



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/09/2022**
Fine corso **31/12/2022**
Durata corso **5h**
Crediti **5.0 ECM**
Collana **Medicina**
Modello Didattico **Multimediale**
Tutoraggio **No**

Age.na.s **360484**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



Disturbi dell'accrescimento. Cause, diagnosi e terapia dell'ipostaturismo (ed.2022)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso affronta la tematica dei disturbi dell'accrescimento, dall'identificazione del paziente realmente affetto da bassa statura al corretto iter diagnostico e terapeutico. Prima di tutto è indispensabile conoscere quali siano gli strumenti corretti per una adeguata valutazione del paziente, ricavare le notizie anamnestiche di rilievo e conoscere il timing dei controlli clinici. È necessario ricordare quali siano le principali cause di ipostaturismo e come poter porre diagnosi. Verranno quindi affrontate le principali cause endocrine di bassa statura o rallentamento della crescita e come la terapia specifica possa modificare il quadro clinico. In particolare verranno affrontati: l'ipotiroidismo, la sindrome di Cushing nel bambino, lo pseudoipoparatiroidismo ed il deficit di GH. Verrà posta particolare attenzione a quest'ultimo ovvero come porre diagnosi, quali test diagnostici basali e di stimolo effettuare e come interpretarne i risultati. Come impostare una terapia con GH ricombinante e l'importanza della condivisione del percorso di cura con i pazienti e i rispettivi caregiver nell'adesione terapeutica e nella risposta clinica.

FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di effettuare una corretta valutazione della velocità di crescita e di diagnosi di bassa statura; seguire un preciso percorso diagnostico-terapeutico, comprendere l'importanza della comunicazione con il paziente affetto da deficit di GH ed i caregiver e della condivisione della scelta terapeutica.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso si compone di video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: **OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI**

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il Prof. Vincenzo Toscano, specializzato in Endocrinologia e Pediatria, è Professore Ordinario FR di Endocrinologia presso l'Università Sapienza di Roma e docente in numerose scuole di specializzazione. Ha esperienze di studi all'estero, presso l'INSERM-Le Kremlin Bicetre-Paris e presso l'Endocrine Unit - USC Los-Angeles e incarichi in organismi scientifici internazionali. È stato Presidente dell'Associazione Medici Endocrinologi nella quale ad oggi ricompre il ruolo di Coordinatore Editoriale e della FAD.

