

# Esperto Universitario

## Endocrinología del Páncreas



## Esperto Universitario

### Endocrinologia del Pancreas

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techtitute.com/it/medicina/esperto-universitario/esperto-endocrinologia-pancreas](http://www.techtitute.com/it/medicina/esperto-universitario/esperto-endocrinologia-pancreas)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 16*

05

Metodologia

---

*pag. 220*

06

Titolo

---

*pag. 28*

# 01

# Presentazione

Il pancreas è uno degli organi di maggiore interesse per tutti gli specialisti del sistema endocrino, poiché la crescente prevalenza del diabete nella società fa sì che si moltiplichino gli studi e gli sviluppi scientifici sulle patologie pancreatiche. Per questo motivo, lo specialista deve possedere un elevato livello di aggiornamento sulla materia, e, a tal fine, l'Università ha creato questo programma completo. Grazie all'intervento di professionisti di spicco nel campo dell'endocrinologia e della nutrizione, questa qualifica offre un aggiornamento esaustivo, diretto ed efficace su temi quali l'ipoglicemia, la terapia insulinica, gli antidiabetici orali e altri argomenti di particolare interesse.





“

*Aggiornati sugli sviluppi più urgenti relativi al diabete, comprese le sue basi genetiche, le complicanze macrovascolari e la terapia insulinica d'avanguardia"*

Grazie agli studi condotti sul pancreas negli ultimi anni, i progressi scientifici e i postulati sulle emergenze endocrinologiche sono aumentati notevolmente. Questo fornisce un quadro d'azione imbattibile per tutti gli specialisti del settore che, con conoscenze aggiornate, possono affrontare le patologie più complesse con molta più precisione e certezza.

Per questo motivo, TECH ha riunito un team di prestigiosi professionisti dell'Endocrinologia con l'obiettivo di sviluppare tutti i contenuti di questo programma. Provenendo da ospedali di grande prestigio e con specialità diversificate, questo programma beneficia di una prospettiva multidisciplinare che combina le più recenti conoscenze scientifiche con la pratica clinica più efficace e all'avanguardia.

Pertanto, questo Esperto Universitario diventa un'opzione accademica preferenziale per qualsiasi specialista che voglia aggiornarsi in Endocrinologia Pancreatica. Grazie al formato completamente online, non ci sono orari o lezioni fissi, e il carico elettivo può essere seguito al ritmo scelto dallo specialista. Ciò consente di conciliare questa qualifica con le responsabilità personali e professionali più impegnative.

Questo **Esperto Universitario in Endocrinologia del Pancreas** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Endocrinologia
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici in cui il processo di autovalutazione può essere utilizzato per migliorare l'apprendimento
- ◆ Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e lavori di riflessione individuale
- ◆ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



*Un personale docente altamente qualificato sarà pronto a risolvere qualsiasi dubbio o complicazione che possa sorgere durante il corso"*

“

*Aggiornati sui più importanti trattamenti dietetici e farmacologici per l'obesità, integrati da importanti progressi nella nutrizione clinica e nella dietetica"*

Il personale docente del programma comprende prestigiosi professionisti che apportano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche e università prestigiose.

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

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

*Approfondisci temi quali le crisi tireotossiche, le insufficienze surrenaliche acute, l'ipocalcemia e altre emergenze endocrinologiche di primo livello.*

*In TECH sarai tu a decidere quando, dove e come studiare tutti i contenuti, poiché potrai accedervi da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a internet.*



# 02 Obiettivi

Data l'importanza e la prevalenza del diabete nella società e il ruolo svolto dal pancreas all'interno del sistema endocrino, l'obiettivo di questo corso è quello di approfondire tutte le tematiche più urgenti per lo specialista di questo settore. Ovvero, argomenti completi dedicati al diabete mellito, al coma mixedematoso, alla nutrizione enterale e parentale e altri temi aggiornati che saranno senza dubbio di grande utilità nella pratica quotidiana dello specialista.





“

*Potrai integrare nel tuo lavoro quotidiano i postulati e le tesi scientifiche più recenti sull'Endocrinologia Pancreatica"*



### Obiettivo generale

---

- ◆ Interpretare accuratamente le informazioni cliniche attualmente disponibili e associarle efficacemente alla pratica clinica

“

*Grazie all'accuratezza di TECH  
nell'elaborazione di tutti i suoi contenuti,  
disporrai di materiale che soddisfa le  
tue più alte aspettative”*





## Obiettivi specifici

---

### **Modulo 1. Diabete mellito**

- ◆ Fornire e ampliare le conoscenze sulla patogenesi e la fisiopatologia del diabete mellito
- ◆ Fornire le basi della conoscenza delle principali complicanze croniche (micro e macrovascolari) di questa patologia
- ◆ Esaminare le diverse opzioni terapeutiche per questa malattia endocrinologica

### **Modulo 2. Emergenze endocrinologiche**

- ◆ Conoscere le cause più frequenti delle emergenze endocrine e metaboliche a maggiore incidenza, sviluppando le attività da svolgere con il paziente nelle situazioni descritte nei contenuti
- ◆ Definire le priorità delle azioni da svolgere in base alla loro importanza per la vita del paziente
- ◆ Identificare la diagnosi differenziale in relazione alle alterazioni metaboliche ed elettrolitiche di queste patologie
- ◆ Riconoscere l'importanza della valutazione degli esami del sangue e dei valori metabolici nell'individuazione di problemi correlati

### **Modulo 3. Nutrizione clinica e dietetica**

- ◆ Aggiornare le conoscenze nel campo della dietetica e la sua connessione con le malattie più diffuse e in cui la conoscenza di essa può essere trascendentale per ottenere un'evoluzione clinica favorevole
- ◆ Conoscere i diversi tipi di alimentazione, le loro indicazioni, le loro peculiarità e le loro meccaniche di somministrazione

# 03

## Direzione del corso

L'endocrinologia è una branca dell'assistenza sanitaria ampia e necessaria in qualsiasi centro sanitario, per questo motivo, TECH ha affidato lo sviluppo di questo programma ai più importanti professionisti del settore. Questo apporta un valore aggiunto all'Esperto Universitario, che possiede sia la visione scientifica più rigorosa e aggiornata sia la prospettiva pratica e utile dei professionisti che trattano le patologie endocrine più complesse.





“

*La peculiarità e l'adeguatezza di tutti i contenuti di questo programma sono garantite dall'alta qualità professionale e accademica di tutti i docenti"*

Direzione



### **Dott. Gargantilla Madera, Pedro**

- ♦ Capo del Dipartimento di Medicina Interna dell'Ospedale Universitario El Escorial
- ♦ Docente presso l'Università Francisco de Vitoria
- ♦ Divulgatore scientifico e collaboratore regolare di vari media (RNE, Abc digital, Huffington post, Cinco Noticias)
- ♦ Membro dell'Associazione dei Medici Scrittori e Artisti (ASEMEYA)
- ♦ Master in Gestione di Unità Cliniche

## Personale docente

### **Dott. Carrasco Lara, Pablo**

- ◆ Medico specialista in Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale Universitario El Escorial
- ◆ Medico specialista in Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale La Luz, l'Ospedale Universitario di Getafe, l'Ospedale Universitario di Fuenlabrada e l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Laurea in Medicina presso la Facoltà di Scienze della Salute dell'Università Rey Juan Carlos di Madrid
- ◆ Master Privato in Integrazione e Risoluzione di Problemi Clinici in Medicina presso l'Università di Alcalá
- ◆ Specializzazione in Endocrinologia e Nutrizione tramite MIR presso l'Ospedale Universitario di Getafe
- ◆ Esperto di complicanze croniche del diabete mellito presso l'Università di Barcellona
- ◆ Master Privato in Nutrizione Clinica in Medicina presso l'Università CEU-Cardenal Herrera

### **Dott. Torres Rodríguez, Enrique**

- ◆ Responsabile del Dipartimento di Pronto Soccorso dell'Ospedale de El Escorial di Madrid
- ◆ Specialista in Medicina Interna
- ◆ Master in Gestione di Unità Cliniche

### **Dott.ssa Mattei, Isabella**

- ◆ Medico Strutturato in Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale 12 de Octubre di Madrid e presso l'Ospedale Fundación Jiménez Díaz, ambulatorio 2 giorni alla settimana
- ◆ Medico Specializzando di Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale Universitario 12 de Octubre, Madrid
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Firenze

### **Dott.ssa Albi Rodríguez, Salomé**

- ◆ Medico strutturato presso il Dipartimento di Pediatria dell'Ospedale Universitario 12 de Octubre di Madrid
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso Università Autonoma di Madrid
- ◆ Specialista in Pediatria e relative aree specifiche

### **Dott.ssa Fiorante, Silvana**

- ◆ Servizio di Medicina Interna dell'Ospedale de El Escorial di Madrid
- ◆ Docente presso la Facoltà di Scienze della Salute nel Corso di Laurea in Dietetica e Nutrizione dell'Università Cattolica di Avila
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Nazionale di La Plata, Argentina
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid (Eccellenza "Cum Laude")
- ◆ Master in Infezione da Virus dell'Immunodeficienza Umana del Ministero della Salute, del Consumo e del Benessere Sociale presso l'Universidad Rey Juan Carlos con lode
- ◆ Master in Gestione Clinica delle Unità di Cura presso l'Università Internazionale Menéndez Pelayo con lode

# 04

## Struttura e contenuti

La struttura e i contenuti di questo programma sono stati sviluppati seguendo la metodologia educativa del *relearning*, di cui TECH è pioniere. Grazie alla reiterazione dei concetti e dei contenuti più importanti nel corso del programma, lo specialista ottiene un aggiornamento progressivo e naturale, senza dover fare uno sforzo eccessivo nelle ore di studio investite.



“

*Avrai a disposizione esercizi, casi di studio reali e una serie completa di letture complementari su ogni argomento”*

## Modulo 1. Diabete mellito

- 1.1. Eziologia, classificazione e prevalenza
- 1.2. Eziopatogenesi, insulino-resistenza, patogenesi metabolica e molecolare
- 1.3. Diabete mellito di tipo I
- 1.4. Basi genetiche del diabete mellito di tipo II
- 1.5. Complicazioni microvascolari
  - 1.5.1. Patogenesi
  - 1.5.2. Retinopatia diabetica
  - 1.5.3. Nefropatia diabetica
  - 1.5.4. Neuropatia diabetica
- 1.6. Complicazioni microvascolari
  - 1.6.1. Cardiopatia ischemica
  - 1.6.2. Cardiomiopatia diabetica
  - 1.6.3. Insufficienza cardiaca
  - 1.6.4. Ictus
  - 1.6.5. Malattia arteriosa periferica
- 1.7. Antidiabetici orali
- 1.8. Terapia insulinica
- 1.9. Considerazioni speciali
  - 1.9.1. Diabete mellito lipodistrofico
  - 1.9.2. Nutrizione parenterale totale
  - 1.9.3. Glucocorticoidi
- 1.10. Diabete e salute pubblica
  - 1.10.1. Screening del diabete mellito di tipo II
  - 1.10.2. Prevenzione del diabete mellito di tipo II

## Modulo 2. Emergenze endocrinologiche

- 2.1. Crisi tireotossica
- 2.2. Coma da mixedema
- 2.3. Crisi iperglicemica iperosmolare non chetotica
- 2.4. Chetoacidosi diabetica
- 2.5. Insufficienza surrenalica acuta
- 2.6. Ipoglicemia
- 2.7. Apoplessia ipofisaria
- 2.8. Ipocalcemia
- 2.9. Ipercalcemia
- 2.10. Pronto soccorso endocrinologico pediatrico

## Modulo 3. Nutrizione clinica e dietetica

- 3.1. Principi generali
  - 3.1.1. Valutazione dello stato nutrizionale
  - 3.1.2. Requisiti nutrizionali
  - 3.1.3. Gruppi di alimenti
  - 3.1.4. Marcatori di malnutrizione
- 3.2. Dietetica e Dietoterapia
  - 3.2.1. Raccomandazioni dietetiche
  - 3.2.2. Caratteristiche dei diversi tipi di dieta
  - 3.2.3. Requisiti nutrizionali
- 3.3. Nutrizione enterale
  - 3.3.1. Metodi e meccanismi di somministrazione
  - 3.3.2. Indicazioni, controindicazioni e complicazioni

- 3.4. Nutrizione parenterale
  - 3.4.1. Tipi
  - 3.4.2. Vie e meccanismi di somministrazione
  - 3.4.3. Indicazioni, controindicazioni e complicazioni
  - 3.4.4. I nutrienti nella nutrizione parenterale
  - 3.4.5. Preparazione di miscele per la nutrizione parenterale
- 3.5. Trattamento dietetico e farmacologico dell'obesità
  - 3.5.1. Valutazione pre-trattamento
  - 3.5.2. Modifiche del contenuto calorico
  - 3.5.3. Modifiche dei macronutrienti della dieta
  - 3.5.4. Ruolo specifico nel controllo dell'obesità
  - 3.5.5. Trattamento farmacologico dell'obesità
- 3.6. Diabete mellito
  - 3.6.1. Obiettivi
  - 3.6.2. Tipologie di dieta
  - 3.6.3. Strategie di nutrizione
  - 3.6.4. Apporto calorico consigliato
  - 3.6.5. Partizione dei macronutrienti
  - 3.6.6. Altri nutrienti
- 3.7. Aspetti nutrizionali dell'iperlipemia
  - 3.7.1. Influenza degli acidi grassi sul rischio cardiovascolare
  - 3.7.2. Effetti degli steroli sul rischio cardiovascolare
  - 3.7.3. Raccomandazioni per ridurre l'impatto della dieta aterogena
  - 3.7.4. Altre raccomandazioni nutrizionali
- 3.8. Metabolismo idrosalino
  - 3.8.1. Dieta controllata dal sodio
  - 3.8.2. Dieta a base di potassio
  - 3.8.3. La dieta nell'ipertensione arteriosa
- 3.9. La nutrizione nelle patologie gastrointestinali
  - 3.9.1. La dieta nella celiachia
  - 3.9.2. Dieta e malattia epatobiliare
  - 3.9.3. Dieta e malattia infiammatoria intestinale
  - 3.9.4. Intolleranza al lattosio
  - 3.9.5. Probiotici, prebiotici, microbiota e salute
- 3.10. Nutrizione e patologia renale
  - 3.10.1. La malnutrizione come fattore di morbilità e mortalità
  - 3.10.2. Valutazione nutrizionale nel paziente renale
  - 3.10.3. Raccomandazioni nutrizionali
  - 3.10.4. Trattamento nutrizionale



*Potrai acquisire un aggiornamento approfondito ed efficace su tutti gli argomenti più necessari relativi all'Endocrinologia Pancreatica"*

# 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

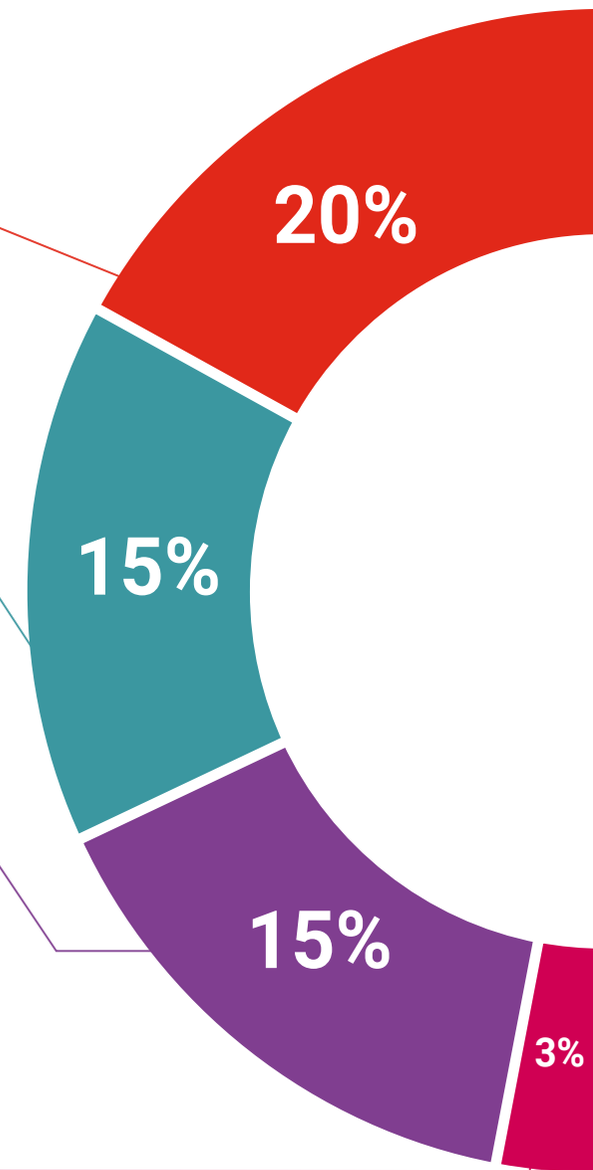
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

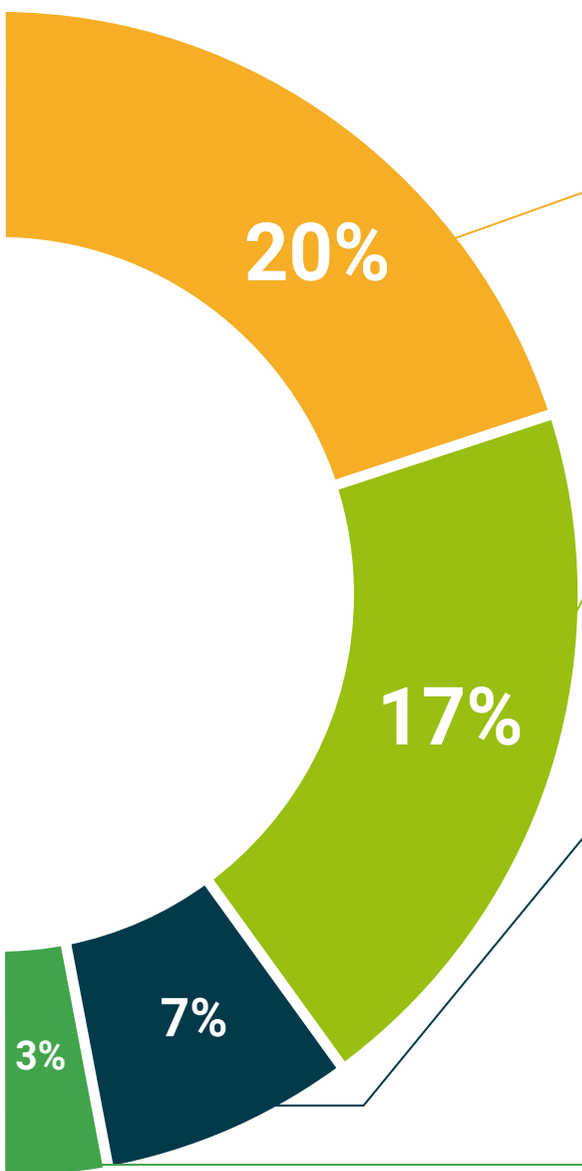
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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 Esperto Universitario in Endocrinologia del Pancreas garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.





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

Questo **Esperto Universitario in Endocrinologia del Pancreas** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: **Esperto Universitario in Endocrinologia del Pancreas**

N. Ore Ufficiali: **425 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.

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 lingua

**tech** universidad  
tecnológica

**Esperto Universitario**

Endocrinologia del Pancreas

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnológica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Endocrinología del Páncreas

