

CORSO ECM MONOSPONSOR

“trENDOlogy. Il futuro della terapia nell’ipoparatiroidismo”

26 maggio 2026

Firenze – Starhotels Michelangelo

Responsabili scientifici: Laura Masi, Filomena Cetani

Codice evento: 1488 – XXXX

Ore formative: 4 ore

Crediti formativi: 4

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. malattie rare.

Destinatari della formazione

PROFESSIONE: Medicina e Chirurgia;

DISCIPLINE: Malattie Metaboliche e diabetologia; Endocrinologia

Razionale

L’ipoparatiroidismo è una patologia endocrina rara e complessa, caratterizzata da marcata eterogeneità clinica e da un impatto rilevante sulla qualità di vita dei pazienti. Nonostante i progressi diagnostici e terapeutici, la sua gestione rappresenta ancora una sfida clinica, in particolare per il mantenimento di un controllo stabile del metabolismo calcio-fosforo e per la prevenzione delle complicanze a breve e lungo termine.

Negli ultimi anni è emersa una crescente evidenza della discrepanza tra il controllo biochimico convenzionale e gli outcome clinici percepiti dai pazienti, rendendo necessario un ripensamento degli obiettivi terapeutici verso una maggiore personalizzazione del trattamento e criteri di appropriatezza più aderenti alla variabilità individuale. In questo contesto, l’introduzione di terapie innovative, in particolare degli analoghi del paratormone, apre nuove prospettive nella gestione dell’ipoparatiroidismo cronico, consentendo un approccio più fisiologico e un potenziale miglioramento degli outcome clinici e della qualità di vita.

L’evento trENDOlogy si propone di offrire un aggiornamento multidisciplinare sulla patologia, dalle basi diagnostiche alle più recenti evidenze scientifiche e linee guida, integrando la discussione di casi clinici per favorire un approccio pratico alla gestione della malattia.

Programma Scientifico

09:00 – 09:30 Registrazione partecipanti

Inizio parte ecm

09:30 – 09:45 Introduzione e obiettivi dell'incontro (F. Cetani, L. Masi)

09:45 – 10:15 HypoPT oggi: epidemiologia, burden di malattia e unmet needs (A. Falorni)

10:15 – 10:45 Quando la terapia convenzionale non basta: variabilità del controllo biochimico (M. G. Castagna)

10:45 – 11:15 Il futuro della gestione dell'HypoPT (F. Cetani)

11:15 – 11:30 Coffee break

11:30 – 12:00 Clinical Rounds – Casi clinici con Palopeg (L. Pierotti)

12:00 – 12:30 Clinical Rounds – Selezione del paziente eligibile (L. Masi)

12:30 – 13:00 Palopegteriparatide accesso, regionale, prescrizione ed erogazione. Criticità nella gestione del registro di monitoraggio (A. D'Arpino)

13:00 – 13:30 Linee Guida ECE e ISS (L. Cianferotti)

13:30 – 14:00 Conclusioni e messaggi chiave della giornata (F. Cetani, L. Masi)

***questionario ecm online

ACRONIMI

HypoPT: hypoparathyroidism

PALOPEG: Palopegteriparatide

ECE: European Society of Endocrinology

ISS: Istituto Superiore di Sanità