

Corso Universitario

Educazione Diabetologica. Concetto e Basi





Corso Universitario Educazione Diabetologica. Concetto e Basi

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/educazione-diabetologica-concetto-basi

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

L'educazione diabetologica è un elemento chiave nella gestione completa del diabete. Tutti gli operatori sanitari che trattano questa malattia devono contribuire allo sviluppo dell'educazione diabetologica. Il lavoro di squadra tra la persona con diabete, la famiglia e l'équipe sanitaria è essenziale per ottimizzare il trattamento e, allo stesso tempo, integrarlo nell'attività quotidiana di abitudini dietetiche, orari e attività abituali del paziente.





“

Questo programma di studi è la migliore opzione che si possa trovare per specializzarsi sul diabete"

Il diabete è un processo complesso e cronico che richiede l'acquisizione di conoscenze e competenze specifiche per un approccio globale che va oltre il controllo glicemico.

Questo Corso Universitario in Educazione Diabetologica. Concetto e Basi presenta una visione globale e completa di questa malattia che è utile per la gestione appropriata dei pazienti con diabete a qualsiasi livello di assistenza.

Si tratta di un programma unico e innovativo, basato sulla descrizione della situazione epidemiologica attuale del diabete. Questo Corso Universitario esplora la complessa fisiopatologia della malattia e la valutazione completa delle sue complicanze acute e croniche da un punto di vista specialistico e il suo trattamento integrale.

I contenuti coprono gli aspetti più recenti sul diabete, come l'applicazione della tecnologia per il controllo e il trattamento di questa malattia, e approfondiscono le aree più innovative nella ricerca di nuovi bersagli terapeutici. Tutto questo, senza dimenticare il ruolo cruciale dell'educazione diabetologica nel controllo della malattia.

Questo programma è unico in quanto include un'ampia visione della malattia in tutte le età del paziente e in situazioni speciali. Approfondisce anche gli aspetti sociali della vita del diabetico che richiedono conoscenze specifiche per essere affrontati.

Un programma di qualità grazie al quale potrai distinguerti in un settore altamente competitivo e migliorare le tue competenze e conoscenze nel campo.

Questo **Corso Universitario in Educazione Diabetologica. Concetto e Basi** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Lo sviluppo di casi pratici presentati da esperti in diabete
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio professionale
- ◆ Le novità sul diabete
- ◆ Contiene esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ La speciale enfasi sulle metodologie innovative nel diabete
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutore, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Migliora la qualità di assistenza ai tuoi pazienti con questa specializzazione innovativa sul diabete”

“

Questo Corso Universitario è il miglior investimento che puoi fare in un programma di aggiornamento per due motivi: oltre ad aggiornare le tue conoscenze in materia di diabete, otterrai un titolo rilasciato da TECH”

Il personale docente del programma comprende prestigiosi professionisti nel campo del Diabete, che apportano al corso la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società di riferimento 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 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. A tal fine il professionista sarà assistito da un innovativo sistema di video interattivi creati da rinomati esperti in diabete e con una grande esperienza medica.

Fai questo passo e unisciti al nostro team. Troverai il migliore materiale didattico per renderti più facile lo studio.

Questo Corso Universitario 100% online ti permetterà di combinare i tuoi studi con il lavoro, aumentando le tue conoscenze in questo campo.

Diagnosis
diabetes

02 Obiettivi

Il Corso Universitario in Educazione Diabetologica. Concetto e Basi è orientato a migliorare le prestazioni del professionista che si dedica alla medicina grazie agli ultimi progressi e ai più nuovi trattamenti del settore.





“

*È la tua opportunità di conoscere i
trattamenti più innovativi nel campo
del diabete"*



Obiettivo generale

- ◆ Essere un professionista esperto e di riferimento, specializzato in diabete

“

Cogli l'opportunità e compi questo passo per aggiornarti nel campo dell'Educazione Diabetologica”





Obiettivo specifico

- ◆ Acquisire le conoscenze e le competenze necessarie per l'educazione diabetologica, come parte del trattamento del diabete stesso, per facilitare la conoscenza, le competenze e le capacità necessarie per l'autocontrollo



03

Direzione del corso

Il personale docente del programma include esperti autorevoli in materia di diabete, che apportano a questo programma l'esperienza del proprio lavoro. Inoltre, partecipano alla progettazione ed elaborazione altri specialisti di rinomato prestigio, che completano il programma in modo interdisciplinare.





“

*I principali professionisti del settore
si sono riuniti per mostrarti gli ultimi
progressi in materia di diabete"*

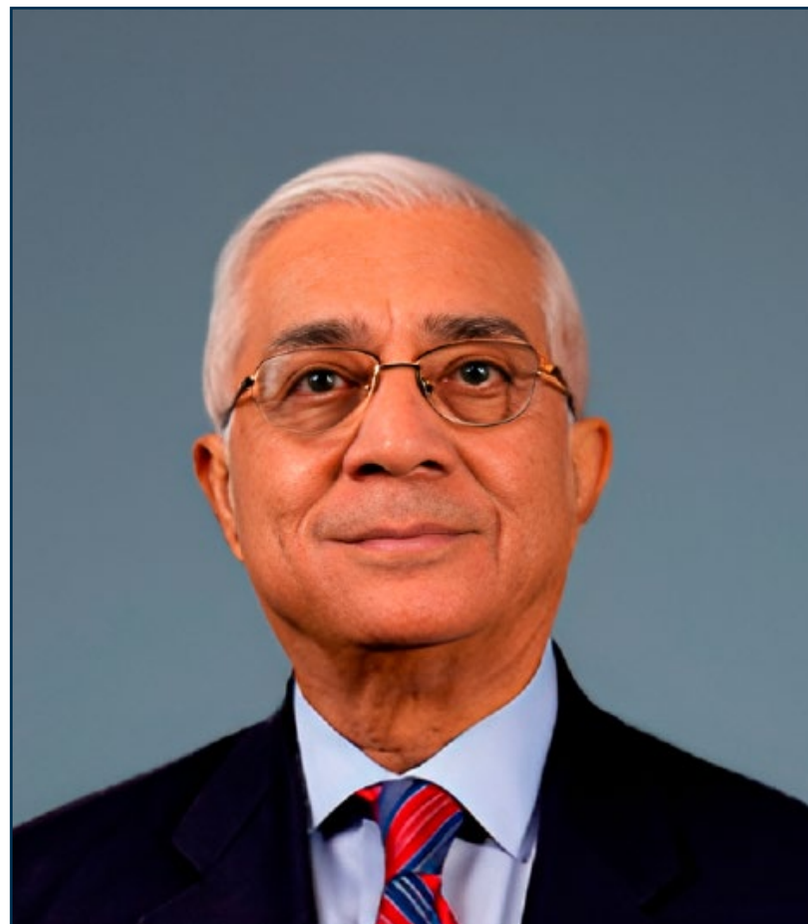
Direttore Ospite Internazionale

Il Dott. Om Ganda ha più di quattro **decenni di esperienza** nella ricerca sul **Diabete** e nella pratica clinica. Ha partecipato a uno degli **studi più importanti in questo campo**, il DCCT del 1993, che ha dimostrato l'importanza del controllo del glucosio nella prevenzione delle complicanze nel diabete di tipo 1. I suoi numerosi contributi in questo campo hanno portato a significativi progressi nel controllo ottimale del glucosio nei pazienti con diabete. I suoi numerosi contributi in quest'area hanno anche portato a progressi significativi nel controllo ottimale del glucosio nei pazienti con diabete. Negli ultimi anni ha concentrato la sua ricerca sullo studio degli effetti degli acidi grassi Omega-3 sulla salute cardiovascolare e sul miglioramento dei trattamenti per le persone con difficoltà a mantenere una dieta o a fare esercizio fisico.

Ha realizzato **oltre 100 pubblicazioni scientifiche** nel campo del diabete, tra cui le più citate sono quelle relative allo sviluppo di un piano di cura completo per il diabete mellito (in collaborazione con l'American Society of Clinical Endocrinologists), alla sindrome da insulino-resistenza e al trattamento della dislipidemia e alla prevenzione dell'aterosclerosi.

La sua lunga carriera lo ha portato a dirigere, in qualità di **direttore medico**, la Lipid Clinic del Joslin Diabetes Center, dove è stato anche **coordinatore del servizio di consulenza endocrinologica** e coordinatore delle conferenze sul diabete clinico e il metabolismo. A queste responsabilità affianca il già citato lavoro nel campo della ricerca, essendo parte attiva del Joslin Research Laboratory.

È anche professore associato di medicina presso la Harvard Medical School e ha svolto borse di studio cliniche e di ricerca ad Harvard, al Boston Veterans Administration Hospital e al Peter Bent Brigham Hospital.



Dott. Ganda, Om

- Direttore della Clinica dei Lipidi - Joslin Diabetes Center di Boston
- Coordinatore del servizio di consulenza endocrina presso il Joslin Diabetes Center
- Ricercatore presso il Joslin Research Laboratory
- Professore associato di medicina presso la Harvard Medical School
- Dottorato di ricerca presso l'All India Institute of Medical Sciences
- Laurea in Medicina presso lo S.M.S. Medical College dell'Università del Rajasthan
- Membro di Endocrinologia e Metabolismo presso il Boston Veterans Administration Hospital e la Tufts University School of Medicine
- Membro di ricerca presso la Harvard Medical School
- Membro di ricerca presso l'Ospedale Peter Bent Brigham
- Certificato nella sottospecialità di Endocrinologia e Metabolismo ottenuto presso la Società Americana di Medicina Interna

“

Grazie a TECH potrai imparare con i migliori professionisti del mondo”

Direzione



Dott.ssa González Albarrán, Olga

- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Dottoranda in Medicina presso l'Università di Alcalá de Henares Voto: Massimo dei voti Cum Laude Premio di Eccellenza del Dottorato
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Capo di Endocrinologia e Diabete presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón di Madrid
- ◆ Professoressa associata presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Nutrizione Clinica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Master in Rischio Vascolare presso l'Università McMaster Canada
- ◆ Master in Gestione di Unità Cliniche di Endocrinologia presso l'Università Meléndez Pelayo

Personale docente

Dott.ssa Galdón Sanz-Pastor, Alba

- ◆ Laureata in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Medico Associato del Dipartimento di Endocrinologia dell'Ospedale Gregorio Marañón di Madrid

Dott. López Guerra, Aurelio

- ◆ Laureato in Medicina presso l'Università di Las Palmas de Gran Canaria
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Medico Associato del Dipartimento di Endocrinologia dell'Ospedale Gregorio Marañón di Madrid



Dott. Atencia Goñi, José

- ◆ Laureato in Medicina presso l'Università di Navarra
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Medico Strutturato del Dipartimento di Endocrinologia dell'Ospedale Gregorio Marañón di Madrid

Dott. Chacín Coz, Juan Simón

- ◆ Laureato in Medicina presso l'Università Centrale del Venezuela (2001- 2007)
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Medico Strutturato del Dipartimento di Endocrinologia dell'Ospedale Universitario Re Juan Carlos di Mostoles, Madrid

Dott.ssa Weber, Bettina

- ◆ Laureata in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Specialista in Endocrinologia e Nutrizione
- ◆ Medico Strutturato del Dipartimento di Endocrinologia dell'Ospedale Gregorio Marañón di Madrid

Dott.ssa Sánchez González, María

- ◆ Nutrizionista del Club di Remo (Alicante)
- ◆ Nutrizionista autonoma Visite in presenza e online
- ◆ Nutrizionista nel Centro Sportivo Alex Camarada (Alicante)
- ◆ Nutrizionista presso Melody García Nutrición (Benidorm)
- ◆ Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università di Valladolid
- ◆ Master in Nutrizione Sportiva presso l'Università Cattolica di Murcia

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata dai migliori professionisti del settore di Diabetologia, con una vasta esperienza e un riconosciuto prestigio nella professione, supportati dalla mole di casi rivisti, studiati e diagnosticati, e con un'ampia padronanza delle nuove tecnologie applicate al trattamento del Diabete.





“

*Questo Corso Universitario possiede
il programma scientifico più
completo e aggiornato del mercato”*

Modulo 1. Educazione Diabetologica. Concetto e basi

- 1.1. Educazione Diabetologica. Concetto. Valutazione dei Bisogni Educativi della Persona con Diabete
- 1.2. Programmi Formativi dell'Educazione Diabetologica
- 1.3. Educazione e Competenze nelle Persone con Diabete di tipo 1
- 1.4. Educazione e competenze nelle persone con rischio di diabete di tipo 2 o con diabete di tipo 2
- 1.5. Educazione terapeutica nel Bambino e nell'Adolescente, nei Genitori o Tutori
- 1.6. Educazione Terapeutica per il Riscontro del Rischio al Piede delle Persone con Diabete
- 1.7. Impatto del Programma del "Paziente Esperto" sull'Educazione Diabetologica
- 1.8. Impatto delle Associazioni dei Pazienti
- 1.9. Aspetti Etici dell'Educazione Diabetologica
- 1.10. Difficoltà nel Follow-up Cronico Barriere di aderenza e inerzia terapeutica





“

Questa specializzazione ti permetterà di avanzare nella tua carriera in modo agevole”

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.



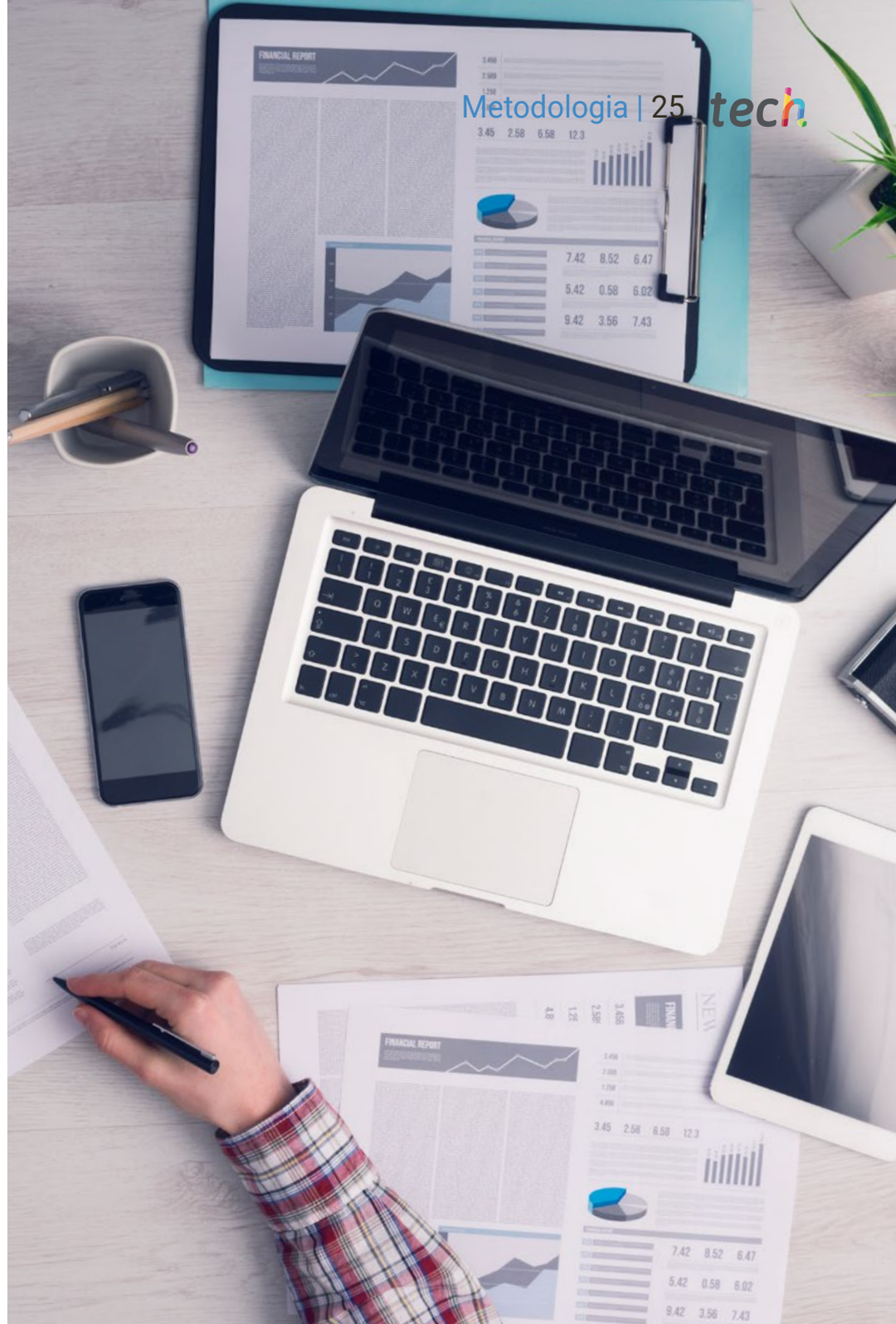
Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale 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 situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard di Harvard”

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

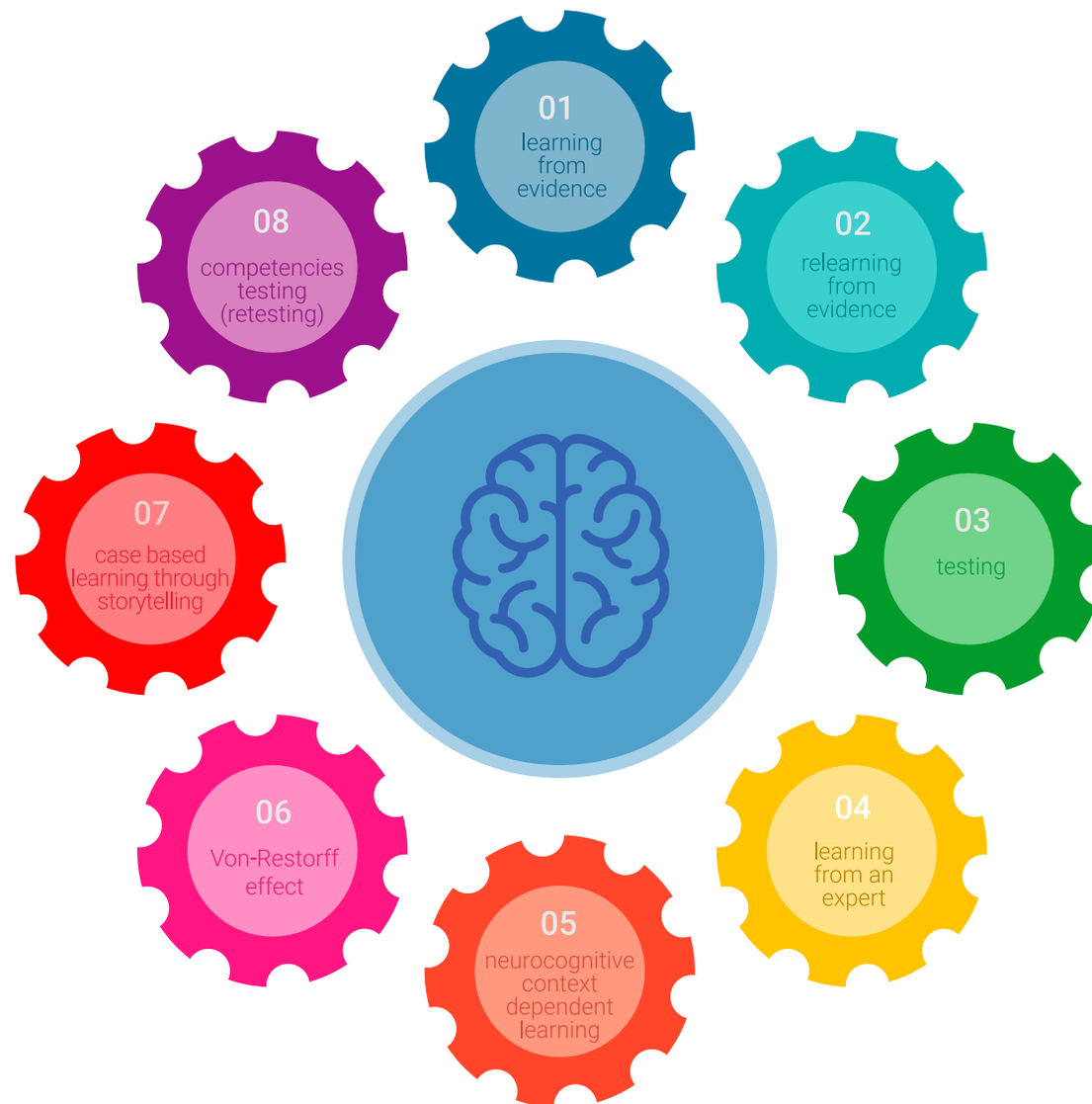
1. Gli studenti che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente 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 perfeziona il metodo casistico di Harvard con la migliore metodologia di insegnamento del momento, 100% online: il Relearning.

La nostra università è la prima al mondo a coniugare lo studio di casi clinici con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione e che combina un minimo di 8 elementi diversi in ogni lezione: una vera rivoluzione rispetto al semplice studio e all'analisi di casi.



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 in lingua spagnola (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 socioeconomico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, 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 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:



Materiale 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.

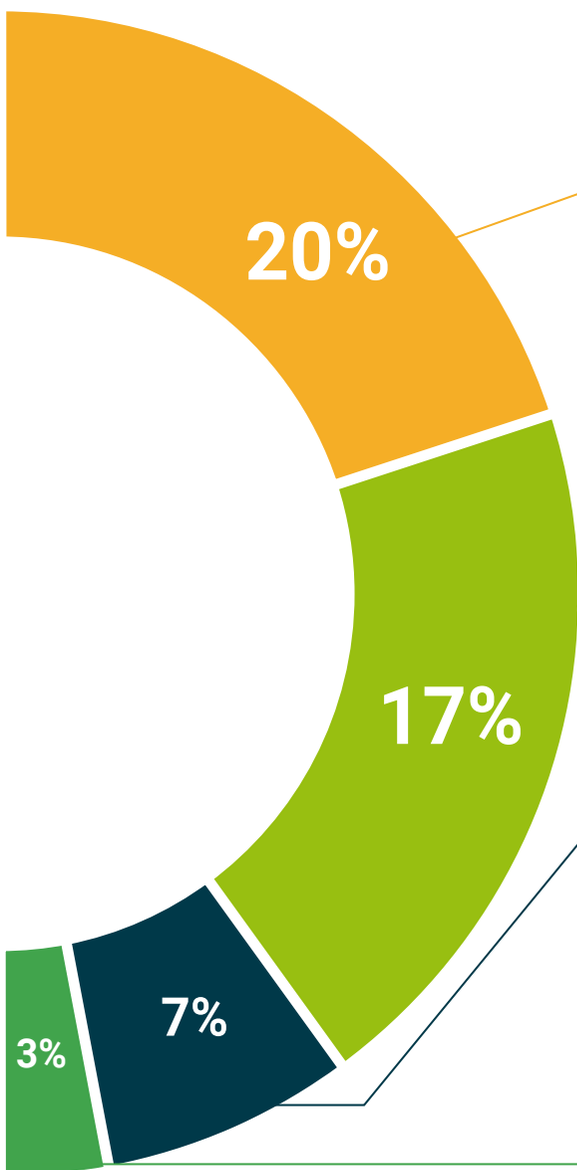
Questo esclusivo sistema di formazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 formazione.





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 della cura 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 di 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 Educazione Diabetologica. Concetto e Basi ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Aggiungi al tuo CV il titolo di Corso Universitario
in Educazione Diabetologica. Concetto e Basi e
diventa un professionista altamente competitivo”*

Questo **Corso Universitario in Educazione Diabetologica. Concetto e Basi** 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 Educazione Diabetologica. Concetto e Basi**



*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

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formation

développement institutions

classe virtuelle langues

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Educazione Diabetologica.
Concetto e Basi

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

Corso Universitario

Educazione Diabetologica. Concetto e Basi

