



OLTRE 170 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB



Inizio corso **01/07/2019**

Fine corso **31/12/2019**

Durata corso **2h**

Crediti **2.0 ECM**

Collana **Medicina**

Tutoraggio **No**

Age.na.s **265875**



PRODUCER



Sindrome dell'ovaio policistico. Dalla diagnosi differenziale alla sua gestione

DESCRIZIONE DEL CORSO

La PCOS è una patologia riscontrabile nel 10% delle donne in età riproduttiva la cui diagnosi è di esclusione e si basa sulla presenza di almeno due di questi tre sintomi: disturbo ovulatorio cronico, iperandrogenismo clinico e/o biochimico, evidenza ecografica di ovaio policistico. La corretta gestione richiede conoscenza ed esperienza in ambito endocrinologico tali da consentire di escludere patologie importanti sottostanti (sindromi genetiche o più raramente patologie neoplastiche) e condizioni para-fisiologiche (es. i criteri diagnostici accettati sono applicabili con molta difficoltà nei primi anni dopo il menarca). L'insulino-resistenza e/o l'iperinsulinemia compensatoria ha un ruolo chiave, riscontrandosi nell'80% di donne affette con obesità viscerale ma anche nel 30-40% di quelle magre. La presentazione clinica è eterogenea e la gestione dipende dal fenotipo clinico e dalla priorità della paziente, mirando al trattamento dei segni e sintomi specifici mediante la modifica dello stile di vita e/o l'utilizzo di insulino-sensibilizzanti e/o combinazione di terapie anti-androgene/estroprogestiniche.

FINALITA' DEL CORSO

Far acquisire al discente le giuste competenze ai fini di riuscire ad eseguire una corretta diagnosi differenziale della Sindrome dell'Ovaio Policistico, nonché una corretta gestione in base al fenotipo clinico della paziente ed alle sue esigenze.

OBIETTIVO FORMATIVO

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il Prof. Vincenzo Toscano, specializzato in Endocrinologia e Pediatria, è Professore Ordinario di Endocrinologia - MED 13 presso la Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università "La Sapienza" di Roma e docente in





OLTRE 170 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB

numerose scuole di specializzazione. Ha esperienze di studi all'estero, presso l'INSERM-Le Kremlin Bicetre-Paris (Prof. E. E. Baulieu) e presso l'Endocrine Unit - USC Los-Angeles (Prof. R. Horton) e incarichi in organismi scientifici internazionali. Dal 2016 è Presidente dell'Associazione Medici Endocrinologi. È Socio della Società Italiana di Endocrinologia, dell'International Study Group for Steroid Hormones, dell'Endocrine Society - USA e della Società Italiana di Andrologia Medica. È referee di numerose riviste nazionali ed internazionali. Dal 1998 al 2006 ha fatto parte dell'Editorial Board del "Journal of Endocrinological Investigation" e dal 2002 ha svolto il ruolo di Associate Editor. Dal 2009 fa parte dell'Editorial Board del "Journal of Internal Medicine and Emergency". È autore di oltre 200 pubblicazioni, di cui 140 su riviste recensite dal Current Contents, con IF medio di 2.4 (rispetto ad un valore della mediana dell'area di 1.7). È coordinatore di vari progetti nazionali e ha fatto parte di gruppi di ricerca finanziati con progetti Europei.

