

# Corso Universitario

## Disturbi delle Ghiandole Surrenali





## Corso Universitario Disturbi delle Ghiandole Surrenali

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/disturbi-ghiandole-surrenali](http://www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/disturbi-ghiandole-surrenali)

# 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

Considerando l'importanza delle ghiandole surrenali per una moltitudine di funzioni del sistema endocrino, si presume che lo specialista abbia il dovere di rimanere aggiornato e informato su tutti gli sviluppi pratici e teorici in questo settore. Per questo motivo, TECH ha riunito un gruppo completo di professionisti dell'area endocrina e della Medicina Interna per sviluppare questo programma universitario completo. Provenienti da centri sanitari di grande prestigio, i docenti hanno incluso nel programma tutte le loro conoscenze più aggiornate, sia pratiche che teoriche, sull'insufficienza surrenalica, la sindrome di cushing e gli incidentalomi, oltre ad altri temi di grande interesse per lo specialista.





“

*Incorpora i più recenti progressi nella fisiologia delle ghiandole surrenali nella vostra pratica quotidiana”*

Tra tutti i settori dell'Endocrinologia, le ghiandole surrenali sono forse quelli che suscitano maggiore studio e interesse, il che significa un gran numero di sviluppi e progressi di cui lo specialista deve essere a conoscenza. Poiché la sindrome di Cushing, ad esempio, è una malattia complessa e difficile da diagnosticare, è urgente che lo specialista abbia a disposizione i migliori strumenti possibili per favorire un intervento precoce.

Si tratta quindi di un'opportunità accademica unica per lo specialista, che può essere aggiornato sulle complicazioni più comuni che riguardano le ghiandole surrenali. Il personale docente ha sviluppato argomenti completi dedicati ai feocromocitomi, all'iperplasia surrenalica congenita, ai tumori, alle metastasi surrenaliche e ad altri temi di particolare interesse.

Il tutto in un formato 100% online, che permette di conciliare il corso con le più impegnative responsabilità personali e professionali. Il piano di studi, a partire dal primo giorno di laurea, è disponibile per il download da qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet. In questo modo, lo specialista può rivedere gli argomenti comodamente dal proprio tablet o smartphone, scegliendo il momento più adatto per studiare.

Questo **Corso Universitario in Disturbi delle Ghiandole Surrenali** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Endocrinologia
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici 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
- ◆ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e lavori di riflessione individuale
- ◆ La disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



*Aggiornati sull'anatomia e sull'approccio a diversi disturbi come l'iperaldosteronismo o l'ipoaldosteronismo"*

“

*Modernizza e approfondisci le principali patologie delle ghiandole surrenali con un team di docenti composto da professionisti di grande prestigio”*

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 progettazione di questo programma è basata 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.

*Avrai accesso a una biblioteca di contenuti multimediali e interattivi di alta qualità, creati dal personale docente stesso.*

*Non avrai orari fissi o lezioni frontali a trattenerti. In TECH sei tu a scegliere dove, quando e come.*



# 02 Obiettivi

L'obiettivo di questa qualifica è fornire una visione aggiornata e moderna dei principali Disturbi delle Ghiandole Surrenali. In questo modo, allo specialista viene offerto un aggiornamento esaustivo, che copre sia i più recenti postulati scientifici sia la visione pratica del personale docente, che ha una vasta conoscenza dei diversi argomenti trattati. Lo specialista incorporerà i diversi progressi nella sua pratica quotidiana ancor prima di completare la laurea.





“

*L'ampia quantità di materiale aggiuntivo fornito durante questo Corso Universitario servirà come buona guida di riferimento e consultazione”*



### Obiettivo generale

---

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

“

*Continuerai a perfezionare l'approccio e il trattamento dei Disturbi delle Ghiandole Surrenali grazie ai contenuti completi di questo programma”*





### Obiettivi specifici

---

- ◆ Fornire e ampliare i dati clinici e fisiopatologici sulle principali patologie endocrine che colpiscono le ghiandole surrenali
- ◆ Incorporare l'uso dei principali algoritmi diagnostici nella formulazione dei giudizi clinici più prevalenti

# 03

## Direzione del corso

Per sviluppare tutti i contenuti di questo programma TECH si è rivolta ai migliori professionisti nel campo dell'endocrinologia e della medicina generale. Grazie alla loro esperienza in diversi centri ospedalieri, lo specialista otterrà una visione vantaggiosa con diversi punti di vista di tutti gli argomenti trattati nel corso del programma. La combinazione di teoria e pratica, a sua volta, rende le conoscenze impartite ancora più utili.





“

*Avrai la garanzia di qualità di TECH, con contenuti didattici dettagliati e supportati da una grande quantità di materiale audiovisivo”*

## 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, Huftington post, Cinco Noticias)
- Membro dell'Associazione dei medici scrittori e artisti (ASEMEYA)
- Master in Gestione di Unità Cliniche



## Personale docente

### Dott.ssa Calvo Urrutia, Marta

- ◆ Medico Strutturato dell'Istituto di Salute della Donna Professore Botella Llusia dell'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Coordinatrice dell'Unità di Riproduzione presso l'ISM Botella Llusia
- ◆ Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Hospital Clínico San Carlos
- ◆ Dottorato in Ginecologia e Ostetricia (Cum Laude) presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Riproduzione Umana presso l'Università Rey Juan Carlos I

### 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 di ottobre, Madrid
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Firenze

### Dott. Belda Bilbao, Luis

- ◆ Medico Specialista in Medicina Interna. Hospital El Escorial San Lorenzo de El Escorial
- ◆ Specialistica in Medicina Interna realizzata in Gran Bretagna
- ◆ Master in Malattie Cardiovascolari presso l'Università di Barcellona
- ◆ Esperto universitario in infezione da HIV e malattie associate, presso l'Università Miguel Hernández di Elche

# 04

## Struttura e contenuti

Molti programmi richiedono un investimento di ore che è inaccessibile per la maggior parte degli specialisti che cercano un corso di aggiornamento approfondito. TECH si propone di superare questo svantaggio scrivendo questo programma basato sul *relearning*, una metodologia di insegnamento in cui è pioniere. Grazie alla ripetizione dei concetti chiave più importanti, lo specialista non dovrà investire un numero spropositato di ore di studio per comprendere i termini più complessi e potrà addirittura incorporarli man mano nella sua pratica quotidiana.





“

*Sia i casi clinici reali che gli esercizi basati su di essi saranno fondamentali nel tuo lavoro di aggiornamento”*

## Modulo 1. Disturbi delle ghiandole surrenali

- 1.1. Anatomia
- 1.2. Fisiologia delle ghiandole surrenali
- 1.3. Sindrome di Cushing
- 1.4. Insufficienza surrenale
- 1.5. Iperaldosteronismo
- 1.6. Ipoaldosteronismo
- 1.7. Feocromocitoma
- 1.8. Iperplasia surrenale congenita
- 1.9. Incidentalomi
- 1.10. Tumori surrenali e metastasi



“

*Le letture supplementari,  
esaurienti per ogni argomento,  
serviranno a rafforzare le tue  
conoscenze più aggiornate sui  
Disturbi delle Ghiandole Surrenali”*

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 Disturbi delle Ghiandole Surrenali 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 Disturbi delle Ghiandole Surrenali** 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 Disturbi delle Ghiandole Surrenali**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



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

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**  
Disturbi delle Ghiandole  
Surrenali

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

# Corso Universitario

## Disturbi delle Ghiandole Surrenali

