

# Corso Universitario

Infermieristica nelle  
Urgenze Respiratorie  
in Assistenza Primaria





## Corso Universitario Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/infermieristica-urgenze-respiratorie-assistenza-primaria](http://www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/infermieristica-urgenze-respiratorie-assistenza-primaria)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 20*

05

Metodologia

---

*pag. 24*

06

Titolo

---

*pag. 32*

# 01

# Presentazione

L'infermiere, nella sua pratica quotidiana in Assistenza Primaria, deve spesso affrontare le urgenze più prevalenti nella comunità. Le urgenze respiratorie sono una delle patologie consultate più frequenti, e quindi una delle situazioni che più spesso affronta quotidianamente. Questo programma permetterà di aggiornare le conoscenze in modo pratico per affrontare queste situazioni in modo sicuro.



“

*Questo Corso Universitario affronta i principali aspetti delle urgenze cardiache in Assistenza Primaria, in modo da poter affrontare quelle situazioni che possono compromettere la vita del paziente. Impara a identificare, trattare inizialmente ed eventualmente trasferire il paziente con patologia respiratoria dall'assistenza sanitaria primaria al centro ospedaliero”*

L'Assistenza Primaria rappresenta la porta d'ingresso al sistema sanitario ricevendo, a volte, pazienti con processi potenzialmente gravi che richiedono un'azione immediata e complessa, di solito con pochi mezzi, il che rende fondamentale il ruolo dell'infermiere di Assistenza Primaria.

Questo Corso Universitario in Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria comprende un programma completo che include piani d'azione sistematici per le emergenze respiratorie più frequenti che devono affrontare i professionisti infermieristici in la sua pratica clinica quotidiana. Dalla cura dei pazienti con infezioni respiratorie a ostruzioni accidentali della via aerea, il professionista deve agire con agilità e diligenza per preservare il benessere e l'integrità del paziente. Aggiornando questo programma, aumenterà l'agilità e la precisione nel processo decisionale.

Questo Corso Universitario è progettato in modo che l'infermiere possa aggiornarsi per intraprendere un'assistenza infermieristica di qualità per le emergenze respiratorie nel contesto dell'assistenza sanitaria primaria.

Allo stesso modo, il programma include la collaborazione di due eminenti esperti internazionali in Medicina d'Urgenza in Assistenza Primaria. La loro conoscenza e il loro grande bagaglio professionale hanno permesso loro di sviluppare delle *Master class* innovative, che ricercano nuovi approcci e si avvicinano alle ultime innovazioni in questo campo. Questa opportunità promette di migliorare le competenze specifiche dei partecipanti, con la qualità assicurata di TECH.

Questo **Corso Universitario in Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le sue caratteristiche principali sono:

- ♦ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti nelle diverse specializzazioni Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Novità diagnostiche e terapeutiche sull'assistenza infermieristica alle urgenze respiratorie più frequenti nel settore dell'assistenza sanitaria primaria; comprende inoltre interventi sul paziente con dispnea acuta, BPCO, polmonite, PTSD o pneumotorace
- ♦ Presentazione di procedure, tecniche diagnostiche e terapeutiche Seminario sulla ventilazione meccanica non invasiva (BIPAP)
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per il processo decisionale in situazioni cliniche
- ♦ 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



*Approfitta della Master class unica offerta da questo programma, diretto da un rinomato specialista internazionale in Medicina d'Urgenza in Assistenza Primaria"*

“

*Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria, otterrai una qualifica rilasciata da TECH Università Tecnologica”*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

Contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Il Corso Universitario permette di fare pratica in ambienti simulati, che forniscono un apprendimento coinvolgente programmato per la formazione di fronte a situazioni reali.*

*Include casi clinici che rendono lo sviluppo del programma il più simile possibile alla realtà dell'assistenza infermieristica.*



# 02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico-pratico, in modo che l'infermiere possa raggiungere una padronanza pratica e rigorosa nell'approccio al paziente in situazione di emergenza in Assistenza Primaria.





“

*Questo programma di aggiornamento darà un senso di sicurezza allo svolgimento della pratica e ti aiuterà a crescere personalmente e professionalmente”*



## Obiettivo generale

---

- ◆ Aggiornare le procedure diagnostiche e terapeutiche per le più frequenti situazioni di emergenza che gli infermieri affrontano abitualmente nell'Assistenza Primaria

“

*Approfitta di questa opportunità per aggiornarti sugli ultimi sviluppi in materia di Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria”*





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Incorporare i progressi nella gestione appropriata dei pazienti con Insufficienza Cardiaca Congestiva ed Edema Polmonare Acuto
- ◆ Rivedere i concetti di base della gestione della ventilazione meccanica non invasiva
- ◆ Utilizzare in modo corretto la ventilazione meccanica non invasiva attraverso il sistema CPAP di Boussignac
- ◆ Identificare i diversi ritmi vitali per applicare l'algoritmo appropriato di Rianimazione Cardiopolmonare Avanzata, secondo le ultime evidenze scientifiche sul supporto cardiovascolare avanzato
- ◆ Definire adeguatamente i diversi parametri coinvolti nella ventilazione meccanica invasiva
- ◆ Aggiornare l'approccio terapeutico per risolvere uno scompenso acuto in un paziente dispnoico
- ◆ Riconoscere la diagnosi differenziale tra il paziente asmatico, il broncospasmo e l'esacerbazione della malattia polmonare ostruttiva cronica
- ◆ Rivedere la fisiopatologia coinvolta in una crisi asmatica
- ◆ Utilizzare le misure terapeutiche farmacologiche per la polmonite
- ◆ Identificare i segni e i sintomi del tromboembolismo polmonare massivo
- ◆ Differenziare i diversi livelli di assistenza sanitaria in un paziente con emottisi e valutare i criteri per il ricovero in ospedale

03

# Direzione del corso

Il personale docente del programma include professionisti di spicco dell'ambito dell'assistenza a pazienti affetti da infezioni o da processi oncologici nell'ambito dell'Assistenza Primaria, che apportano a questa specializzazione l'esperienza del proprio lavoro. Alla progettazione ed elaborazione del programma, inoltre, partecipano rinomati specialisti, membri di prestigiose società scientifiche nazionali e internazionali.





“

*Impara da professionisti di riferimento gli ultimi progressi nelle procedure per la gestione delle emergenze infettive e oncologiche in assistenza primaria"*

## Direttore Ospite Internazionale

In qualità di **Direttore Nazionale dell'Innovazione Clinica** presso US Acute Care Solutions, il **Dottor Jesse M. Pines** è una delle figure più riconosciute nel **campo della Medicina d'Urgenza e dei Servizi Sanitari**. Difatti, tra i suoi successi figurano la creazione e l'implementazione del primo modello alternativo di pagamento governativo (ED EQUIP nel Maryland) per ridurre il costo totale dell'assistenza. Inoltre, guida lo sviluppo e l'implementazione di programmi di Telemedicina che coprono un'ampia gamma di specialità, tra cui la Medicina d'Urgenza, la Psichiatria e le Unità di Terapia Intensiva, tra le altre.

La sua vasta esperienza nella **leadership medica**, nella progettazione di studi su grandi database e nella ricerca sui Big Data lo ha portato a pubblicare più di 350 articoli con revisione paritaria e a scrivere sette libri in queste aree. Il suo lavoro è stato riconosciuto a livello internazionale in diversi mezzi di comunicazione di grande prestigio, inclusi la rivista TIME, il Wall Street Journal e Slate Magazine.

I suoi oltre vent'anni di esperienza gli sono valsi per ricoprire diversi incarichi dirigenziali presso l'Università George Washington. Tra questi, spicca in particolare quello di **Direttore** del Centro di Innovazione e Ricerca Sanitaria, guidando anche il programma di Research Fellowship e il centro per la qualità dell'assistenza sanitaria.

Così, lungo tutto il suo percorso professionale, il **Dottor Jesse M. Pines** ha ricevuto numerosi riconoscimenti, conferiti sia agli articoli che ha pubblicato sia al suo stesso lavoro e contribuito nel Campo della Medicina d'Urgenza. È anche il **Presidente del gruppo di lavoro sui Nuovi Modelli di Pratica Professionale dell'American College of Emergency Physicians (ACEP)**, ricoprendo vari incarichi sia all'interno dell'ACEP sia nella Society for Academic Emergency Medicine e nell'American Academy of Emergency Medicine.



## Dott. Pines, Jesse M.

---

- Direttore Nazionale dell'Innovazione Clinica presso US Acute Care Solutions, Stati Uniti
- Medico di Medicina d'Urgenza presso l'Allegheny Health Network
- Professore di Medicina d'Urgenza all'Università George Washington
- Professore di Medicina d'Urgenza all'Università di Salamanca
- Direttore del Medical Research Fellowship Program dell'Università George Washington
- Direttore del Centro per l'Innovazione e Ricerca in Campo Sanitario dell'Università George Washington
- Dottorato in Medicina presso l'Università di Georgetown
- Master in Amministrazione Aziendale presso l'Università di Georgetown
- Master in Epidemiologia Clinica presso l'Università di Pennsylvania

“

*Grazie a TECH potrai apprendere al fianco dei migliori professionisti del mondo”*

## Direttrice Ospite Internazionale

Barbara Maliszewski è un leader di riferimento nel campo dell'assistenza infermieristica, con una vasta esperienza e un curriculum impressionante nella gestione delle **emergenze sanitarie**. Il suo instancabile lavoro l'ha portata a lottare continuamente per migliorare la qualità nei reparti di **Medicina d'Urgenza** degli ospedali.

Ha ricoperto ruoli di **Direttrice Primaria Infermieristica** presso il **Johns Hopkins Hospital** e il **Johns Hopkins Bayview Medical Center**. In questo ruolo, ha coordinato strategicamente i reparti di **Medicina d'Urgenza** e **Trasporto in Terapia Intensiva**, implementando iniziative che ottimizzano le operazioni e supervisionano le pratiche infermieristiche. Il loro lavoro è stato quindi fondamentale per sviluppare e implementare programmi di eccellenza in tali servizi, nonché per il monitoraggio della gestione delle prestazioni del personale.

Oltre al suo lavoro professionale, Barbara Maliszewski ha dedicato tempo e sforzi a collaborare con diverse **associazioni**, tra cui la **Emergency Nurses Association**, la cui missione principale è promuovere l'eccellenza nell'**Infermieristica di Emergenza** in tutto il mondo. Ha inoltre contribuito a promuovere i più alti standard qualitativi in termini di assistenza e trattamento per i **pazienti di emergenza**.

Nel corso della sua carriera, Barbara Maliszewski è stata riconosciuta per l'eccellenza **professionale** e il contributo alla ricerca in infermieristica. In effetti, ha partecipato a numerose presentazioni e ha pubblicato in **riviste infermieristiche** rinomate, affrontando temi chiave come la **qualità nel dipartimento di Medicina d'Urgenza** e il **rilevamento del traffico sessuale in ambienti clinici**. Inoltre, il suo lavoro ha avuto un impatto significativo sulla pratica infermieristica e ha contribuito al progresso dell'**assistenza sanitaria di emergenza** a livello internazionale.





## Dott.ssa Maliszewski, Barbara

---

- Direttrice Primaria Infermieristica presso il Johns Hopkins Hospital e il Johns Hopkins Bayview Medical Center
- Vicedirettrice infermieristica al Johns Hopkins Bayview Medical Center,
- Dipartimento di Medicina d'Urgenza e Trasporto in Terapia Intensiva
- Infermiera presso il Johns Hopkins Bayview Medical Center, Dipartimento di Chirurgia
- Recensione del Journal of Clinical Nursing
- Master in Scienze dell'Infermieristica presso l'Università di Towson
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Maryland
- Membro dell'Associazione di Infermieristica d'Urgenza

“

*Un'esperienza di specializzazione  
unica, fondamentale e decisiva  
per potenziare il tuo sviluppo  
professionale”*

## Direzione



### Dott. Roig D'Cunha-Kamath, Francisco Vicente

- ♦ Medico di Urgenza Ospedaliera presso l'Ospedale Clinico Universitario di Valencia
- ♦ Medico Strutturato del Reparto di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Clinico Universitario di Valencia
- ♦ Medico del CIBE di Valencia presso la Fondazione Salute e Comunità
- ♦ Docente di Anatomia Umana all'Università Europea di Valencia
- ♦ Medico del gruppo ASCIRES
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università di Valencia
- ♦ Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità

## Personale docente

### Dott.ssa Forés Rivas, Ana

- ♦ Infermiera presso la Fondazione Salute e Comunità
- ♦ Membro dell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Universitario Doctor Peset
- ♦ Tecnico di laboratorio
- ♦ Corso Universitario in Infermieristica
- ♦ Laurea in Infermieristica Aziendale
- ♦ Master in Prevenzione e Trattamento dei Comportamenti di Dipendenza
- ♦ Esperta in Attitudine Pedagogica (CAP)

### Dott. Brasó Aznar, José Vicente

- ♦ Responsabile della Sezione del Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale Universitario de la Ribera
- ♦ Medico d'Urgenza
- ♦ Professore associato di Medicina d'Urgenza nella Facoltà di Medicina dell'Università di Valencia



04

# Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un team di professionisti che conoscono le implicazioni della formazione nella pratica Infermiera quotidiana relativa alle Urgenze Respiratorie nell'Assistenza Primaria, consapevoli dell'importanza di una preparazione attuale per intervenire sul paziente affetto da patologie urgenti, e impegnati in una didattica di qualità basata sulle nuove tecnologie educative.



“

*Questo Corso Universitario in Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”*

## Modulo 1. Urgenze respiratorie

- 1.1. Dispnea acuta
- 1.2. Malattia polmonare cronica ostruttiva (BPCO) acuta
- 1.3. Asma bronchiale acutizzata
- 1.4. Polmonite
- 1.5. Pneumotorace
- 1.6. Tromboembolia polmonare (PTE)
- 1.7. Emottisi
- 1.8. Seminario: ventilazione meccanica non invasiva. Bipap





“

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

05

# Metodologia

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

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





“

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

## In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

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



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

“

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

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

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.



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

All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

*Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.*

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



#### Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



#### Tecniche e procedure di infermieristica in video

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



#### Riepiloghi interattivi

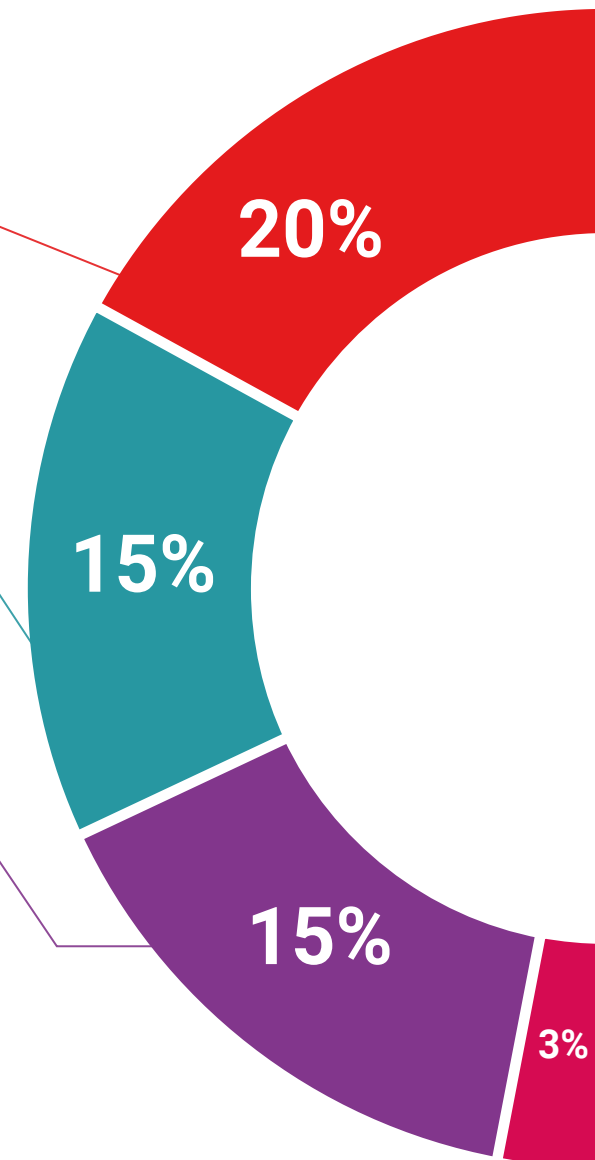
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

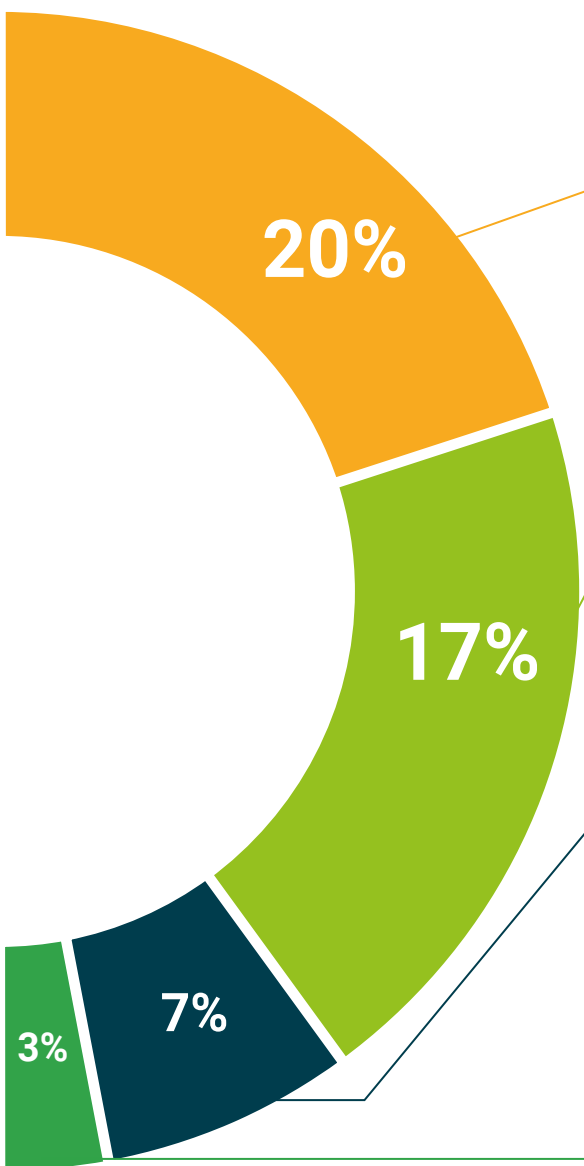
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





#### Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



#### Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



#### Guide di consultazione veloce

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



# 06 Titolo

Il Corso Universitario in Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.





“

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

Questo **Corso Universitario in Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

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

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

Titolo: **Corso Universitario in Infermieristica nelle Urgenze Respiratorie in Assistenza Primaria**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**



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

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

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Infermieristica nelle  
Urgenze Respiratorie  
in Assistenza Primaria

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

# Corso Universitario

Infermieristica nelle  
Urgenze Respiratorie  
in Assistenza Primaria