Obiettivo

Il convegno intende analizzare il tema dei fibromi uterini alla luce delle attuali conoscenze scientifiche inerenti alla fertilità femminile, alle metodiche diagnostiche ed alle alternative terapeutiche.

I diversi approcci terapeutici saranno valutati in funzione di alcuni fattori quali l'età, il desiderio di gravidanza, le dimensioni del fibroma, la presenza di sintomi. Verranno fornite inoltre raccomandazioni basate sull'evidenza circa l'approccio medico, chirurgico (isteroscopico, laparoscopico, laparotomico) e sulle tecniche alternative (embolizzazione, ultrasuoni focalizzati).

Razionale

I fibromi sono la patologia benigna più frequente dell'apparato genitale femminile, tuttavia sono disponibili solo evidenze limitate che ne definiscano la corretta gestione.

La possibilità di una diagnostica sempre più fine e mirata rappresenta una positiva evoluzione nell'inquadramento clinico di tale patologia, consentendo la scelta dell'approccio più indicato.

Durante l'incontro sarà discussa l'interferenza meccanica e/o biologica dei fibromi uterini sulla vita della donna e sulla fertilità. Verranno inoltre riportate le nozioni radiologiche più aggiornate e utili al fine di discriminare il leiomioma dallo STUMP e dal leiomiosarcoma. A tal proposito, l'uso della morcellazione protetta, atto a evitare la disseminazione cellulare nella cavità addomino-pelvica, sarà oggetto di dibattito.



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.I.

Via Morghen 27, 10143 Torino Tel. 011.0267950 (centralino) - Fax 011.0267954 P.IVA 01429280058 www.hdcons.it Email: segreteria@hdcons.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di









PRESIDIO OSPEDALIERO S. ANNA

AULA DELLEPIANE. VIA VENTIMIGLIA 1 - TORINO



SALUTE in ROSA

I fibromi uterini: quali terapie?



Maria Grazia Baù, Direttore della Struttura Ostetricia e Ginecologia 1, Ospedale Maria Vittoria, ASL
Città di Torino.

Chiara Benedetto, Direttore SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

Fulvio Borella, SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Luciano Chiarolini, Direttore SC Ginecologia e Ostetricia, Ospedale di Savigliano, ASL CN1.

Stefano Cosma, SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

Saverio Danese, Direttore SC Ginecologia e Ostetricia 4, P.O. S. Anna, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Corrado De Santis, SC Ginecologia e Ostetricia 3, P.O. S. Anna, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Gianluca Gennarelli, SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Margherita Goia, Dirigente medico SC Anatomia Patologica U, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Luca Marozio, SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

Bianca Masturzo, Direttore SC Ostetricia e Ginecologia, Ospedale degli Infermi, Biella.

Gabriele Molina, Direttore SC Ginecologia e Ostetricia , Ospedale di Rivoli - ASL TO3. **Pierluigi Muratore**, Dirigente Medico SC Radiodiagnostica 1U - Radiologia Vascolare, AOU Città della Saluti e della Scienza, Torino.

Alberto Revelli, Direttore SC Ginecologia e Ostetricia 2U, P.O. S. Anna, Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

Andrea Sciarrone, Responsabile SSD Ecografia Ostetrica/Ginecologica e Diagnosi Prenatale, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

Annalisa Tancredi, SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Tota Donatella, Responsabile SSD Radiologia, PO S. Anna, AOU Città della Salute e della Scienza, Torino.

Elsa Viora, Past President AOGOL

FACULTY

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Chiara Benedetto, Direttore SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

COORDINATORE SCIENTIFICO

Stefano Cosma, SC Ginecologia e Ostetricia 1U, P.O. S. Anna, Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fulvio Borella, Andrea Carosso, Annalisa Tancredi, Loredana Salton, Anna Maria Tavella

PROGRAMMA

ioni ioni ioni ioni ioni ioni ioni ioni	13:30	Iscrizione e re	gistrazione ECM
---	-------	-----------------	-----------------

14:00 Saluti istituzionali (Elsa Viora)

14:10 Apertura dei lavori (Chiara Benedetto)

SESSIONE I: Moderatori: Maria Grazia Baù, Corrado De Santis, Gabriele Molina, Alberto Revelli. Discussant: Elsa Viora

14:20 Miomi: patogenesi e quadro anatomo-patologico (Goia Margherita)

La caratterizzazione diagnostica dei fibromi uterini: il punto di vista dell'ecografista e del radiologo (Andrea Sciarrone, Donatella Tota)

5:00 Miomi e fertilità (Gianluca Gennarelli)

Miomi atipici e tumori a comportamento incerto del miometrio (STUMP): quale management? (Fulvio Borella)

15:40 Discussione plenaria

16:00 Pausa

SESSIONE II: Moderatori: Luciano Chiarolini, Saverio Danese, Luca Marozio, Bianca Masturzo

Terapia medica: prospettive attuali e future (Chiara Benedetto, Annalisa Tancredi)

Crediti ECM e destinatari

Cosma)

Discussione plenaria

(Pierluigi Muratore)

Discussione plenaria

Conclusioni (Chiara Benedetto)

Questionario ECM e valutazione evento

Il Provider HealthData Consulting srl (n.546) ha assegnato al corso 4 crediti formativi.

Gravidanza con miomi o dopo miomectomia (Annalisa Tancredi)

Il trattamento chirurgico: isteroscopia, laparoscopia, laparotomia (Stefano

Approcci terapeutici alternativi alla miomectomia: l'embolizzazione

La partecipazione al corso è **gratuita** e riservata a **90 partecipanti** tra **Medici-chirurghi** (Endocrinologia, Ginecologia), **Biologi** e **Ostetriche/i**.

Al termine dell'incontro i partecipanti dovranno compilare un questionario a risposte multiple, le cui domande sono basate sugli argomenti trattati.

L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori.

É inoltre obbligatoria la compilazione del Questionario di Valutazione.

Cod. ECM: 546-396102

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it

Scansiona il qr-code per visitare la pagina web dedicata

