

Evento

B-RESTART

2025



Napoli 2 aprile 2025

HOTEL MONTESPINA
Via Prov. San Gennaro, 2

Responsabili Scientifici:
Dott. Vincenzo Di Lauro,
Dott. Mario Rosanova



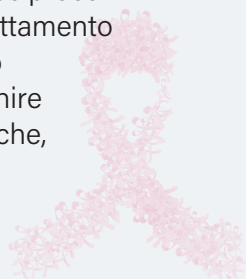
BEN  VENTI

Il trattamento del carcinoma mammario HR-positivo HER2-negativo rappresenta uno scenario in evoluzione.

Nella malattia metastatica, l'impiego ormai consolidato dei CDK4/6-inibitori in associazione alle terapie ormonali anti-estrogeniche ha da un lato profondamente modificato le prospettive prognostiche di questa patologia e dall'altro configurato nuovi standard terapeutici che hanno condotto a uno stravolgimento degli algoritmi di trattamento della malattia rispetto ad un recente passato, determinando di fatto il passaggio a una "nuova era" del trattamento della malattia.

Inoltre, alle evidenze scientifiche relative ai CDK4/6-inibitori si vanno via via aggiungendo quelle a supporto dell'impiego di nuove opzioni terapeutiche e strategie di trattamento, di natura endocrina/ormonale, chemioterapica, immunoterapica, target o "mista" (antibody-drug conjugates, ADC).

La floridità della ricerca scientifica in tema di terapia del carcinoma mammario HR-positivo HER2-negativo impone all'oncologo medico un particolare impegno nell'aggiornamento scientifico, ma anche nel prodursi in una riflessione clinica mirata ad integrare fra loro le opzioni terapeutiche che si renderanno progressivamente disponibili. Proprio nell'ottica di favorire l'aggiornamento scientifico e il ragionamento clinico in merito alla definizione dei nuovi algoritmi di trattamento oncologico nasce il presente evento scientifico, che si pone l'obiettivo di ripercorrere un anno di ricerca scientifica sul tema, evidenziandone i contenuti più rilevanti e maggiormente impattanti sulla pratica clinica. L'evento scientifico si pone, altresì, lo scopo di favorire l'interazione e il confronto reciproco fra oncologi medici quotidianamente impegnati nel trattamento di pazienti affetti da carcinoma mammario metastatico HR-positivo HER2-negativo, con il fine ultimo di arricchire il bagaglio di conoscenze scientifiche dei partecipanti che, interagendo, potranno collaborare a definire gli standard ottimali della buona pratica clinica



8:45-9:00

Registrazione dei partecipanti

9:00-9:20

Obiettivi del corso e apertura dei lavori

Vincenzo Di Lauro - Mario Rosanova

... Sessione mattina ...

Aggiornamenti scientifici e stato dell'arte nel trattamento del carcinoma mammario HR-positivo/HER2-negativo

9:20-9:40

2024 Meetings highlights:

updates da ESMO Breast Cancer e ESMO Congress

Ilaria Spagnoletti

9:40-10:00

2024 Meetings highlights: updates da ASCO Annual Meeting

Marinella Terminiello

10:00-10:20

2024 Meetings highlights:

updates da San Antonio Breast Cancer Symposium

Anna Diana

10:20-10:45

Discussione (tutti i relatori)

10:45-11:15

Coffee break

11:15-11:35

Come cambia l'algoritmo terapeutico: le opzioni terapeutiche (attuali e future) dopo trattamento di prima linea con CDK4/6-inhibitors

Francesca Carlino

11:35-12:00

La real world evidence nel trattamento del carcinoma mammario

Carminia Maria Della Corte

12:00-13:00

Discussione (tutti i relatori)

13:00-14:00

Light Lunch

... Sessione pomeriggio ...

L'esperienza clinica a confronto

14:00-14:30

Paziente con malattia aggressiva/viscerale

Paola Claudia Sacco (15' caso clinico + 15' discussione)

14:30-15:00

Paziente con malattia oligo-metastatica

Luca Scafuri

15:00-15:30

Paziente anziana

Mariarosaria Saponaro

15:30-16:00

Paziente con malattia HR+ HER2-low

Raffaella Ruocco

16:00-16:30

Paziente BRCA-mutata

Chiara De Divitiis

... Conclusioni ...

16:30-16:50

Drop out delle esperienze cliniche (tutti i relatori)

16:50-17:00

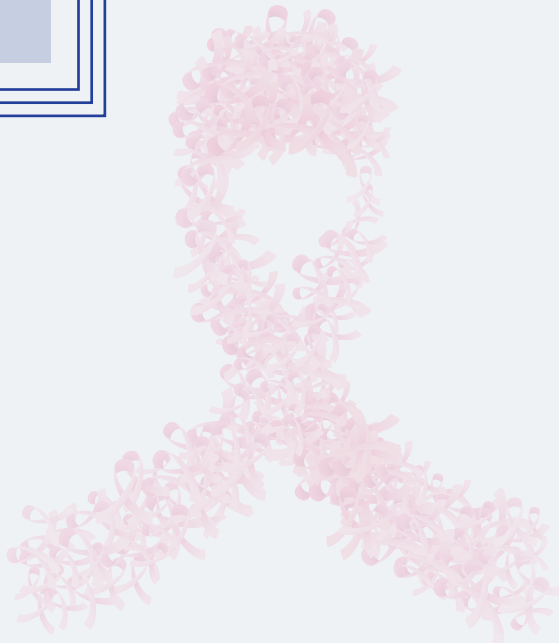
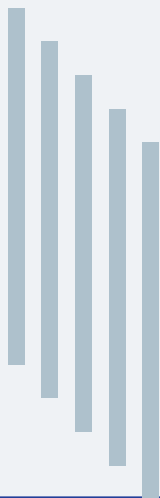
Chiusura dei lavori

Vincenzo Di Lauro - Mario Rosanova

17.00

Compilazione questionario finale e di gradimento

Francesca Carlino
Chiara De Divitiis
Vincenzo Di Lauro
Anna Diana
Carminia Maria Della Corte
Mario Rosanova
Raffaella Ruocco
Paola Claudia Sacco
Mariarosaria Saponaro
Luca Scafuri
Ilaria Spagnoletti
Marinella Terminiello



- Id provider: 54
- Id evento: 440115
- Obiettivi formativi e area formativa:
Linee guida- protocolli- procedure
- N° partecipanti previsti: 15
- N° crediti formativi: 7,8

EVENTO GRATUITO

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA

Professione MEDICO CHIRURGO

Discipline: ONCOLOGIA; RADIOTERAPIA

Ai fini dell'erogazione dei crediti ECM è necessario seguire tutto il corso, firmare il registro presenze in entrata ed uscita, compilare in ogni parte e restituire alla segreteria organizzativa le schede di registrazione e di valutazione ed il questionario di apprendimento rilasciati in sede congressuale. È altresì necessario rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande poste nel questionario.

ISCRIZIONE

Per l'iscrizione si prega di voler inviare una mail con i propri dati anagrafici e specifica disciplina all'indirizzo info@beneventi.eu

La conferma di avvenuta iscrizione avverrà unicamente tramite posta elettronica.

Durante i lavori congressuali sarà disponibile in sala videoproiezione dal PC con software Power Point. L'utilizzo di ulteriori supporti tecnici dovranno essere comunicati in anticipo alla Segreteria Organizzativa.