

Titolo: Tailoring della moderna contraccezione short acting e della terapia estroprogestinica

Provider ECM: Ecmclub srl (ID 4946), Via Gallarate 106, 20151 Milano

Segreteria Organizzativa: Axenso Via Gallarate 106, 20151 Milano

Evento n. 4946 - 480404

Tipologia: FAD

Crediti ECM: 22,5

Accreditato per le seguenti figure sanitarie:

Medico chirurgo

Allergologia ed immunologia clinica

Angiologia

Cardiologia

Dermatologia e venereologia

Ematologia

Endocrinologia

Gastroenterologia

Genetica medica

Geriatrica

Malattie metaboliche e diabetologia

Malattie dell'apparato respiratorio

Malattie infettive

Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza

Medicina fisica e riabilitazione

Medicina interna

Medicina termale

Medicina aeronautica e spaziale

Medicina dello sport

Nefrologia

Neonatologia

Neurologia

Neuropsichiatria infantile

Oncologia

Pediatria

Psichiatria

Radioterapia

Reumatologia

Cardiochirurgia

Chirurgia generale

Chirurgia maxillo-facciale
Chirurgia pediatrica
Chirurgia plastica e ricostruttiva
Chirurgia toracica
Chirurgia vascolare
Ginecologia e ostetricia
Neurochirurgia
Oftalmologia
Ortopedia e traumatologia
Otorinolaringoiatria
Urologia
Anatomia patologica
Anestesia e rianimazione
Biochimica clinica
Farmacologia e tossicologia clinica
Laboratorio di genetica medica
Medicina trasfusionale
Medicina legale
Medicina nucleare
Microbiologia e virologia
Neurofisiopatologia
Neuroradiologia
Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)
Radiodiagnostica
Igiene, epidemiologia e sanità pubblica
Igiene degli alimenti e della nutrizione
Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro
Medicina generale (medici di famiglia)
Continuità assistenziale
Pediatria (pediatri di libera scelta)
Scienza dell'alimentazione e dietetica
Direzione medica di presidio ospedaliero
Organizzazione dei servizi sanitari di base
Audiologia e foniatra
Psicoterapia
Privo di specializzazione
Cure palliative
Epidemiologia
Medicina di comunità
Medicina subacquea e iperbarica

Farmacista

Farmacista territoriale

Ostetrica/o

Sede piattaforma

Ecmclub srl

Via Gallarate 106, 20151, Milano 20151

<https://corsi.ecmclub.org/>

Data e durata

Data inizio: 20 maggio 2026

Data fine: 19 maggio 2027

Durata effettiva attività formativa: 15

Numero partecipanti: 5.000

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Razionale del corso

Il corso FAD ECM intende fornire un aggiornamento scientifico sulle principali opzioni di contraccettazione ormonale, con un approccio orientato alla personalizzazione della scelta terapeutica. Ampio spazio sarà dedicato alla contraccettazione con estrogeni naturali, con focus su E4/DRSP, approfondendone il razionale fisiologico, i vantaggi metabolici e il profilo di tollerabilità. Verrà analizzata la via transdermica come alternativa efficace nelle pazienti con difficoltà di aderenza alla terapia quotidiana, intolleranze o condizioni di malassorbimento. Un modulo sarà dedicato ai contraccettivi con attività antiandrogenica nelle pazienti con PCOS, iperandrogenismo e acne, evidenziandone il duplice ruolo contraccettivo e terapeutico. Infine, sarà approfondito l'impiego delle POP, con focus sul desogestrel, nelle donne con controindicazioni agli estrogeni. L'obiettivo è migliorare appropriatezza prescrittiva, sicurezza e qualità di vita delle pazienti.

Programma del Corso

Modulo 1: Contraccettazione con estrogeni naturali - Focus su E4/DRSP

Docente: Giovanni Grandi

Modulo 2 - Contraccezione Transdermica

Docente: Giovanni Grandi

Modulo 3 - Contraccezione e terapia con contraccettivi antiandrogenici

Docente: Alessandro Gambera

Modulo 4 - Contraccezione con POP

Docente: Alessandro Gambera

Responsabile Scientifico

Giovanni Grandi, Professore Associato di Ginecologia e Ostetricia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Docenti

Nome / Cognome	Codice fiscale	Laurea	Specializzazioni e	Affiliazione
Giovanni Grandi	GRNGNN85T24F257Q	Medicina e chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Alessandro Gambera	GMBLSN75A17C351O	Medicina e chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Azienda Ospedaliera Spedali Civili, Brescia

