

## IL CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ONCOFERTILITA'

Le nuove frontiere della medicina hanno aumentato in maniera rilevante la sopravvivenza al cancro. I pazienti guariti desiderano tornare alla normalità anche se parzialmente "invalidati" dalle conseguenze delle terapie.

Una delle conseguenze più dolorose è l'infertilità.

Oggi, nei paesi occidentali, solo una piccola percentuale dei malati oncologici usufruisce di una consulenza sulla possibilità di preservare la fertilità prima di iniziare i trattamenti e senza influenzarne l'efficacia. Questa percentuale si abbassa ulteriormente per le malattie croniche invalidanti. I medici hanno un ruolo fondamentale nella diffusione di questo messaggio. Ormai alcune tecniche di preservazione non sono più considerate sperimentali e quindi dal punto di vista etico è ingiusto, e dal punto di vista giuridico è pericoloso non dare al paziente un'informazione dettagliata e completa in questo campo. L'accesso alla preservazione della fertilità rientra nel più ampio campo del supporto anche psicologico che riveste un grande interesse nel percorso di guarigione del paziente. Un supporto psicologico che aiuti a pianificare la vita in una prospettiva di normalità dopo le cure, appare di fondamentale importanza, tanto quanto la cura stessa. E' dimostrato che la preservazione della fertilità rappresenta anche un'importante motivazione per aderire in maniera più convinta al percorso terapeutico.

Obiettivo della Scuola è quello di divulgare la conoscenza dei medici e degli operatori in discipline connesse in merito alle nuove frontiere nel campo della preservazione della fertilità, nei pazienti affetti da patologie oncologiche e onco-ematologiche o da malattie croniche invalidanti. Il Corso permette di acquisire le competenze necessarie a garantire una presa in cura globale del paziente, oltre la mera cura della patologia, a tutela della qualità della vita dopo la guarigione.

## L'ASSOCIAZIONE GEMME DORMIENTI

Gemme Dormienti Onlus è la prima associazione italiana specializzata nella tutela della fertilità nelle pazienti oncologiche e da diversi anni è attiva nella promozione e sensibilizzazione dell'opinione pubblica in tema di preservazione della fertilità.

L'associazione rappresenta un punto di riferimento per offrire un'assistenza integrata alle giovani pazienti (bambine a partire dai 3 anni e donne under 40) con il supporto di un gruppo di volontari: medici, psicologi, psico-oncologi, pazienti ed altri operatori.

Lo staff dell'associazione incontra le giovani pazienti all'atto della diagnosi, propone loro un percorso terapeutico scientificamente riconosciuto e le indirizza in strutture di eccellenza rigorosamente pubbliche.

La caratteristica peculiare è la tempestività: entro 48 ore dal primo contatto viene attivato un percorso terapeutico ad hoc, prima dell'inizio della chemio o radioterapia, al fine di preservare la fertilità in vista di una gravidanza dopo la guarigione.

Nel mondo vegetale le gemme dormienti sono primordi di nuova vita, germogli da cui possono originare foglie, rami e fiori, protetti da strutture che li rendono impermeabili e ne consentono lo sviluppo nell'anno successivo a quello della loro formazione. Il nome dell'associazione è ispirato, infatti, proprio dalla botanica: come le "gemme vegetali", anche le pazienti affette da una patologia oncologica o da altra malattia cronica invalidante, affaticate dal difficile percorso terapeutico, sono spesso inconsapevoli delle loro stesse potenzialità fisiche, intellettive, culturali. Così le "gemme dormienti" vengono protette per poter diventare madri una volta guarite. Prima di affrontare le cure antitumorali, le pazienti vengono informate rispetto alle strategie disponibili atte a non compromettere la loro fertilità. Viene offerta dall'Associazione una consulenza tempestiva, altamente professionale e che tiene conto di tutti i fattori soggettivi, nonché principalmente delle condizioni di salute, in modo che ciascuna donna abbia a disposizione una scelta consapevole.



GEMME DORMIENTI  
ONLUS

Associazione GEMME DORMIENTI Onlus  
via Cesare Balbo 4, 00184 Roma  
t +39.338.6063210 info@gemmedormienti.it



## DIRETTORE DEL CORSO

Paolo Marchetti

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Mariavita Ciccarone

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Stefania Brunetti, Antonio Facchiano, Andrea Botticelli

## DOCENTI

Elisabetta Abruzzese, Roma  
Andrea Bacigalupo, Roma  
Vincenzina Bruni, Firenze  
Maria Cantonetti, Roma  
Donatella Caserta, Roma  
Marco Castori, San Giovanni Rotondo  
Flavia Chiricozzi, Viterbo  
Mariavita Ciccarone, Roma  
Carlo Alfredo Clerici, Milano  
Romano Danesi, Pisa  
Laura De Marchis, Roma  
Vitaliana De Sanctis, Roma  
Marco De Santis, Roma  
Lucia Del Mastro, Genova  
Francesco Di Pierro, Milano  
Marie Madeleine Dolmans, Bruxelles  
Raffaella Fabbri, Bologna

Gemma Fabozzi, Roma  
Antonio Facchiano, Roma  
Andrea Ferrari, Milano  
Francesca Filippi, Milano  
Lucio Fortunato, Roma  
Andrea Garolla, Padova  
Pierluigi Giannini, Roma  
Stefania Gori, Verona  
Stefan Hohaus, Roma  
Matteo Lambertini, Genova  
Francesco Lombardo, Roma  
Domenica Lorusso, Roma  
Valter Malorni, Roma  
Paolo Marchetti, Roma  
Maurizio Martelli, Roma  
Angela Mastronuzzi, Roma  
Ludovico Muzii, Roma

Donatella Paoli, Roma  
Gabriella Pasqua, Roma  
Luca Pierelli, Roma  
Marcello Pozzi, Roma  
Alessandro Pulsoni, Roma  
Fabrizio Quattrini, Roma  
Luigi Rigacci, Roma  
Daniele Santini, Roma  
Giovanni Scambia, Roma  
Giulia Scaravelli, Roma  
Romualdo Sciorio, Edimburgo  
Maurizio Simmaco, Roma  
Piero Sismondi, Torino  
Agostino Tafuri, Roma  
Stefano Uccella, Verona  
Gian Franco Zannoni, Roma

## PARTICIPAZIONE FAD FORMAZIONE A DISTANZA

### I MODULO

Disponibile per la visione dal 4 al 28 ottobre 2021 in modalità asincrona. Collegamento in modalità sincrona il 28 ottobre 2021.

### II MODULO

Disponibile per la visione dal 3 al 25 novembre 2021 in modalità asincrona. Collegamento in modalità sincrona il 25 novembre 2021.

### III MODULO

Disponibile per la visione dal 1 al 21 dicembre 2021 in modalità asincrona. Collegamento in modalità sincrona il 21 dicembre 2021.

Url piattaforma

<https://ellesseeventi.medicalfad.it>

## ISCRIZIONE E CREDITI FORMATIVI

Per procedere alla iscrizione è necessaria la registrazione sul sito [www.ellesseeventi.it](http://www.ellesseeventi.it) inviando via email copia del versamento della quota pari a € 610,00 Iva inclusa.

La partecipazione al corso prevede l'assegnazione di di nr. 50 crediti formativi ECM. L'acquisizione dei crediti è subordinata alla visione di tutti gli interventi previsti, alla partecipazione obbligatoria agli incontri in modalità sincrona, nonché alla compilazione del questionario di verifica previsto a fine corso. Durante gli incontri in modalità sincrona è richiesta la presenza con video e audio attivi.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ellesseeventi

via Francesco Ferrara 40, 00191 Roma

t/f +39.06.36382006

[ginecologia@ellesseeventi.it](mailto:ginecologia@ellesseeventi.it)

[www.ellesseeventi.it](http://www.ellesseeventi.it)

## CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



# CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ONCOFERTILITA' 2021



## FAD FORMAZIONE A DISTANZA

4-28 OTTOBRE • 3-25 NOVEMBRE • 1-21 DICEMBRE  
2021

## DIRETTORE DEL CORSO

PAOLO MARCHETTI



## RESPONSABILE SCIENTIFICO

MARIAVITA CICCARONE



GEMME DORMIENTI  
ONLUS

## CON IL PATROCINIO DI



## I MODULO 4-28 OTTOBRE 2021

DISPONIBILI PER LA VISIONE IN MODALITÀ ASINCRONA DAL 4 AL 28 OTTOBRE 2021

### I SESSIONE

La medicina personalizzata: un diritto dei pazienti  
La preservazione della fertilità femminile  
Ruolo dell'AMH nella valutazione della riserva ovarica  
Preservazione della fertilità e terapia con Analoghi del GnRH

Paolo Marchetti  
Mariavita Ciccarone  
Matteo Lambertini  
Lucia Del Mastro

### II SESSIONE

Il tumore della mammella: tecnica chirurgica  
Terapia chirurgica ricostruttiva e immagine corporea  
Gravidanza e tumore della mammella  
Inquadramento diagnostico, stadiazione e fattori prognostici nel Linfoma di Hodgkin  
Le nuove terapie per il Linfoma di Hodgkin: cosa è cambiato nella prognosi

Lucio Fortunato  
Marcello Pozzi  
Stefania Gori  
Stefan Hohaus  
Alessandro Pulsoni

### III SESSIONE

L'oncologia pediatrica: un successo degli ultimi 30 anni  
I Tumori negli adolescenti: età difficile, cattiva prognosi, centri di riferimento nazionali  
Ormoni e cancro nell'età prepubere e nelle adolescenti (I e II parte)  
Preservazione della fertilità nelle pazienti oncologiche:  
congelamento di ovociti e del tessuto ovarico in età prepubere

Angela Mastronuzzi  
Andrea Ferrari, Carlo Alfredo Clerici  
Vincenzina Bruni

Romualdo Sciorio

### IV SESSIONE

Tumefazioni annessiali benigne, endometriosi e sequele post-chirurgiche sulla fertilità:  
terapia medica, terapia chirurgica, il futuro  
Fibromi uterini e sequele sulla fertilità: terapia medica, terapia chirurgica, il futuro  
Tumori ginecologici e rischio di infertilità  
Relazione tra inquinamento, endometriosi e infertilità  
Cause ambientali associate a rischio di infertilità maschile e femminile

Ludovico Muzii  
Stefano Uccella  
Giovanni Scambia  
Donatella Caserta  
Antonio Facchiano

COLLEGAMENTO IN MODALITÀ SINCRONA IL 28 OTTOBRE 2021

15.30 Discussione interattiva sugli argomenti del I Modulo

17.30 Chiusura dei lavori



GEMME DORMIENTI

## II MODULO 3-25 NOVEMBRE 2021

DISPONIBILI PER LA VISIONE IN MODALITÀ ASINCRONA DAL 3 AL 25 NOVEMBRE 2021

### I SESSIONE

Malattie onco-ematologiche e rischio di infertilità: i Linfomi non Hodgkin.  
Inquadramento diagnostico, fattori prognostici e stadiazione  
Il network del ReLLi e la collaborazione con l'Associazione Gemme Dormienti  
Malattie onco-ematologiche e rischio di infertilità: leucemie acute e leucemie mieloidi croniche  
Gravidanza e patologie oncoematologiche  
Fertilità e trapianto di cellule staminali emopoietiche  
Cellule staminali e gametogenesi

Maurizio Martelli  
Luigi Rigacci  
Agostino Tafuri  
Elisabetta Abruzzese  
Andrea Bacigalupo  
Luca Pierelli

### II SESSIONE

La preservazione della fertilità maschile  
Tecniche di crioconservazione del seme  
La preservazione del tessuto testicolare nei pazienti prepuberi: a che punto siamo?  
Terapie farmacologiche associate a rischio di infertilità (I e II parte)

Francesco Lombardo  
Donatella Paoli  
Andrea Garolla  
Romano Danesi

### III SESSIONE

La genetica dell'infertilità femminile e dell'insufficienza ovarica prematura (I e II parte)  
Effetti delle terapie oncologiche preconcezionali ed effetti a lungo termine sulla progenie esposta  
in utero o durante l'allattamento a terapie specifiche  
Programmare la gravidanza: assunzione di folati e valutazione della capacità riproduttiva

Marco Castori

Marco De Santis  
Marco De Santis

### IV SESSIONE

Implicazioni endocrine della menopausa chemio e radio-indotta  
Ruolo della salute dell'osso nel paziente guarito  
Le erbe anticancro per prevenirlo e per alleviare gli effetti collaterali dei trattamenti postchirurgici  
Radioterapia e rischio di infertilità  
Vantaggi e svantaggi delle differenze di genere in medicina  
Il ruolo dell'informazione come prevenzione: consapevolezza e richieste delle pazienti

Piero Sismondi  
Daniele Santini  
Gabriella Pasqua  
Vitaliana De Sanctis  
Valter Malorni  
Mariavita Ciccarone

COLLEGAMENTO IN MODALITÀ SINCRONA IL 25 NOVEMBRE 2021

15.30 Discussione interattiva sugli argomenti del II Modulo

17.30 Chiusura dei lavori



GEMME DORMIENTI

## III MODULO 1-21 DICEMBRE 2021

DISPONIBILI PER LA VISIONE IN MODALITÀ ASINCRONA DAL 1 AL 21 DICEMBRE 2021

### I SESSIONE

Esperienza internazionale sulle tecniche di preservazione della fertilità  
Preservazione della fertilità: la crioconservazione degli ovociti nelle pazienti affette da tumori e malattie croniche invalidanti  
Crioconservazione del tessuto ovarico a Bologna  
Preservazione della fertilità, la crioconservazione degli ovociti e del tessuto ovarico: l'esperienza italiana  
Preservazione della fertilità, la crioconservazione degli ovociti e del tessuto ovarico: l'esperienza europea

Mariavita Ciccarone  
Francesca Filippi  
Raffaella Fabbri  
Giulia Scaravelli  
Giulia Scaravelli

### II SESSIONE

L'induzione dell'ovulazione nelle pazienti oncologiche: come, quando, a tutte?  
Il ruolo dell'embriologo nel percorso di fecondazione assistita (I e II parte)

Pierluigi Giannini  
Gemma Fabozzi

### III SESSIONE

Malattie oncologiche e rischio di infertilità  
Le prospettive di maternità nelle patologie ematologiche dopo i nuovi trattamenti  
Percorso terapeutico e preventivo nelle donne BRCA mutate affette e non affette da neoplasia ovarica e mammaria  
Diagnosi di genetica preimpianto (PGD) in donne con diagnosi di tumore alla mammella e/o portatrici del gene BRCA1 e BRCA2  
Istopatologia del danno ovarico

Domenica Lorusso  
Maria Cantonetti

Laura De Marchis

Romualdo Sciorio  
Gian Franco Zannoni

### IV SESSIONE

Medicina personalizzata e terapie personalizzate  
Analisi del microbiota vaginale e fecale colonico: quale utilità in ginecologia?  
Correlati psichici nella preservazione della fertilità in donne affette da neoplasia  
Aspetti sessuologici in oncofertilità. La coppia "funzionale"

Maurizio Simmaco  
Francesco Di Piero  
Flavia Chiricozzi  
Fabrizio Quattrini

Lettura magistrale:  
Fertility preservation and restoration around the world: where are we in 2021?

Marie Madeleine Dolmans

COLLEGAMENTO IN MODALITÀ SINCRONA IL 21 DICEMBRE 2021

15.30 Discussione interattiva sugli argomenti del III Modulo

17.30 Chiusura dei lavori e Questionario di verifica ECM



GEMME DORMIENTI