

## ● ECM & ISCRIZIONE

L'evento è stato accreditato dal Provider Prex nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo n° 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura. L'evento è stato accreditato dal Provider Prex (ID-75-429170-1). Il corso è riservato a Medici di Medicina Generale e Pediatri di Libera Scelta. I crediti attribuiti sono 11. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

La richiesta di iscrizione può essere effettuata online all'indirizzo:

[www.prex.it/eventi/corsi-peloritani-di-aggiornamento](http://www.prex.it/eventi/corsi-peloritani-di-aggiornamento)

## ● RESPONSABILE SCIENTIFICO

### Prof. Salvatore Cannavò

Direttore Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie Metaboliche - Università di Messina.

Ordinario di Endocrinologia, Università di Messina - Direttore UOC di Endocrinologia  
Referente Centro di Riferimento Europeo per le Malattie Endocrine Rare  
Responsabile Centro Regionale delle Malattie Rare delle Ghiandole Endocrine



Provider ECM e Segreteria organizzativa  
Prex s.r.l. - Via Angelo Fava 25 - 20125 Milano  
Responsabile Provider: Dott.ssa Marilina Soldo 348 7075564 - marilina.soldo@prex.it  
Responsabile Organizzativa: Virginia Pellizzeri 349 3432283 - virginia.pellizzeri@prex.it

PREX



Caring Innovation



Con la sponsorizzazione non condizionante di

# CORSI PELORITANI DI AGGIORNAMENTO PERCHÈ, COME E QUANDO

**8-9 Novembre 2024, Messina**

AOU Policlinico G. Martino - Aula Magna, padiglione H

**L'IPOVITAMINOSI D, L'OSTEOPOROSI  
e L'IPOTIROIDISMO SUBCLINICO**



Scuola di Specializzazione  
in Endocrinologia e Malattie Metaboliche  
Università di Messina  
Direttore: Salvatore Cannavò



HCP di Endo-ERN  
AOU Policlinico G. Martino



Endo-ERN

## PROGRAMMA

### 8 NOVEMBRE 2024

#### IPOVITAMINOSI D E OSTEOPOROSI

- 15:00-15:15** Saluti istituzionali e presentazione del corso - *Salvatore Cannavò, Giacomo Caudo*
- 15:15-15:45** L'ipovitaminosi D: evidenze e controversie - Moderatori: *Giorgio Arnaldi, Riccardo Scoglio*  
Quando richiedere il dosaggio della vitamina D: quali sono le popolazioni a rischio di carenza?  
Relatore: *Salvatore Cannavò*  
Vitamina D e nota 96: appropriatezza prescrittiva - Relatore: *Nunziata Morabito*
- 15:45-16:30** Le FAQ su come trattare - Moderatori: *Tommaso Aversa, Francesco Frasca*  
Chi, quando e "per quanto tempo" trattare: indicazioni, schemi posologici e formulazioni  
Relatore: *Rosaria Maddalena Ruggeri*  
Moderatori: *Domenico Corica, Dario Lo Presti, Maria Grazia Mineo*
- 16:30-17:10** Screening e diagnosi delle principali malattie metaboliche dell'osso: quando e cosa richiedere  
Moderatori: *Antonino Campisi, Danilo Leonetti*  
• Osteomalacia e rachitismo: malattia del passato o ancora attuale? - Relatore: *Roberto Chimenz*  
• Osteoporosi e fratture da fragilità: un'emergenza sanitaria - Relatore: *Federica Bellone*
- 17:10-17:30** Coffee break
- 17:30-18:00** Lettura - L'osteoporosi: sequenza terapeutica e nuovi farmaci - Moderatore: *Salvatore Cannavò*  
Relatore: *Gherardo Mazziotti*
- 18:00-19:00** Malattie croniche che compromettono la salute dell'osso  
Moderatori: *Giuseppina Russo, Domenico Santoro*  
• Diabete e obesità - Relatore: *Oana Ruxadra Cotta*  
• Insufficienza renale cronica - Relatore: *Valeria Cernaro*  
• Terapie steroidee croniche - Relatore: *Ylenia Alessi*



### 9 NOVEMBRE 2024

#### L'IPOTIROIDISMO SUBCLINICO

- 09:00-09:15** Saluti istituzionali e presentazione del corso - *Salvatore Cannavò, Giacomo Caudo*
- 09:15-09:40** Le dimensioni del problema e le conseguenze sulla salute  
Moderatori: *Giorgio Arnaldi, Santi Inferrera*  
• Nell'adulto - Relatore: *Salvatore Cannavò*  
• Nel bambino - Relatore: *Malgorzata Gabriela Wasniewska*
- 09:40-10:00** Il dosaggio del TSH: utilità, significato e limiti - Moderatore: *M'Hammed Aguenouz*  
Relatore: *Francesco Ferrà*
- 10:00-10:20** L'ipotiroidismo e la gravidanza - Moderatore: *Roberta Granese*  
Relatore: *Mariacarla Moleti*
- 10:20-10:40** Coffee break
- 10:40-11:20** Perché e quando trattare - Moderatori: *Aurelio Lembo, Maria Francesca Messina*  
• Nell'adulto - Relatore: *Rosaria Maddalena Ruggeri*  
• Nel bambino - Relatore: *Tommaso Aversa*
- 11:20-11:50** Levotiroxina e triiodotironina: 2 principi attivi, molte formulazioni  
Moderatore: *Salvatore Cannavò*  
Relatore: *Francesco Frasca*
- 11:50-12:50** Percorsi diagnostico-terapeutici applicati - Moderatori: *Carlo Casile, Francesco Corrado*  
• Ipotiroidismo in gravidanza - Relatore: *Rosalinda Casablanca*  
• Ipotiroidismo post-Hashitossicosi - Relatore: *Martina Laganà*
- 12:50-13:00** Conclusioni & Take home messages
- 13:00-13:30** Compilazione del questionario ECM



### RAZIONALE

Il corso di aggiornamento è finalizzato a fornire chiavi interpretative e indicazioni diagnostiche e terapeutiche in alcune condizioni che coinvolgono la funzione tiroidea o il metabolismo calcio-fosforo, e sono di riscontro estremamente frequente nell'ambulatorio sia del Medico di Medicina Generale che del Pediatra di Libera Scelta. A volte sono di difficile interpretazione anche per lo specialista endocrinologo.

**La prima parte** è finalizzata a migliorare l'orientamento medico in seguito al riscontro di alterazioni del metabolismo calcio-fosforo, incremento dei livelli di paratormone, riduzione di quelli di vitamina D, osteomalacia, osteopenia e osteoporosi, condizioni che si traducono in un differente rischio fratturativo e che richiedono approcci terapeutici differenti e coerenti, anche nel rispetto delle correnti normative.

**La seconda** è dedicata all'ipotiroidismo subclinico e alle alterazioni della secrezione del TSH, sia reali che fittizie, nell'adulto, anche con riferimento allo stato di gravidanza e al post-partum, e nel bambino, e al corretto uso della terapia sostitutiva con ormoni tiroidei T3 e T4.

Il corso è organizzato in letture e presentazioni di casi clinici con discussioni interattive, e sarà tenuto da specialisti endocrinologi e di medicina interna di chiara fama.

