

ELENCO RELATORI E MODERATORI

Antonio Angioi
Roberto Antonucci
Mario Budroni
Giampiero Capobianco
Pier Luigi Cherchi
Maria Grazia Clemente
Pierina Cottu
Salvatore Dessole
Mario Farina
Alessandro Fancellu
Omar Gallo
Furio Pirozzi Farina
Antonio Pazzola
Antonella Pischedda
Alberto Porcu
Gianni Sanna
Francesco P. Scanu
Nuccia Vargiu

PRESIDENTI DEL CORSO

Salvatore Dessole
Andrea Piana
Francesco P. Scanu

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giampiero Capobianco,
Francesco Dessole, Mario Farina,
Omar Gallo, Nuccia Vargiu
*Clinica Ostetrica e Ginecologica,
Università degli Studi di Sassari*
Viale San Pietro, 12 - 07100 Sassari,
Tel.: 079/228261; Fax: 079/228265;
Cell.: 3392897821
E-mail: dessole@uniss.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

P.R. e Communication S.r.l.
Vocabolo Cugnetto snc
02046 Magliano Sabina (RI)
Tel. 0744/919581 - Fax 0744/921501
info@precommunication.com

CON IL PATROCINIO DI:

Università degli Studi di Sassari
Azienda Ospedaliero-Universitaria
Sassari

Ordine dei Medici Chirurghi e degli
Odontoiatri della Provincia di Sassari

Dottorato di Ricerca in Scienze
Biomediche, Università di Sassari



Azienda Ospedaliera
Universitaria di Sassari



Università degli Studi di Sassari
Clinica Ostetrica e Ginecologica
Direttore: Prof. Salvatore Dessole



Ordine dei Medici Chirurghi e degli
Odontoiatri della Provincia di Sassari
Presidente: Dott. Francesco P. Scanu



PRESERVAZIONE DELLA FERTILITÀ NEI PAZIENTI ONCOLOGICI IN ETÀ FERTILE



Programma definitivo

Sabato 10 dicembre 2016

Sala Conferenze "Egidio Depperu"
Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
della Provincia di Sassari
Via Cavour, n. 71B - 07100 Sassari

RAZIONALE DEL CONGRESSO

I pazienti sottoposti a terapie per la cura del cancro quali chemioterapia e/o radioterapia, come effetto collaterale, possono sviluppare insufficienza gonadica che non consentirà di procreare dopo il tumore. Oggigiorno, sempre più donne che sviluppano un tumore in età fertile non hanno ancora avuto un figlio in quanto, rimandano, per motivi diversi, la ricerca di una gravidanza. Poiché l'incidenza dei tumori aumenta con l'età, questa "maternità ritardata" fa sì che sempre più pazienti desiderino preservare la loro fertilità per aver un figlio dopo la guarigione dal cancro. Le tecniche utilizzate per preservare la fertilità sono, rispettivamente, nell'uomo la crioconservazione del liquido seminale, nella donna la crioconservazione degli embrioni, crioconservazione degli ovociti, crioconservazione di tessuto ovarico. La crioconservazione è oggi una tecnica di conservazione in azoto liquido di gameti maschili, femminili, embrioni e tessuti. Avere un figlio dopo il cancro è una decisione così complessa da richiedere la presenza di un lavoro interdisciplinare di specialisti. Questi sono gli argomenti che verranno trattati durante questo incontro scientifico che si terrà presso l'Ordine dei Medici e Chirurghi di Sassari.

*Salvatore Dessole, Andrea Piana
e Francesco P. Scanu*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30-09.30

Registrazione dei partecipanti

Moderatori

S. Dessole, F. P. Scanu

09.30-09.50

Epidemiologia dei tumori in Sardegna
M. Budroni

09.50-10.10

Patologie neoplastiche in età pediatrica e fertilità futura
R. Antonucci, M.G. Clemente

10.10-10.30

Tumore della mammella e fertilità
P. Cottu, A. Fancellu

10.30-11.00

Coffee-Break

Moderatori

A. Pazzola, A. Porcu, P.L. Cherchi

11.00-11.20

Danno ovarico da trattamenti chemioterapici
G. Sanna

11.20-11.40

Stato dell'arte sulla preservazione della fertilità nella donna
S. Dessole

11.40-12.00

Stato dell'arte sulla preservazione della fertilità nell'uomo
F. Pirozzi Farina

12.00-12.20

Frammentazione del DNA e stress ossidativo nella valutazione dell'infertilità maschile
A. Pischedda

12.20-12.40

La criobiologia nel laboratorio di PMA
A. Angioi

12.40-13.00

Gli esperti rispondono
Discussione: G. Capobianco, O. Gallo, M. Farina, N. Vargiu

13.00-14.00

LUNCH