

## Informazioni Generali

### Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dovrà essere effettuata on-line collegandosi al sito [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it), sezione "Calendario Eventi" - FAD. Domande inoltrate sotto altra forma o incomplete non potranno essere accettate.

Al termine della procedura di iscrizione, correttamente eseguita, il partecipante riceverà una e-mail di avvenuta registrazione.

### ECM (ID evento n.354218)

Il Provider ha assegnato all'evento n.5 crediti formativi.

Il corso è rivolto a **Medici Chirurghi** (specialisti in: Endocrinologia, Genetica Medica, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Neonatologia, Pediatria, Pediatri di Libera Scelta, Medicina generale (medici di famiglia), Laboratorio di Genetica Medica, Neuroradiologia) **Farmacisti Ospedalieri, Farmacisti Territoriali** e ad **Infermieri e Infermieri Pediatrici**.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo;
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%).

Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2020-2022).

### Obiettivo formativo tecnico-professionale

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare (18).

### Caratteristiche dispositivi tecnologici

PC/LAPTOP/MAC

Browser consigliato: GOOGLE CHROME

### Provider e Segreteria Organizzativa



MEETING PLANNER

Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI

TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203

E-mail: [info@meeting-planner.it](mailto:info@meeting-planner.it) - [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it)



CERTIFICATO N. 16711

# CLIMAX

## La terapia con ormone della crescita:

*approfondimenti formativi  
nei deficit e nelle sindromi*



**Responsabili scientifici:**

**Francesco Chiarelli**

**Laura Guazzarotti**

FAD ASINCRONA

**25 LUGLIO**  
**20 DICEMBRE 2022**

Con la sponsorizzazione non condizionante di

# MERCK



## RAZIONALE

L'attività formativa proposta è rappresentata da un percorso di crescita continua tracciato dalle lezioni, che pian piano forniscono al medico gli aggiornamenti utili per arrivare a una conoscenza più ampia fino all'apice.

Il parallelismo tra la graduale crescita di conoscenze e la crescita fisica viene racchiuso nel naming di questo progetto formativo, il climax, che rappresenta il cuore dell'obiettivo prospettato: la necessità di un aggiornamento in endocrinologia e diabetologia vista la rapidità con cui le attuali conoscenze scientifiche e le innovazioni tecnologiche hanno determinato cambiamenti nei processi di diagnosi e cura di tali patologie.

In particolare, le tecniche di biologia molecolare, la disponibilità di nuovi farmaci anche per la cura di malattie rare ed il progressivo sviluppo tecnologico dei dispositivi terapeutici hanno permesso tempi diagnostici più rapidi e migliore qualità di vita fisica e psichica per il paziente e la famiglia.

Un altro aspetto emergente di notevole importanza è legato alla prevenzione e cura di problemi endocrini nei pazienti che, grazie agli attuali protocolli di diagnosi e terapia, rappresentano un gruppo sempre più numeroso.

Gli argomenti proposti verranno presentati da esperti nel settore e verteranno sulle tematiche attuali che raccolgono l'attenzione e gli interessi degli specialisti del settore.

Gli argomenti trattati riguardano la prevenzione di alcune patologie attraverso la analisi dei primi segni clinici e la ottimizzazione dei livelli di assistenza nonché della appropriatezza della terapia.

Si prenderanno in esame le patologie che ricorrono più frequentemente negli ambulatori medici.

Attraverso questo percorso a step si fornirà dunque un aggiornamento progressivo sulle attuali conoscenze in tema di diagnosi e cura delle patologie endocrine e metaboliche applicabili nella pratica clinica.

## MODULO

Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi

**Laura Guazzarotti**

(circa 20 minuti)

I test da stimolo nella valutazione del deficit di GH: Clonidina, Insulina, Macimorelina, Arginina e test potenziati

**Cosimo Giannini**

(circa 15 minuti)

Il deficit di GH nella popolazione: l'importanza dello screening territoriale

**Enrico Guercio**

(circa 15 minuti)

Sicurezza della terapia con GH

**Maria Cristina Savanelli**

(circa 15 minuti)

Bassa statura e deficit di GH

**Valeria Pellino**

(circa 15 minuti)

Insufficienza renale cronica e deficit di GH

**Antonella Klain**

(circa 15 minuti)

Sindrome di Turner

**Gaetana Cerbone**

(circa 15 minuti)

Le modificazioni della secrezione dell'ormone della crescita: dal neonato al giovane adulto

**Gabriella Pozzobon**

(circa 15 minuti)

Come sospettare un deficit di GH in età pediatrica

**Chiara Mameli**

(circa 15 minuti)

Il gene Shox

**Francesco Massart**

(circa 15 minuti)

La sindrome di Prader Willi

**Clelia Cipolla**

(circa 15 minuti)

GH e pubertà precoce

**Maria Laura Iezzi**

(circa 15 minuti)

Talassemia e deficit di GH

**Domenico Milardi**

(circa 15 minuti)

Deficit di GH da trauma cranico

**Giovanna Municchi**

(circa 15 minuti)

L'utilità della terapia del GH nell'adulto

**Marina Passeri**

(circa 15 minuti)

Pazienti SGA e terapia con GH

**Daniela Cioffi**

(circa 15 minuti)

Endocrinologia pediatrica e dell'adulto: l'importanza della collaborazione nell'età di transizione e tra specialisti, pediatri di libera scelta e MMG

**Andrea Isidori**

(circa 15 minuti)

Panipopituitarismo e deficit ormonali

**Valentino Cherubini**

(circa 15 minuti)

Il futuro dell'endocrinologia pediatrica

**Francesco Chiarelli**

(circa 25 minuti)