

Corso Universitario

Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria





Corso Universitario Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 settimane**
- » Titolo: **TECH Università Tecnologica**
- » Dedizione: **8 ore/settimana**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **online**

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/emergenze-respiratorie-assistenza-primaria

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

I medici nella loro pratica quotidiana nell'ambito dell'Assistenza Primaria si trovano spesso ad affrontare le emergenze più diffuse nella comunità. Le Emergenze Respiratorie sono una delle patologie più frequenti negli ambulatori dei medici di famiglia, e quindi una delle situazioni più spesso affrontate quotidianamente. Questo programma ti aiuterà ad aggiornare le tue conoscenze per affrontare in sicurezza questo tipo di situazioni.





“

Questo Corso Universitario tratta i principali aspetti delle emergenze respiratorie in Assistenza Primaria, consentendo di affrontare situazioni che possono compromettere la vita del paziente. Impara a identificare, fornire un trattamento iniziale e trasferire il paziente che presenta problemi respiratori dall'assistenza sanitaria di base all'ospedale"

L'Assistenza Primaria rappresenta la porta d'accesso al sistema sanitario e talvolta riceve pazienti con condizioni potenzialmente gravi che richiedono un intervento immediato e complesso, in genere con risorse limitate; ciò significa che il ruolo del medico di famiglia che si occupa delle emergenze nelle cure primarie è fondamentale.

Il Corso Universitario in Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria presenta un programma completo che include piani d'azione sistematizzati per le più frequenti emergenze respiratorie che i medici di famiglia devono affrontare nella loro pratica clinica quotidiana. Dalla cura dei pazienti con infezioni respiratorie alle ostruzioni accidentali delle vie aeree, il medico deve agire con agilità e diligenza per preservare il benessere e l'integrità del paziente. Aggiornandosi con questo programma, il professionista aumenterà la propria rapidità e precisione nel processo decisionale.

Questo Corso Universitario è stato progettato per consentire ai medici di aggiornare le proprie competenze al fine di fornire un'assistenza medica di qualità per le emergenze respiratorie nel contesto dell'Assistenza Sanitaria Primaria.



Aggiorna le tue conoscenze grazie al Corso Universitario in Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria, in modo pratico e in linea con le tue necessità”

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

- ♦ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti nelle diverse specialità
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Novità diagnostiche e terapeutiche su come affrontare le più frequenti emergenze respiratorie nell'ambito dell'assistenza sanitaria di base; comprende anche la gestione paziente con dispnea acuta, BPCO, polmonite e 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 riguardante le situazioni cliniche presentate
- ♦ Speciale enfasi sulla medicina basata sull'evidenza e metodologie di ricerca d'urgenza
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet

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

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti dell'ambito delle emergenze in Assistenza Primaria e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere specializzazione 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. A tal fine, sarà assistito da un innovativo sistema di video interattivi creati da rinomati esperti nel campo delle emergenze in Assistenza Primaria e con un'ampia esperienza nell'insegnamento.

Il Corso Universitario include casi clinici reali ed esercizi per avvicinare il più possibile il programma alla pratica quotidiana.

Cogli l'opportunità di aggiornare le tue conoscenze in materia di Emergenze Respiratorie, per migliorare il trattamento dei tuoi pazienti.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico-pratico, in modo che il medico 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 medica, e ti aiuterà a crescere personalmente e professionalmente”



Obiettivo generale

- Aggiornare le procedure diagnostiche e terapeutiche per le più frequenti situazioni di emergenza e urgenza che si presentano abitualmente al medico di Assistenza Primaria

“

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





Obiettivi specifici

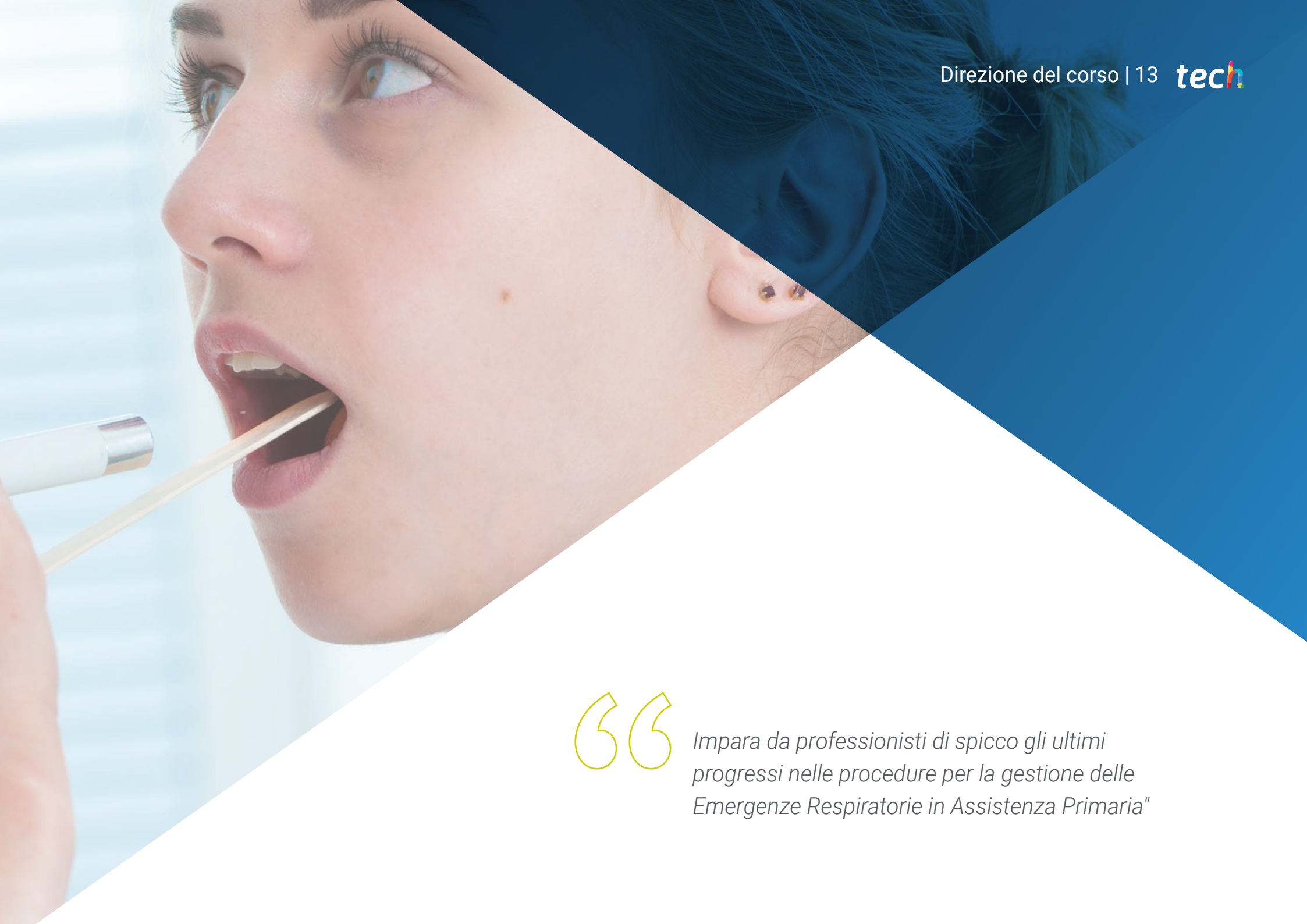
- ◆ Definire l'uso corretto dei dispositivi di pulsossimetria e capnografia
- ◆ Aggiornare l'approccio terapeutico per risolvere uno scompenso acuto in un paziente dispnoico
- ◆ Riconoscere la diagnosi differenziale tra il paziente asmatico, il broncospasmo e l'esacerbazione della malattia polmonare ostruttiva cronica
- ◆ Rivedere la fisiopatologia coinvolta in una crisi asmatica
- ◆ Utilizzare le misure terapeutiche farmacologiche per la polmonite
- ◆ Identificare i principali segni e sintomi clinici di un pneumotorace
- ◆ 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 delle emergenze in 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 spicco gli ultimi progressi nelle procedure per la gestione delle Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria"

Direzione



Dott. Vicente Fco Roig D´Cunha-Kamath

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

Personale docente

Dott. Brasó Aznar, José Vicente

- ♦ Medico d'urgenze ospedaliere
- ♦ Professore associato di Medicina d'Urgenza presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Valencia
- ♦ Capo reparto Servizio di Medicina d'Urgenza Ospedale Universitario de la Ribera



04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un team di professionisti che conoscono le implicazioni della specializzazione nella pratica medica quotidiana relativa alle Emergenze 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.

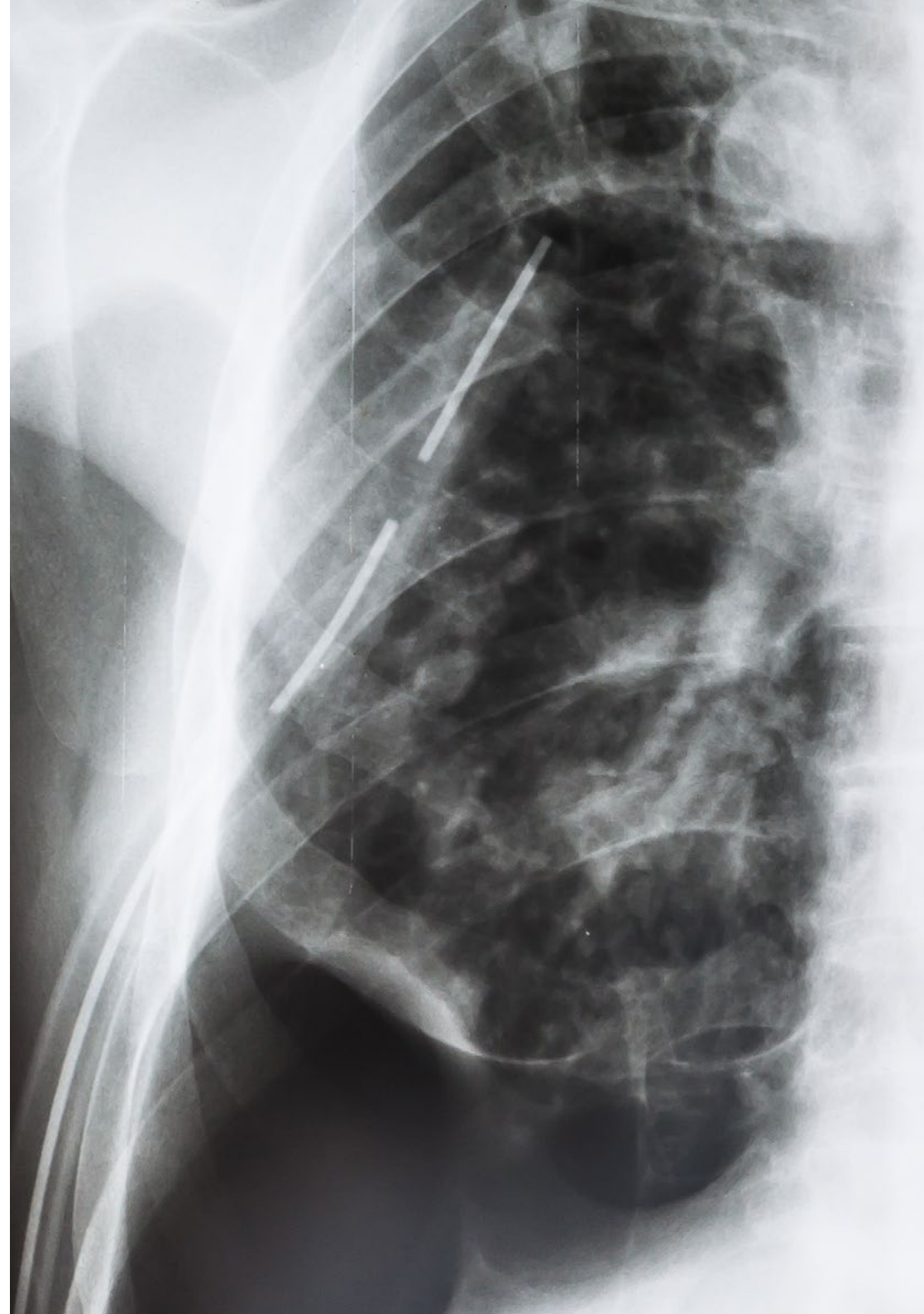


“

Questo Corso Universitario in Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Emergenze pneumologiche

- 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





“

*Un'esperienza di specializzazione
unica, cruciale e decisiva per
incrementare la tua crescita
professionale"*

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 applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? 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. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare 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 faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

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 assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
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.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione 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).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. 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 appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero 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 chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche 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

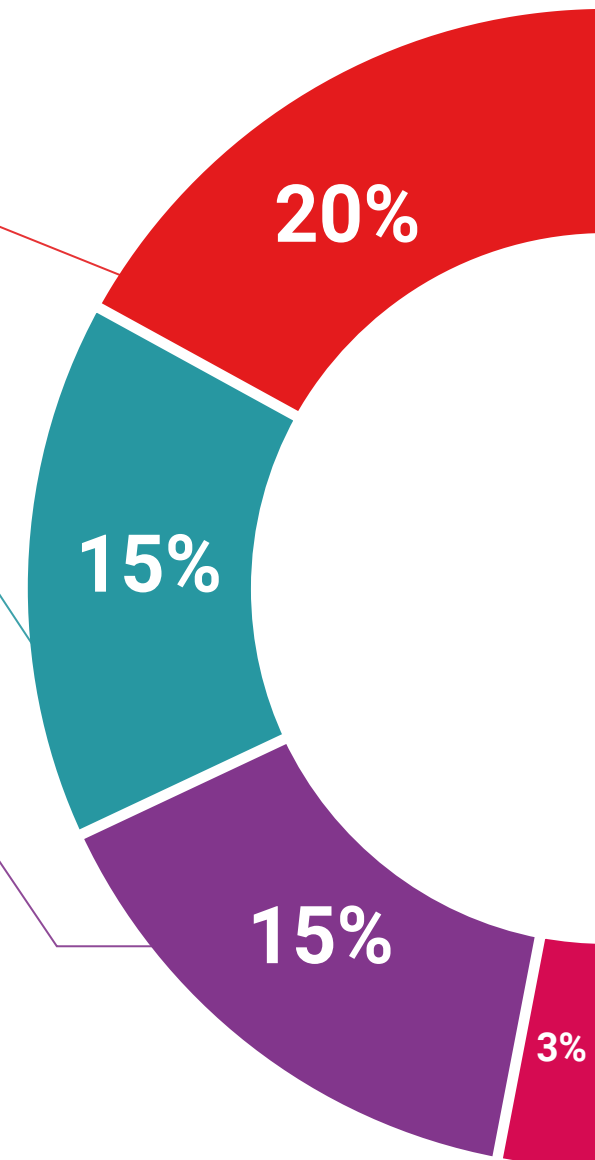
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



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 Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a 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 Emergenze 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' E 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 Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria**
N. Ore Ufficiali: **100 O.**



*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.

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Emergenze Respiratorie
in Assistenza Primaria

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 8 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Emergenze Respiratorie in Assistenza Primaria

