



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



Inizio corso **01/07/2024**

Fine corso **30/06/2025**

Durata corso **20h**

Crediti **30.0 ECM**

Collana **Ebook**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **Si**

Partner **Associazione Medici Endocrinologi**

Age.na.s **421025**



PROVIDER ECM 2506

sanitàinformazione

PRODUCER



## Tutto sulla tiroide. Fisiopatologia, clinica, diagnostica e terapia

### DESCRIZIONE DEL CORSO

Tra le patologie endocrino-metaboliche, le tireopatie rivestono una notevole rilevanza per l'elevata frequenza con cui si manifestano nella popolazione generale e il conseguente impatto economico della loro gestione sul SSN. L'uso sempre più diffuso dell'ecografia e di altre tecniche di diagnostica per immagini, insieme alla diffusione di campagne di screening, ha comportato un notevole incremento di diagnosi di patologie tiroidee, soprattutto nelle forme subcliniche. Questa raccolta riporta lo stato dell'arte sulle patologie tiroidee, con approfondimenti su aspetti di fisiopatologia, clinica, diagnostica e terapia. Sono qui presentate evidenze scientifiche di recente pubblicazione, accompagnate dal commento di specialisti esperti, al fine di fornire al clinico un'informazione pratica, sintetica, coerente e aggiornata.

### FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso il partecipante avrà acquisito competenze in merito all'inquadramento, alla diagnosi e al trattamento di diverse patologie endocrino-metaboliche della tiroide, come le alterazioni della funzione tiroidea, sia in difetto sia in eccesso, i tumori, le tiroiditi e i noduli.

### OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

La dott.ssa Irene Samperi è specializzata in Endocrinologia e malattie del metabolismo presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma ed è attualmente dirigente medico in Diabetologia e malattie del metabolismo presso l'Ospedale di Borgomanero (NO). Durante gli anni di specializzazione ha effettuato un periodo formativo presso il Queen Elizabeth Hospital (University Hospitals Birmingham NHS Foundation Trust) e presso l'Institute of Metabolism and Systems Research (University of





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

Birmingham) di Birmingham (UK), con particolare attenzione alle patologie ipofisarie. Collabora con AME dal 2020.

