



OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE  
FINO A 50 CREDITI ECM E MOLTO ALTRO  
ANCORA IN CONSULCESI CLUB



## Insufficienza ovarica precoce: un approccio integrato

### DESCRIZIONE DEL CORSO

Scopo del corso è quello di fornire ai partecipanti una comprensione completa e dettagliata dell'insufficienza ovarica precoce (IOP), una condizione caratterizzata dalla cessazione anticipata della funzione ovarica, distinguendola chiaramente dalla menopausa fisiologica. Durante il corso, verranno esaminati in dettaglio i complessi meccanismi sottostanti questa patologia, inclusi i fattori genetici, autoimmuni e ambientali che possono contribuire al suo sviluppo. Verranno anche analizzate le complicazioni associate all'IOP, come il rischio aumentato di osteoporosi, disturbi cardiovascolari e problemi psicosociali, evidenziando l'importanza di un approccio olistico nella gestione di questa condizione. Saranno anche illustrate le implicazioni cruciali dell'IOP per la salute riproduttiva femminile, compresi gli effetti sulla fertilità e sulla salute ovarica a lungo termine. Saranno esaminate approfonditamente le opzioni terapeutiche disponibili, tra cui le terapie ormonali tradizionali, con un'analisi approfondita delle indicazioni specifiche, delle possibili complicanze e delle controindicazioni da considerare attentamente. Inoltre, verranno discussi approcci innovativi per la preservazione della fertilità nelle donne affette da IOP, offrendo una panoramica completa delle tecniche avanzate di fecondazione in vitro e della criopreservazione degli ovociti.

### FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di gestire la diagnosi ed il trattamento dell'insufficienza ovarica precoce, incluso le scelte di terapia ormonale sostitutiva relativamente ad età e fattori di rischio della paziente.

### 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



Inizio corso **01/07/2024**

Fine corso **30/06/2025**

Durata corso **3h**

Crediti **4.5 ECM**

Collana **Medicina**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **Si**

Partner **Associazione Medici Endocrinologi**

Age.na.s **421016**



PROVIDER ECM 2506

sanitàinformazione

PRODUCER





**OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB**

Area: OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Il Dott. Valerio Renzelli consegue la laurea con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nel 2013, seguita dalla Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo nel 2019. Dal 2020 ad oggi è Research Fellow presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù e ricopre un ruolo chiave all'interno dell'Associazione Medici Endocrinologi (AME) essendo parte di diverse Commissioni all'interno di essa come quella Editoriale e FAD; Formazione; Informatica e Social Media; e Andrologia.

