

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DEL SANNIO Benevento



OMCeO
Ordine dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
della Provincia di Benevento



Ospedale Sacro Cuore di Gesù •
FATEBENEFRAATELLI
U. O. C. di Oncologia Benevento

A CIASCUNO LA SUA CURA: TUMORI FEMMINILI E CURE PERSONALIZZATE V EDIZIONE

25 giugno 2024

Benevento

Sala Convegni del Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Università degli Studi del Sannio
Edificio "Cubo" - Via dei Mulini 63

Responsabile Scientifico
Antonio Febraro

BENEVENTI srl

Razionale

Il Tumore della mammella ed il tumore dell'ovaio sono due delle patologie oncologiche per le quali maggiore è stata l'innovazione in ambito diagnostico e terapeutico. Lo studio di mutazioni geniche ed alterazioni molecolari responsabili di processi di carcinogenesi, di crescita e diffusione delle cellule tumorali, ha permesso di individuare target molecolari specifici per farmaci innovativi capaci di agire in modo selettivo su specifici bersagli molecolari.

Più recentemente lo sviluppo delle conoscenze in ambito immunologico ha permesso di svelare nuovi meccanismi di risposta immunologica antitumorale e quindi di creare nuovi farmaci mirati su check point immunologici con carattere inibitorio, favorendo pertanto una efficace risposta immunitaria anti tumorale. Le conoscenze sulla biologia molecolare delle cellule tumorali hanno permesso, inoltre, di definire sottogruppi tumorali con caratteristiche molecolari differenti ai quali corrispondono prognosi diverse ed approcci terapeutici differenti.

Dopo anni di "evidence based medicine" lo scenario si sta evolvendo verso la "personalized medicine" che tiene in considerazione delle specifiche alterazioni molecolari del sottogruppo ed in particolare delle peculiarità delle cellule e della malattia dei singoli pazienti.

Obiettivo del convegno è di discutere sul ruolo dell'innovazione terapeutica nel Tumore della mammella e del Tumore dell'Ovaio alla luce dei progressi nella Diagnostica Molecolare e dei Trials clinici come fattori favorenti la l'efficacia terapeutica. Infatti, la selezione dei pazienti sulla base del profilo molecolare o genico permette di trattare con il migliore trattamento selettivo i pazienti con fattori predittivi di beneficio clinico e che quindi possono beneficiarsi del trattamento in elevata percentuale di casi.

Programma

14.00 Registrazione dei partecipanti
Presentazione del corso **Antonio Febraro**
Saluti delle Autorità

14.30 - 16.00 I SESSIONE: IL TUMORE MAMMARIO

Presidente **Sabino De Placido**

Moderatori **Giuseppe Colantuoni, Clementina Savastano**

- La genomica per una migliore scelta della terapia del tumore in fase iniziale **Roberto Buonaiuto**
- Il trattamento del carcinoma mammario metastatico ER+/HER2-: cosa dicono le linee guida e quali sono le evidenze scientifiche a supporto **Michele Orditura**
- Il trattamento del carcinoma mammario operabile HER2+ **Grazia Arpino**
- Il trattamento del carcinoma mammario metastatico Her2+ **Vincenzo Di Lauro**
- Il trattamento del carcinoma mammario triplo negativo: attualità e prospettive **Carmine De Angelis**
- Discussione con **Antonio Santoriello, Ivana Russo**

16.00 - 17.15 II SESSIONE: IL TUMORE OVARICO

Presidente **Luigi Cobellis**

Moderano **Claudia Corbo, Luigi Leo**

- La gestione delle sequenze terapeutiche nel carcinoma ovarico **Sara Parola**
- Il carcinoma endometriale : quali novità dal profilo bio-molecolare? **Giacinto Turitto**
- Carcinoma della cervice uterina in fase avanzata: a che punto siamo **Ilaria Spagnoletti**
- Discussione con **Enrico Barbato, Annalisa De Blasio, Giuseppe Tirino, Mariacarmela Merola**

17.30 Chiusura dei lavori e test di verifica ECM

Faculty

DOCENTI/MODERATORI

ARPINO GRAZIA
BUONAIUTO ROBERTO
COBELLIS LUIGI
COLANTUONI GIUSEPPE
CORBO CLAUDIA
DE ANGELIS CARMINE
DE PLACIDO SABINO
DI LAURO VINCENZO
FEBBRARO ANTONIO
LEO LUIGI
ORDITURA MICHELE
PAROLA SARA
SAVASTANO CLEMENTINA
SPAGNOLETTI ILARIA
TURITTO GIACINTO

DISCUSSANT

BARBATO ENRICO
DE BLASIO ANNALISA
MEROLA MARIACARMELA
RUSSO IVANA
SANTORIELLO ANTONIO
TIRINO GIUSEPPE

Info utili

Id evento: **415297**

Id provider: **54**

N° partecipanti: **50**

N° crediti: **3**

Destinatari: Medico chirurgo(tutte le discipline); Infermieri; Biologi; TSRM; TSLB. Farmacista: Farmacista Pubblico del SSN; Farmacista Territoriale; Farmacista di altro settore; Infermiere.

Obiettivo formativo: Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)

La partecipazione al corso è gratuita previa iscrizione obbligatoria.

Per richiedere la preiscrizione inviare una mail a: info@beneventi.eu

La conferma di avvenuta iscrizione avverrà unicamente tramite posta elettronica.

Segreteria Organizzativa e per le iscrizioni

BENEVENTI

 Via Clementina Perone, 39 - 82100 BENEVENTO

 082450631

 info@beneventi.eu

 www.beneventi.eu

 BENEVENTI

Con il contributo incondizionato di:

