

Informazioni Generali

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e deve essere effettuata on-line collegandosi al sito www.meeting-planner.it, sezione "Calendario Eventi" - FAD. Domande inoltrate sotto altra forma non potranno essere accettate. Al termine della procedura di iscrizione, correttamente eseguita, il partecipante riceverà una e-mail di avvenuta registrazione.

DURATA

2 ore formative.

ECM (ID evento n. 355649)

Il Provider ha assegnato all'evento n. 3,6 crediti formativi. Il corso è rivolto a medici chirurghi (specialisti in Ginecologia e ostetricia, Oncologia) e Biologi.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo;
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%).

Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2020-2022).

OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE

Tematiche speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (20)

CARATTERISTICHE DISPOSITIVI TECNOLOGICI

PC/LAPTOP/MAC

Browser consigliato: GOOGLE CHROME

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Provider e Segreteria Organizzativa



MEETING PLANNER

Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI

TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203

E-mail: info@meeting-planner.it - www.meeting-planner.it

SISTEMA DI GESTIONE

QUALITÀ CERTIFICATO



UNI EN ISO 9001:2015

PRESERVAZIONE DELLA FERTILITÀ IN ONCOLOGIA: il Decision Making Process

Responsabile Scientifico: **Dott. Domenico Carone**



FAD SINCRONA
20 LUGLIO 2022

RAZIONALE

Negli ultimi anni, grazie al miglioramento delle terapie, in particolare in campo oncologico, si è assistito ad una riduzione della mortalità dei giovani pazienti affetti da varie forme di neoplasia, i quali, però, potrebbero in futuro non avere possibilità riproduttive a causa dell'azione gonadotossica dei trattamenti antitumorali.

Una recente linea guida del National Institute for Health and Care Excellence (NICE, 2013) raccomanda che tutte le donne e uomini in età riproduttiva a cui sia stato diagnosticato un tumore, il cui trattamento potrebbe influire sulla fertilità, dovrebbero essere indirizzati ad uno specialista in medicina della riproduzione.

Il tema della Fertility Preservation, però, non è limitato agli oncologi ed ai loro pazienti ma diventa parte integrante del percorso terapeutico di diverse aree della medicina in cui l'evoluzione di patologie genetiche o croniche comporti una perdita precoce e definitiva della capacità riproduttiva.

Questa FAD prende in esame in particolare un passaggio fondamentale, a seconda delle condizioni cliniche per le quali può essere proposta la preservazione della fertilità, del Decision Making in una logica di staff team fra professionisti dedicati e pazienti stessi.

L'argomento è rivolto agli specialisti di medicina della riproduzione ed anche ad altri professionisti coinvolti nel processo di informazione ed assistenza al paziente a rischio di decadimento precoce della fertilità.

PROGRAMMA

- Ore 09.00 Apertura del corso
- 09.10 Presentazione degli obiettivi formativi
D. Carone
- 09.20 Indicazioni cliniche per la preservazione della fertilità maschile e femminile
D. Carone
- 09.50 Discussione interattiva
- 10.20 Assistenza psicologica, counselling genetico e considerazioni etiche
D. Carone
- 10.35 Discussione interattiva
- 10.50 Decision-making in Fertility Preservation
D. Carone
- 11.00 Discussione interattiva
- 11.10 Take home messages
- 11.20 Chiusura dei lavori