



# **Esperto Universitario**

# Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-cure-infermieristiche-assistenza-primaria

# Indice

O1 O2

Presentazione Obiettivi

pag. 4 O5

Direzione del corso Struttura e contenuti Metodologia

pag. 12

06 Titolo

pag. 18

pag. 24

# 01 Presentazione

Le malattie respiratorie trasmissibili come la COVID-19 e l'influenza sono questioni prioritarie per il settore sanitario. Gli infermieri sono indispensabili in questo senso, in quanto responsabili di compiti quali la sorveglianza della comunità e la prevenzione epidemiologica. Allo stesso tempo, questi professionisti devono rimanere aggiornati e incorporare nella propria pratica procedure avanzate tra le quali possiamo citare la Pulsossimetria, l'Emogasanalisi arteriosa e l'Ossimetria. TECH ha riunito le tecniche e gli strumenti di lavoro più recenti in questo settore grazie a un programma accademico esaustivo e intensivo. Gli studenti potranno inoltre approfondire le apparecchiature e i protocolli più innovativi per la gestione delle patologie croniche, nonché i più recenti modelli di Assistenza Primaria. Il tutto con una modalità di studio 100% online basata su un metodo didattico dirompente: il *Relearning*.



## tech 06 | Presentazione

Secondo le statistiche internazionali, la maggior parte dei Paesi europei fornisce servizi di Assistenza Primaria a una media di un milione di persone al giorno. Sono la prima linea del settore sanitario per un'enorme varietà di problemi di salute che vanno dagli incidenti singoli alla cura dei pazienti cronici. In questi spazi di lavoro, gli Infermieri occupano una posizione fondamentale, in quanto sono responsabili della pianificazione e della gestione dell'attività assistenziale, oltre che dell'implementazione dei vari protocolli terapeutici.

Tuttavia, l'innovazione scientifica e tecnica in termini di materiali e strumenti, così come l'aggiornamento dei protocolli di intervento, richiedono un costante rinnovamento della pratica infermieristica nell'Assistenza Primaria. Pertanto, i professionisti che desiderano essere aggiornati sulle metodologie cliniche più avanzate, sull'assistenza alle malattie acute e croniche, avranno un'opportunità unica di specializzazione in questo programma di TECH.

La specializzazione tratterà, in primo luogo, i modelli concettuali di recente implementazione nell'Assistenza Primaria. Allo stesso tempo, affronta i relativi piani di assistenza infermieristica ed esamina alcuni dei più recenti criteri farmacologici che un infermiere altamente competente deve gestire. D'altra parte, il programma analizza le tecniche di raccolta delle informazioni mediche che questi professionisti devono applicare, come il colloquio clinico. In questo modo, gli studenti svilupperanno un approccio alla ricerca basato sull'evidenza per affrontare i problemi sanitari più urgenti in questo settore e garantire così un'assistenza completa e sicura per ogni paziente.

Il programma accademico è supportato dalla metodologia dirompente del *Relearning*, basata sulla graduale reiterazione dei concetti in ogni modulo. Inoltre, i contenuti saranno insegnati da un prestigioso personale docente che conosce a fondo tutte le complessità dell'Infermieristica in Assistenza Primaria. D'altra parte, lo studente non dovrà preoccuparsi di orari accademici rigidi o di doversi recare in un centro di studi, poiché il programma verrà erogato in modalità 100% online.

Questo **Esperto Universitario in Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi studio presentati da esperti in Infermieristica in Assistenza Primaria
- 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
- 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 portatile provvisto di connessione a internet



Approfondisci, grazie a questo Esperto Universitario, le informazioni più attuali dell'alimentazione enterale e parenterale che un infermiere deve gestire"



Un programma accademico rigoroso che ti permetterà di approfondire, in qualità di infermiere, la tossicologia e gli effetti collaterali dei prodotti farmacologici più comunemente utilizzati nei Servizi di Assistenza Primaria"

Il personale docente comprende professionisti 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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Analizzerai le nuove competenze infermieristiche di fronte agli interventi di Chirurgia Minore in Assistenza Primaria.

Scopri come gestire il monitoraggio dei pazienti con Pacemaker e Defibrillatori secondo i protocolli infermieristici più aggiornati.





Questo Esperto Universitario riunisce le principali innovazioni nel campo dell'infermieristica per la gestione delle malattie croniche e acute. In questo senso, gli studenti avranno l'opportunità di esaminare materiali aggiornati sulla gestione dei pazienti con manifestazioni cliniche di patologie come l'infarto o l'ictus, così come sul monitoraggio del Diabete o dell'Epilessia. Inoltre, per facilitare l'assimilazione di questi nuovi aspetti, il programma si basa sulla metodologia del *Relearning*, offrendo agli studenti l'analisi di casi reali che esemplificano le competenze e le procedure più richieste in questo ambito professionale.



# tech 10 | Obiettivi



## Obiettivi generali

- Sviluppare la conoscenza degli aspetti dell'Assistenza Primaria, sia per gli individui che per le famiglie e i gruppi e le interazioni che si verificano tra loro
- Ampliare i domini professionali dell'Infermieristica dell'Assistenza Primaria e acquisire conoscenze per una maggiore visibilità, prestigio e un più alto livello di autonomia lavorativa
- · Partecipare attivamente alla comunità in termini di programmi di salute comunitaria
- Mantenersi aggiornati sulle tendenze della pratica avanzata dell'Infermieristica in Assistenza Primaria
- Promuovere le migliori pratiche, basate sull'evidenza scientifica, in risposta ai progressi della ricerca e della tecnologia dei trattamenti



Non perdere l'opportunità di iscriverti a questo programma che ti offre l'accesso ai materiali di studio in ogni momento in base ai tuoi orari e alle tue esigenze accademiche individuali"





## Obiettivi specifici

## Modulo 1. Aspetti clinici e metodologia avanzata in Infermieristica

- Distinguere i diversi modelli concettuali infermieristici come guida al processo di assistenza nella pratica clinica
- Ottenere con precisione dati oggettivi e soggettivi rilevanti nella valutazione dello stato o della situazione di salute dei pazienti
- Valutare e applicare l'assistenza Infermieristica a persone che presentano problemi di Malnutrizione, Disidratazione, Anoressia, Bulimia, Obesità e Sovrappeso
- Approfondire la conoscenza della nutrizione enterale e parenterale: tecniche di somministrazione e protocolli d'azione; Sondino nasogastrico, PEG, gestione e cura, oltre ad altre numerose tecniche
- Analizzare e interpretare dati provenienti da fonti diverse per formulare giudizi su problemi di salute/diagnosi infermieristiche
- Approfondire le normative relative all'uso, all'indicazione e all'autorizzazione di farmaci e dispositivi medici
- Definire i farmaci e i dispositivi medici correlati all'assistenza Infermieristica nell'ambito della specialità, al fine di ottenere una gestione e un utilizzo efficaci ed efficienti

#### Modulo 2. Assistenza in caso di Malattie Acute

- Approfondire le procedure diagnostiche e terapeutiche per le più frequenti situazioni di emergenza che gli infermieri affrontano abitualmente nell'Assistenza Primaria
- Approfondire la gestione efficace delle risorse di supporto vitale e delle tecniche di assistenza all'emergenza in ambito comunitario

- Garantire la sicurezza del paziente e dell'ambiente per prevenire possibili complicazioni derivanti dalla situazione di emergenza in ambito comunitario
- Determinare le risorse disponibili in situazioni di emergenza, la loro organizzazione e le loro responsabilità
- Distinguere i protocolli di azione e i compiti nei meccanismi di risposta alle emergenze e alle catastrofi
- Assumere nuove competenze nell'ambito della gestione infermieristica della domanda nei processi acuti lievi

# Modulo 3. Assistenza in caso di Malattie Croniche. Tecniche e procedure Infermieristiche

- Eseguire interventi infermieristici relativi alle malattie croniche più diffuse, sulla base delle evidenze attuali
- Prevenire il deterioramento della capacità funzionale, migliorare la qualità della vita e ridurre la progressione verso malattie croniche avanzate
- Approfondire le tecniche e le procedure Cardiovascolari e Respiratorie, quali: accesso vascolare (periferico e centrale), ECG, pervietà delle vie aeree, cavigliera, spirometria, monitoraggio EASI, cardioversione elettrica, pacemaker/defibrillatori, ecc.
- Promuovere l'applicazione di tecniche e procedure relative all'Apparato Digerente e all'Urologia, senza dimenticare le terapie per le Stomie
- Incoraggiare l'applicazione di tecniche e procedure in Neurologia e negli organi di senso
- · Partecipare ai programmi di riabilitazione





### Direzione



## Dott. Sánchez Castro, Juan José Augusto

- Capo Reparto di Assistenza Primaria presso il Centro Sanitario A Estrada
- Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità nel Servizio Sanitario della Galizia
- Direttore Esecutivo presso Infomercados Servicios Financieros
- Master in Valutazione Aziendale presso il Centro di Studi di Finanza (CEF)
- Diploma in Sanità presso il Ministero della Salute e del Consumo.
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Santiago de Compostela

## Personale docente

## Dott.ssa González López, Claudia

- Infermiera specializzata in Salute Mentale
- Infermiera presso il Servizio di Psichiatria Pediatrica CE Argüelles presso l'Ospedale
- Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Coordinatrice del FUDEN Inclusivo nel Dipartimento di Ricerca
- Docente presso la Scuola Universitaria di Infermieristica di Pontevedra
- Master in Assistenza e Ricerca sanitaria presso l'Università di A Coruña
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Santiago de Compostela

## Dott.ssa Cobas Couto, Elvira

- Infermiera specializzata in Assistenza Comunitaria
- Consulente e coach di imprenditori
- Docente presso l'Università di A Coruña
- Master in Infermieristica Comunitaria presso l'Università di A Coruña
- Master in Metodi di Ricerca in Scienze della Salute presso l'Università di Alcalá
- Laureata in Infermieristica presso la Scuola di Infermieristica José Timoteo Montalvao Machado de Chaves

## Dott.ssa Martín Ventoso, Carlota

- Infermiera specializzata in Assistenza Primaria
- Infermiera presso il Servizio Sanitario Gallego
- Diploma di Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica di Lugo

## Dott.ssa Novegil Castro, Berta

- Infermiera presso il Servizio Sanitario Gallego
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Santiago de Compostela
- Tecnico Superiore in Salute Orale

### Dott.ssa Fernández Melcon, Lucía

- Infermiera presso l'Ospedale Clinico Universitario di Santiago de Compostela
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Pontificia di Salamanca

## Dott. Negreira Rodríguez, Samuel

- Infermiere del Lavoro presso Previlabor
- Infermiere Aziendale presso NEXGRUP S.A.
- Infermiere Assistenziale presso l'Ospedale Chirurgico Modello A Coruña
- Infermiere Assistenziale presso CUF Infante Santo Hospital di Lisbona
- Infermiere Assistenziale presso il Complesso Ospedaliero Architetto Marcide
- Master in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro presso l'Università di A Coruña
- Specializzazione in Sicurezza sul Lavoro, Igiene, Ergonomia e Psicologia Applicata presso l'Università Europea Miguel de Cervantes
- Specialista in gestione delle guide Tecniche dei sigilli "Azienda sana" e "Gestione della prevenzione OHSAS 18001
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di A Coruña

## Dott.ssa Doval Cajaraville, Patricia

- Infermiera del Lavoro presso Ibersys Seguridad y Salud S.L.
- Master in Prevenzione dei Rischi Professionali presso la Universidad Oberta de Catalunya
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Santiago de Compostela

### Dott.ssa Matalobos Luis, María Teresa

- Infermiera specializzata in Assistenza Primaria
- · Coordinatrice di Servizio presso il Centro Medico di A Estrada
- Laureata in Infermieristica presso l'Università di Santiago de Compostela

### Dott.ssa Ruano Ginés, Teresa

- Direttrice di un'Azienda di Assistenza alle Famiglie con Bambini affetti da Disturbi Alimentari
- Infermiera Assistenziale presso l'Agenzia Pubblica Sanitaria Costa del Sol
- Specialista nella Gestione delle Malattie Croniche
- Master in Gestione Sanitaria
- Master in Coaching, Gestione Emotiva e Mindfulness
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cadice

## Dott.ssa Sánchez Cernadas, Carmen

- Medico Specialista in Assistenza Primaria
- Medico presso il Centro Ospedaliero Universitario di Santiago
- Esperta in Elevazione delle Transaminasi nei Pazienti con Vasculite ANCA
- Laureata in Medicina presso l'Università di Santiago de Compostela

## Dott.ssa Neira Varela, Noemi

- Infermiera in Servizio Sanitario della Galizia
- Master in Infermieristica Oncologica a Barcellona
- Laureata in Infermieristica presso la Scuola Universitaria Povisa

# 04 Struttura e contenuti

Il piano di studi di questo Esperto Universitario è composto da 3 moduli accademici e, in ognuno di essi, TECH offre agli studenti le ultime tendenze in materia di Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria. In primo luogo, verranno illustrati i modelli concettuali di lavoro, le ultime tendenze della farmacologia e la raccolta di informazioni cliniche che un professionista del settore deve padroneggiare. Verranno inoltre analizzate le procedure specifiche per affrontare le diverse malattie acute e croniche che possono verificarsi in questi servizi sanitari. Per lo studio di questi contenuti, i professionisti avranno accesso a lezioni, masterclass, videoconferenze e altre risorse multimediali di grande valore didattico, come infografiche e riassunti interattivi.



## tech 18 | Struttura e contenuti

## Modulo 1. Aspetti clinici e metodologia avanzata in Infermieristica

- Modelli concettuali di Infermieristica.
  - 1.1.1. Introduzione
  - 1.1.2. L'importanza del pensiero critico
  - 1.1.3. Classificazione dei modelli
  - 1.1.4. Teorie Infermieristiche
- 1.2. Teorie e modelli Infermieristici maggiormente utilizzati in Assistenza Primaria
  - 1.2.1. Il linguaggio infermieristico
  - 1.2.2. Vantaggi dell'utilizzo del linguaggio infermieristico
  - 1.2.3. Processo di Assistenza Infermieristica
  - 1.2.4. Fasi del Processo di Assistenza Infermieristica
- 1.3. Piano di assistenza infermieristica
  - 1.3.1. Concetto e struttura
  - 1.3.2. Diagnosi Infermieristiche, criteri di esito e interventi
  - 1.3.3. Concetto e tipi di tassonomia (NANDA, NIC, NOC)
  - 1.3.4. Problemi collaborativi o indipendenti
- 1.4. Alimentazione e nutrizione: concetto e differenziazione
  - 1.4.1. Classificazione degli alimenti
  - 1.4.2. Creazione di diete. Diete terapeutiche
  - 1.4.3. Valutazione e terapie Infermieristiche a persone che presentano problemi di Malnutrizione, Disidratazione, Anoressia, Bulimia, Obesità e Sovrappeso
  - 1.4.4. Alimentazione enterale e parenterale: indicazioni, controindicazioni, tipi di diete, tecniche di somministrazione e possibili complicazioni
  - 1.4.5. Sondino nasogastrico, PEG e gestione e trattamento
- 1.5. Farmacologia
  - 1.5.1. Classificazione generale dei medicinali
  - 1.5.2. Uso domiciliare e nell'Assistenza Primaria
  - 1.5.3. Assorbimento ed eliminazione dei farmaci
  - 1.5.4. Tossicità ed effetti collaterali
  - 1.5.5. Farmacovigilanza
  - 1.5.6. Condizioni di conservazione dei medicinali

- 1.5.7. Somministrazione di farmaci. Precauzioni prima della somministrazione di un farmaco. Vie di somministrazione: definizione e tipi. Punti di scelta, tecniche e problemi più frequenti. Calcolo della dose
- 1.5.8. Programma per il paziente polimedicato
- 1.5.9. La prescrizione infermieristica
- .6. Bioetica Clinica e Processo decisionale. Regolamentazione giuridica
  - 1.6.1. Codice deontologico dell'Infermieristica in Spagna
  - 1.6.2. Il segreto professionale: concetto e regolamentazione giuridica
  - 1.6.3. Consenso informato
  - 1.6.4. Diritti all'informazione sanitaria, alla privacy e al rispetto dell'autonomia del paziente
  - 1.6.5. Eutanasia
  - 1.6.6. Trapianto di organi
- 1.7. Colloquio clinico e rapporto assistenziale
  - 1.7.1. Tecniche e competenze comunicative e relazioni interpersonali
  - 1.7.2. Colloquio clinico
  - 1.7.3. Metodi e modelli di cambiamento comportamentale nell'Assistenza Primaria
  - 1.7.4. La responsabilizzazione dei pazienti. Il paziente esperto
- 1.8. Trattamento nei diversi ambiti della comunità
  - 1.8.1. Visita domiciliare
  - 1.8.2. Infermieristica scolastica
  - 1.8.3. Infermieristica sul lavoro
  - .8.4. Infermieristica in psicologia
- 1.9. Insegnamento e educazione di infermieri professionisti
  - 1.9.1. Metodi pedagogici
  - 1.9.2. Pedagogia trasformazionale
  - 1.9.3. Tutoraggio
  - 1.9.4. Modellazione di nuovi professionisti
- 1.10. La sfida di costruire un'assistenza per l'eccellenza. Integrazione dell'infermiere specializzato
  - 1.10.1. Integrazione dell'infermiere specializzato
  - 1.10.2. L'infermiere di pratica avanzata nell'Assistenza Primaria
  - 1.10.3. Nuove sfide nell'Assistenza Primaria
  - 1.10.4. La pratica avanzata in Assistenza Primaria

## Modulo 2. Assistena in caso di Malattie Acute

- 2.1. Pronto soccorso e kit
  - 2.1.1. Aspetti organizzativi del pronto soccorso
  - 2.1.2. Adeguata dotazione di kit di pronto soccorso
  - 2.1.3. Kit di allerta
  - 2.1.4. Triage
- 2.2. Valutazione e terapie Infermieristiche per i pazienti affetti da malattie infettive
  - 2.2.1. Epatite
  - 2.2.2. Tubercolosi
  - 223 AIDS
  - 2.2.4. Meningite
  - 2.2.5. Malattie Sessualmente Trasmissibili (MST)
  - 2.2.6. Altri processi infettivi
  - 2.2.7. Procedure e tecniche Infermieristiche
  - 2.2.8. Misure di prevenzione e controllo
- 2.3. Valutazione e assistenza Infermieristica per i bambini malati
  - 2.3.1. Insufficienza respiratoria acuta
  - 2.3.2. Problemi gastrointestinali acuti
  - 2.3.3. Disidratazione
  - 2.3.4. Crisi epilettiche. Altri problemi più comuni. Procedure e tecniche Infermieristiche
- 2.4. Valutazione e assistenza Infermieristica al paziente chirurgico in Assistenza Primaria
  - 2.4.1. Pre-operatorio
  - 2.4.2. Post-operatorio
  - 2.4.3. Procedure Infermieristiche
  - 2.4.4. Drenaggi, cure e altre tecniche
- 2.5. Valutazione e terapie Infermieristiche nelle ferite croniche e acute
  - 2.5.1. Concetto
  - 2.5.2. Fattori di rischio
  - 2.5.3. Localizzazione
  - 2.5.4. Processi di educazione, classificazione
  - 2.5.5. Scale di valutazione del rischio, registri
  - 2.5.6. Misure di prevenzione e trattamento

- 2.6. Chirurgia Minore in Assistenza Primaria
  - 2.6.1. Nuove competenze infermieristiche
  - 2.6.2. Strumenti e materiale chirurgico utilizzato in Chirurgia Minore
  - 2.6.3. Tecniche di asepsi e antisepsi in Chirurgia Minore
  - 2.6.4. Valutazione preoperatoria e selezione dei pazienti per Chirurgia Minore
- 2.7. Assistenza per le urgenze e le catastrofi. Urgenze ed emergenze: concetto
  - 2.7.1. Concetti di catastrofe e di emergenza
  - 2.7.2. Differenze tra catastrofe ed emergenza
  - 2.7.3. Concetto di incidente con più vittime
  - 2.7.4. Interventi sanitari in caso di catastrofi
    - 2.7.4.1. In loco
    - 2.7.4.2. Aree di intervento
    - 2.7.4.3. Triage
- 2.8. Valutazione e assistenza Infermieristica per problemi di salute acuti
  - 2.8.1. Agitazione Confusione
  - 2.8.2. Aggressività
  - 2.8.3. Asma
  - 2.8.4. Convulsioni
  - 2.8.5. Dispnea Respiro affannoso COVID-19
  - 2.8.6. Dolore addominale intenso
  - 2.8.7 Forte mal di testa
  - 2.8.8. Dolore toracico
  - 2.8.9. Febbre alta
  - 2.8.10. COVID-19
  - 2.8.11. Intossicazione
  - 2.8.12. Vertigini gravi
  - 2.8.13. Palpitazioni
  - 2.8.14. Reazione Allergica
  - 2.8.15. Reazione allergica grave
  - 2.8.16. Ritenzione acuta di Urina
  - 2.8.17. Emorragia gastrointestinale
  - 2.8.18. Sincope

# tech 20 | Struttura e contenuti

20 '	Valutazione e	accictonza	In	formiaristica	nor	citua	zioni	critich	c
Z. J.	Valutazione e	assisteriza	111	i Ci i i ii Ci i 3 ti Ca	pci	Situa	210111	CHILICH	C

- 2.9.1. Vittime di politraumi
- 2.9.2. Grandi ustioni
- 2.9.3. Shock
- 2.9.4. Intossicazioni
- 2.9.5. Patologie dipendenti dal tempo
  - 2.9.5.1. Codice Ictus
  - 2.9.5.2. Codice Sepsi
  - 2.9.5.3. Codice donatore in Asistolia
  - 2.9.5.4. Codice Infarto
- 2.9.6. Arresto Cardiorespiratorio: definizioni e misure di intervento Rianimazione cardiopolmonare di base e avanzata

## 2.10. Assistenza nei processi acuti lievi

- 2.10.1. Afta Orale
- 2.10.2. Contraccezione d'emergenza
- 2.10.3. Ustioni
- 2.10.4. Crisi d'Ansia
- 2.10.5. Diarrea
- 2.10.6. Aumento della Pressione Arteriosa
- 2.10.7. Epistassi
- 2.10.8. Ferita
- 2.10.9. Herpes
- 2.10.10. Mal di gola
- 2.10.11. Disagio durante la minzione
- 2.10.12. Morso di animale
- 2.10.13. Occhio rosso
- 2.10.14. Reazione allergica
- 2.10.15. Catarro
- 2.10.16. Unghia incarnita



# **Modulo 3.** Assistenza in caso di Malattie Croniche. Tecniche e procedure Infermieristiche

- 3.1. Psicologia in Assistenza Primaria
  - 3.1.1. Depressione
  - 3.1.2. Ansia
  - 3.1.3. Stress
  - 3.1.4. Disturbi del Sonno
- 3.2. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi cardiovascolari cronici
  - 3.2.1. Insufficienza cardiaca
  - 3.2.2. Ipertensione arteriosa. Processi infermieristici standardizzati nei pazienti affetti da Ipertensione Arteriosa
  - 3.2.3. Procedure e tecniche Infermieristiche ECG MAP, Automonitoraggio della Pressione Arteriosa, INR Indice caviglia-braccio Accessi vascolari e periferici. Sistema di monitoraggio EASI
  - 3.2.4. Cardioversione elettrica. Pacemaker. Defibrillatori
- 3.3. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi endocrinologici
  - 3.3.1. Diabete Altri problemi. Autocontrollo Alimentazione nel paziente diabete
  - 3.3.2. Trattamento ipoglicemico e insulina
  - 3.3.3. Processi infermieristici standardizzati in pazienti affetti da Diabete
  - 3.3.4. Esame e trattamento del Piede Diabetico
  - 3.3.5. Retinografie
- 3.4. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi respiratori cronici
  - 3.4.1. Malattia polmonare ostruttiva cronica (BPCO). Processi infermieristici standardizzati nei pazienti affetti da BPCO
  - 3.4.2 Asma
  - 3.4.3. Procedure Infermieristiche: Pulsossimetria, spirometria, test dei broncodilatatori, analisi dei gas nel sangue arterioso, co-ossimetria, ossigenoterapia e altre tecniche.
  - 3.4.4. Gestione di inalatori, aerosol terapia
  - 3.4.5. Riabilitazione respiratoria
- 3.5. Valutazione e terapie Infermieristiche per persone affette da problemi neurologici cronici
  - 3.5.1. Ictus
  - 3.5.2. Epilessia
  - 3.5.3. Declino cognitivo Demenza
  - 3.5.4. Processi infermieristici standardizzati nei pazienti affetti da Demenza. Valutazione della situazione familiare e sociale. Sostegno al caregiver primario e alla famiglia

- 8.6. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi all'Apparato Urinario
  - 3.6.1. Principali problemi renali e urologici. Procedure e tecniche Infermieristiche
  - 3.6.2. Cateterismo vescicale: concetto, indicazioni e controindicazioni
  - 3.6.3. Gestione del cateterismo vescicale in ambito familiare e comunitario
- 3.7. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi all'Apparato Muscolo-scheletrico
  - 3.7.1. Principali problemi dell'Apparato Locomotore
  - 3.7.2. Bendaggi
  - 3.7.3. immobilizzazione
  - 3.7.4. Altre tecniche
- 3.8. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi gastrointestinali
  - 3.8.1. Principali problemi all'apparato digerente
  - 3.8.2. Procedure e tecniche Infermieristiche nella gestione delle stomie
  - 3.8.3. Cateteri digestivi
  - 3.8.4. Enemi e irrigazioni
  - 3.8.5. Esplorazione Digito-Rettale
  - 3 8 6 Rimozione di fecalomi
  - 3.8.7. Paracentesi addominale
- 3.9. Valutazione e assistenza Infermieristica a persone affette da problemi oncologici: procedure e tecniche Infermieristiche
  - 3.9.1. Farmaci antineoplastici: classificazione ed effetti collaterali
  - 3.9.2. Farmaci adiuvanti
  - 3.9.3. Gestione dei medicinali citostatici nell'Assistenza Primaria, serbatoi e infusori
  - 3.9.4. Supporto emotivo per pazienti e familiari
- 3.10. Valutazione e terapie Infermieristiche per i pazienti affetti da malattie infettive
  - 3.10.1. Epatite
  - 3.10.2. Tubercolosi
  - 3.10.3. AIDS
  - 3.10.4. Meningite
  - 3.10.5. Malattie Sessualmente Trasmissibili (MST)
  - 3.10.6. Procedure e tecniche Infermieristiche: Emocoltura. Coltura delle urine. Coprocultura. Misure di prevenzione e controllo



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.



# tech 24 | Metodologia

## 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:

- 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.



# Metodologia | 27 tech

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 guesti elementi in modo concentrico.

I 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:



#### Materiale 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

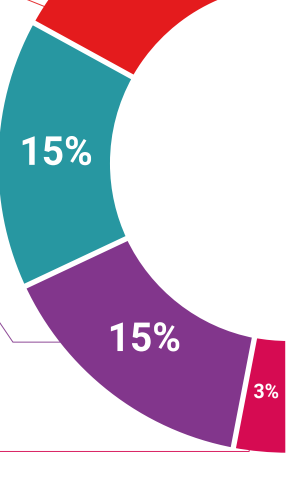
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte 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**

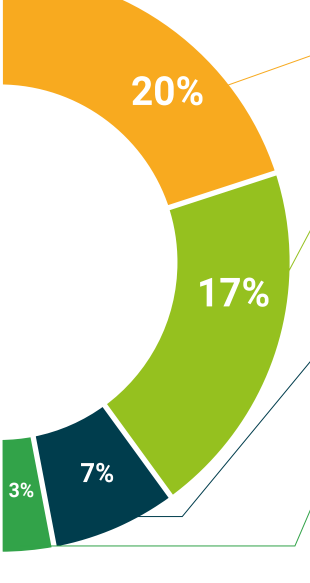
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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.









Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

**TECH Global University** è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Esperto Universitario in Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 18 ECTS



## Esperto Universitario in Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 450 horas di durata equivalente a 18 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



tech global university **Esperto Universitario** Cure Infermieristiche in Assistenza Primaria

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

