Tirocinio Clinico)

Durata: 12 mesi

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 1.620

Master Semipresenziale

Infermieristica in Medicina del Lavoro

