

6-7 dicembre 2019 Avellino, Hotel de la Ville



CONVEGNO NAZIONALE

Il benessere riproduttivo e sessuale delle donne con mutazione BRCA.

# RAZIONALE DEL CONVEGNO

Le conoscenze circa una possibile origine genetica del cancro hanno avuto negli ultimi anni uno sviluppo tumultuoso. Ciò è dovuto sia alla possibilità di eseguire indagini genetiche sempre più complesse con una crescente semplicità tecnica, sia alla identificazione di malattie neoplastiche ad elevata incidenza nell'ambito di nuclei familiari. Le mutazioni dei geni BRCA costituiscono uno dei più noti e studiati campi nei quali una o più modifiche di un gene possono determinare il rischio di sviluppare patologie tumorali. L'accresciuta capacità di identificare i pazienti a rischio, la definizione di nuove strategie preventive, profilattiche e terapeutiche stanno offrendo reali strumenti per un efficace contrasto ai tumori BRCA correlati ed in particolare della mammella e dell'ol'aumento del numero di donne, sempre più giovani, identificate quali portatrici delle mutazioni e tra esse di numerose pazienti "Carrier" non affette. A queste donne occorre dare una risposta ai molteplici interrogativi che vengono posti, sia per la salute che per la qualità di vita futura. Le ricadute della conoscenza della condizione di paziente portatrice della mutazione, le strategie profilattiche, le terapie per chi è affetto da neoplasia, impattano fortemente con il benessere della vita sessuale e riproduttiva. Scopo del Meeting è di mettere a confronto le conoscenze degli esperti e l'esperienza delle pazienti, per offrire loro la possibilità di avere risposte omogenee e coerenti nei percorsi di diagnosi e terapia, attraverso la identificazione di una strategia per la formulazione di adequate Linee Guida nazionali, attraverso le modalità previste in Italia.

## **ABSTRACT**

In the last years, the knowledge on the genetic origin of cancer has improved constantly.

This has been possible thanks to the increasingly accurate diagnostic techniques as well as to the identification of tumors with higher incidence in familiar groups.

Mutations of the BRCA gene represent one of the most popular example of how a single gene mutation can increase the risk of developing cancer.

In the field of BRCA-related tumors, ovarian and breast cancers in particular, new strategies for the identification of patients at risk and more accurate therapeutic and risk-reducing techniques represent our main interest.

An increasing number of young women are defined "healthy carriers" of a BRCA gene mutation. It is paramount to offer them answers about their future quality of life and their health status. Reducing-risk procedures in healthy carriers as well as therapeutic strategies in case of carrier women affected by cancer have an enormous impact on their own private sexual and reproductive life. The goal our Meeting is to offer expert opinion to patients affected by BRCA mutation-related cancer. We invite these patients to share their experience and we would like to obtain a consensus on the most appropriate diagnostic and therapeutic pathways. We also aim to identify the best strategy for the development of new National Guide Lines in the field.

# FACULTY

Massimo Abate, Napoli

Paola Anserini, Genova

Grazia Arpino, Napoli

Chiara Cassani, Pavia

Gaetana Cerbone, Avellino

Antonio Chiantera, Napoli

Ettore Cicinelli, Bari

Luigi Cobellis, Caserta

Nicola Colacurci, Napoli

Annamaria Colao, Napoli

Mauro Costa. Genova

Giuseppe D'Amato, Bari

Michelino De Laurentiis, Napoli

Giuseppe De Placido, Napoli

Sabino De Placido, Napoli

Cristofaro De Stefano, Avellino

Costantino Di Carlo, Napoli

Alberta Ferrari, Pavia

Robert Fruscio, Monza

Clarisa R. Gracia, Philadelphia

Cesare Gridelli, Avellino

Michael Grynberg, Parigi

Carlo Iannace, Avellino

Primiano Iannone, Roma

Matteo Lambertini, *Čenov* 

Cristina Magli, Bologna

Carmine Malzoni, Avellino

Mario Malzoni, Avellino

Claudia Marchetti, Roma

Rossella Nappi, Pavia

Fedro Peccatori, Milano

Matilde Pensabene, Napoli

Sandro Pignata, Napoli

Eleonora Porcu, Bologna

Kenny Rodriguez Wallberg, Stoccolma

Francesca Salvagno, Torino

Giovanni Scambia, Roma

Giulia Scaravelli, Roma

Sergio Schettini, Potenza

Elisiario Struzziero, Avellino

Liborio Stuppia, Chieti

Riccardo Talevi, Napoli

Nicola Tesorio, Avellino

Angela Toss, Modena

Liliana Varesco, Genova

Elsa Viora, Torino

Enrico Vizza. Roma

Fulvio Zullo, Napoli

#### COMITATO PROMOTORE

Ornella Campanella Cristofaro De Stefano Alberta Ferrari Cesare Gridelli Matteo Lambertini Mirosa Magnotti

Claudia Marchetti Fedro Peccatori Giovanni Scambia Liliana Varesco Elsa Viora

#### PRESIDENTI DEL CORSO

Cristofaro De Stefano Cesare Gridelli Elisiario Struzziero

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giuseppe Amaturo Mariantonietta Castaldi Gaetana Cerbone Francesca De Stefano Mariacarmen Fasolino Edoardo Pastore Diamante Quattrocchi Emanuela Rossi Veronica Stabile

#### STAFF

Ciro Aquino Marina D'Agostino Giusy D'Ambrosio Virgilia De Guglielmo Marilena De Lillo Patrizia Tecce Alessandra Varricchio

# **PROGRAMMA**

## Venerdì 6 Dicembre 2019

8:00	Registrazione Partecipanti
8:30	Saluto Autorità
9:00	Presentazione del Convegno
	Cristofaro De Stefano, Elisiario Struzziero,
	Cesare Gridelli
PRIN	/IA SESSIONE
LE B	ASI BIOLOGICHE E GENETICHE
Presidente: Giuseppe De Placido	
Chairman: Liborio Stuppia, Massimo Abate	
9:20	Epidemiologia e Biologia
	Matilde Pensabene
9:40	Indicazioni ai test genetici e tipologia del test
	Liliana Varesco
10:00	Identificazione attiva carriers
	Alberta Ferrari
10:20	Mutazioni germinali nelle giovani donne
	Angela Toss
10:40	Discussione
11:00	Coffee Break

11:20 LETTURA

Italian BRCA Registry - Un progetto SIGO di registro Nazionale per donne BRCA mutate

Giovanni Scambia, Robert Fruscio

Introduce: Giulia Scaravelli

#### SECONDA SESSIONE

#### TRATTAMENTI E PREVENZIONE

Presidente: Sabino De Placido

Chairman: Carlo Iannace, Luigi Cobellis

11:50 Il carcinoma mammario

**Michelino De Laurentiis** 

12:10 Il carcinoma ovarico

Claudia Marchetti

12:30 Trattamento farmacologico delle donne affette con mutazione BRCA, problematiche di accesso alle terapie

**Sandro Pignata** 

12:50 Discussione

13:15 Light lunch

#### TERZA SESSIONE

### **FERTILITÀ**

Presidente: Fulvio Zullo
Chairman: Ettore Cicinelli

14:20	Impatto della mutazione e dei trattamenti	
	anti tumorali su funzione ovarica e fertilità	
	Matteo Lambertini	
15:00	Crioconservazione tessuto ovarico e gameti	
	Kenny Rodriguez Wallberg	
15:20	Stimolazione ovarica nelle donne mutate: opzioni	
	rischi, opportunità	
	Eleonora Porcu	
15:40	Discussione	
16:00	Coffee Break	
QUARTA SESSIONE		
FERT	TILITÀ 2	
Presidente: Riccardo Talevi		
Chairman: Paola Anserini, Giuseppe D'Amato		
16:20	Trattamento farmacologico estroprogestinico e	
	altro	
	Grazia Arpino	
16:40	Trattamento chirurgico: fertility-sparing	
	Enrico Vizza	
17:00	Tecniche sperimentali: IVM e oltre	
	Michael Grynberg	
17:20	La voce delle donne	
	Gaetana Cerbone	
17:40	Discussione	

18:00 LETTURA

Linee guida: benessere sessuale e riproduttivo delle donne con mutazione BRCA

**Primiano Iannone** 

Introduce: Antonio Chiantera

18:30 CHIUSURA LAVORI



## Sabato 7 Dicembre 2019

9:00 LETTURA

Decision making riproduttivo

Clarisa R. Gracia

Introduce: Mario Malzoni

#### **OUINTA SESSIONE**

#### **CONCEPIMENTO E GRAVIDANZA**

Presidente: Carmine Malzoni

Chairman: Elsa Viora, Nicola Tesorio

9:30 Diagnosi pre-impianto e prenatale

Cristina Magli

9:50 Tumori in gravidanza e gravidanza dopo tumore Fedro Peccatori

10.10 Eleggibilità delle donne per il programma di preservazione della fertilità

Francesca Salvagno

10:30 Discussione

10:50 Coffee Break

#### SESTA SESSIONE

#### BENESSERE SESSUALE

Presidente: Annamaria Colao

Chairman: Sergio Schettini, Nicola Colacurci

11:10 Contraccezione

Rossella Nappi, Chiara Cassani

11:30 Gestione delle problematiche della carenza estrogenica

Costantino Di Carlo

11:50 La voce delle donne

**Mauro Costa** 

12:10 Discussione

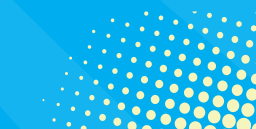
12:30 Benessere riproduttivo e sessuale delle donne con mutazione BRCA: proposte di studi multicentrici italiani

Giovanni Scambia, Matteo Lambertini, Fedro Peccatori

13:00 Benessere riproduttivo e sessuale delle donne con mutazione BRCA: proposta formulazione linee guida

Cristofaro De Stefano, Matteo Lambertini, Fedro Peccatori

13:30 Test di valutazione ECM















#### INFORMAZIONI GENERALI

L'evento è rivolto a n. 200 partecipanti delle seguenti professioni: Medici Chirurghi specializzati in Oncologia Ginecologia e Ostetricia Genetica Medica Chirurgia Generale

Biologi Psicologi Ostetriche/i Infermieri

Per l'iscrizione contattare la Segreteria Organizzativa

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM Mirapromotion Srl Via L. De Concilii, 27 83100 Avellino Telefono 0825 782978 www.mirapromotion.com info@mirapromotion.com Provider ID N. 4077