



L'evento E.C.M. N. 359177

è rivolto a medici di tutte le discipline

Crediti ECM: 7

Responsabile Scientifico
Francesco Frasca

con il contributo non condizionante di:



Provider e Segreteria Organizzativa



Via Empedocle, 111 - Agrigento Tel. 0922 602911
www.omniacongress.com info@omniacongress.com

Il deficit di ormone somatotropo nell'adulto

sabato
01
ottobre
2022

Aula Magna ARNAS Garibaldi Nesima (Catania)

RAZIONALE

Malgrado spesso si tenda ragionevolmente a pensare che l'ormone della crescita (GH) abbia un ruolo esclusivamente in età pediatrica, è ormai ampiamente dimostrato in letteratura come l'ormone somatotropo sia implicato in numerose funzioni vitali anche durante l'età adulta ed una sua eventuale carenza possa avere ripercussioni anche gravi sulla salute cardiovascolare, ossea e metabolica.

Riconoscere un deficit di GH nell'adulto è, tuttavia, spesso una vera e propria sfida per il clinico.

Peraltro, qualora venisse inquadrato e diagnosticato il deficit, la prescrizione e la gestione della corretta terapia può non raramente trovare alcuni ostacoli e limitazioni.

Lo scopo di questo incontro non è solo permettere ai Medici di Medicina Generale di poter approfondire le proprie conoscenze in merito al deficit di GH ma anche di avere un ruolo da protagonista nel riconoscere fra i propri assistiti quelli che potrebbero beneficiare della consulenza endocrinologica dedicata all'interno dei principali contesti clinici.

Diventa quindi indispensabile conoscere gli strumenti a disposizione del Medico Curante per la gestione del proprio assistito con tale diagnosi, ed, eventualmente, identificarne di nuovi.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

ORE

08:30 - 08:45

08:45 - 09:00

09:15 - 10:00

10:00 - 10:15

10:15 - 11:00

11:00 - 11:15

11:15 - 11:30

11:30 - 12:15

12:15 - 12:30

12:30 - 13:15

13:15 - 13:30

13:30 - 14:30

14:30 - 15:15

15:15 - 15:30

15:30 - 16:30

16:30 - 16:45

16:45 - 17:00

17:00 - 17:15

Registrazione dei partecipanti

Introduzione al corso
(Prof. A. Belfiore, Prof. F. Frasca)

Moderatore: V. Vella
Il Deficit di GH nell'adulto
(Dott. A. Naselli)

Discussione

La transizione dall'Endocrinologia Pediatrica
(Dott.ssa D. Leonardi)

Discussione

Coffee break

Moderatore: D. Gullo
Il Deficit di GH nel paziente con
scompenso cardiaco
(Dott. T. Piticchio)

Discussione

Il Deficit di GH secondario a trauma
(Dott. D. Tumino)

Discussione

Light lunch

Moderatore: M. Arpi
Il Deficit di GH nel follow-up del paziente
con talassemia
(Dott. G. Costanzo)

Discussione

Network tra territorio e centro ospedaliero
(Prof. F. Frasca)

Discussione

Chiusura dei lavori e considerazioni finali
(Prof. F. Frasca)

Compilazione questionari ECM