

Journey in Ostetricia, Medicina della Riproduzione e Oncologia - Tumori Benigni

11 Novembre 2019 | 9 Dicembre 2019
9 Marzo 2020 | 11 Maggio 2020
13 Luglio 2020 | 14 Settembre 2020

JCI Journey

Per validare le attuali pratiche in ostetricia, ginecologia e medicina riproduttiva, per migliorare i tassi di gravidanza e natalità, sono indispensabili ricerche di alta qualità. Per condurre ricerca di alta qualità è necessario che i medici specialisti sviluppino vaste competenze e che possano condividere i risultati delle proprie ricerche con i colleghi.

I corsi FAD proposti dal Journal Club Italia (JCI) sono rivolti a medici specializzati in diagnostica ostetrica, ginecologia e medicina riproduttiva, riguarderanno gli argomenti più importanti e controversi in questi ambiti. Il JCI mira a diffondere tra gli operatori sanitari la letteratura scientifica selezionata più recente.

Ogni due mesi, la serie di corsi FAD approfondirà un articolo su temi diversi, dalla fecondazione in vitro al parto. Gli articoli saranno selezionati dai Topic Chairs, in collaborazione con gli Editors, tra i lavori pubblicati su riviste con alto impact factor. L'articolo selezionato verrà annunciato due settimane prima di ciascun corso FAD per consentire a tutti i partecipanti di leggerlo in anticipo.

Nei FAD JCI l'articolo selezionato sarà presentato dal Topic Chair, da uno Specializzando e poi discusso da un Discussant. Le presentazioni approfondiranno i temi, i nuovi risultati e le implicazioni per la clinica e la ricerca di ciascun articolo. La discussione sarà aperta a tutti i partecipanti che potranno analizzare criticamente gli articoli e formare la propria opinione.

I FAD si terranno in modalità sincrona nelle date programmate. Coloro che non avranno la possibilità di prendervi parte, potranno accedere alla modalità asincrona nelle date indicate nell'agenda.

Potrai seguire le presentazioni, conoscere le nuove tendenze scientifiche e prendere parte a vivaci discussioni con molti validi colleghi senza lasciare la tua scrivania!

Antonio Pellicer
Università di Valencia
Valencia, Spagna

Felice Petraglia
Università di Firenze
Ospedale di Careggi
Firenze, Italia

Target Audience

Medici, biologi clinici, ricercatori e addetti alla formazione nel campo dell'ostetricia, ginecologia, onco-fertilità e medicina riproduttiva che desiderano aggiornare le loro conoscenze sulle tecniche avanzate e sull'innovazione scientifica in Italia.

Obiettivi

Dopo i corsi FAD, i partecipanti saranno in grado di:

- Fare una valutazione critica degli articoli scientifici pubblicati;
- Mettere in pratica le più recenti raccomandazioni evidence-based per ottenere risultati migliori in ostetricia, ginecologia e medicina riproduttiva;
- Conoscere quali sono i temi più importanti in ostetricia, ginecologia e medicina riproduttiva.

Segreteria Organizzativa

MeδEA
Medical Education Academy

Med.E.A. srl

Chloé Xilinas, Programme and Relations Manager
in Medical Education
Email: chloe.xilinas@medea.academy
Tel: +39 3466277262

Provider ECM

 **Event Planet**
SCIENCE COMMUNICATION EDUCATION

Event Planet srl - Id n. 3255

Federica Barletta, Medical & Education Manager
Email: ecm@eventplanet.it
Tel: +39 081 552 93 99

Faculty

Carlo Alviggi

Università di Napoli 'Federico II'
Napoli, Italia

Irene Cetin

Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi"
Centro di Ricerche Fetalì "Giorgio Pardi"
Università degli Studi di Milano
Società Italiana di Medicina Perinatale
Milano, Italia

Romolo Di Iorio

Università "La Sapienza"
Roma, Italia

Tiziana Frusca

Università di Parma
Parma, Italia

Daniela Galliano

IVIRMA - Roma
Roma, Italia

Anna Locatelli

Clinica Ostetrica Ginecologica
Ospedale San Gerardo
Università di Milano-Bicocca
Monza, Italia

Ludovico Muzii

Università "La Sapienza"
Umberto I Ospedale
Roma, Italia

Felice Petraglia

Università di Firenze
Ospedale di Careggi
Firenze, Italia

Luca Savelli

Ospedale S. Orsola-Malpighi
Università di Bologna
Bologna, Italia

Edgardo Somigliana

Università degli Studi di Milano
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico
Milano, Italia

Antonia Testa

Università "Sacro Cuore Roma"
Roma, Italia

Filippo M. Ubaldi

G.EN.E.R.A. Centri di Medicina Riproduttiva
Roma, Italia

Iscrizione ai FAD

Per registrarsi alla Piattaforma del FAD accedere al sito www.elearning.medea.academy.

Sponsor

È stato possibile realizzare il JCI Journey grazie al contributo incondizionato di:



GEDEON RICHTER

