

www.accmed.org



ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

CORSO RESIDENZIALE

Bring in... the Experts

**HR+ HER2- BREAST CANCER
2022**

ROMA, 18 MAGGIO 2022
6 CREDITI ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Lucia Del Mastro, Michelino De Laurentiis

Obiettivi

Il carcinoma mammario HR+/HER2- è il sottotipo di cancro al seno più comune. L'introduzione degli inibitori delle chinasi ciclina dipendenti (CDK4/6) in combinazione con l'ormonoterapia nel trattamento di questa patologia ha avuto un notevole impatto sulla pratica clinica, aprendo nuove questioni nell'ambito della gestione delle pazienti, del corretto approccio alla cura e dell'ottimizzazione del trattamento.

Il Convegno si pone l'obiettivo di affrontare questi argomenti, con un approfondimento sulle nuove evidenze scientifiche e sul loro impatto nella pratica clinica del trattamento del carcinoma mammario HR+/HER2-, mediante il coinvolgimento di esperti nazionali e internazionali in lezioni frontali e discussioni interattive.

Durante la seconda parte dell'evento verrà inoltre affrontato il tema della gestione complessiva della paziente durante il percorso di cura, con un focus sul coinvolgimento del team multidisciplinare e sulle attività di supporto e counseling.

Rivolto a

Medici specialisti e specializzandi in oncologia e radioterapia.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31) assegna alla presente attività **(31-348538): 6 Crediti ECM.**

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. È ammesso un solo tentativo.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2020-2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3

Programma preliminare

- 9.30 *Welcome coffee*
- 10.00 **Benvenuto e introduzione ai lavori**
Lucia Del Mastro, Michelino De Laurentiis
-  ***Bring in... the international expert!***
MODERATORI: Lucia Del Mastro, Michelino De Laurentiis
- 10.10 **Lecture: HR+/HER2- Breast cancer: new scientific evidence and clinical impact**
Javier Cortés
- 10.40 **Commentiamo le curve?**
Paolo Bruzzi
- 10.55 **Qual è il delta del beneficio clinico che ne deriva?**
Fabio Puglisi
- 11.10 **Discussione**
-  ***Bring in... the experts in early breast cancer!***
MODERATORE: Lucia Del Mastro
- 11.30 **Nuovi scenari da affrontare nel corretto approccio alla cura della paziente**
Valentina Guarneri
- 11.45 **Discussione interattiva su quesiti aperti (e/o situazioni di pratica clinica)**
Carmine De Angelis, Maria Vittoria Dieci, Giuseppe Viale
- 12.30 *Light lunch*
-  ***Bring in... the experts in metastatic breast cancer!***
MODERATORE: Michelino De Laurentiis
- 13.30 **Ottimizzazione del trattamento nella malattia metastatica**
Laura Biganzoli
- 13.45 **Discussione interattiva su quesiti aperti (e/o situazioni di pratica clinica)**
Carmen Criscitiello, Matteo Lambertini
-  ***Bring in... the multidisciplinary team!***
MODERATORI: Lucia Del Mastro, Michelino De Laurentiis
- 14.30 **L'importanza della gestione «in team» della paziente**
Alessandra Fabi
- 14.45 **Discussione interattiva su quesiti aperti (e/o situazioni di pratica clinica)**
Andrea Botticelli, Roberta Caputo, Barbara Alicja Jereczek, Riccardo Masetti
-  ***Bring in... the counseling!***
- 15.30 **La relazione di aiuto con la paziente con carcinoma mammario**
Maria Vittoria Pacchiana Parravicini
-  ***Bring in...the future!***
- 16.00 **Cosa c'è oltre? Cosa si prospetta in questo setting?**
Grazia Arpino
- 16.30 **Considerazioni conclusive**
Lucia Del Mastro, Michelino De Laurentiis
- 17.00 **Chiusura dei lavori**

Responsabili Scientifici

Lucia Del Mastro

Clinica di Oncologia Medica
DIMI - IRCCS Ospedale
Policlinico San Martino
Università degli Studi
Genova

Michelino De Laurentiis

U.O.C. Oncologia Medica
Senologica
Istituto Nazionale Tumori
“Fondazione G. Pascale”
Napoli

Relatori invitati

Grazia Arpino

Dipartimento di Medicina clinica
e Chirurgia
Università degli Studi Federico II
Napoli

Laura Biganzoli

S.O.C. Oncologia medica
Centro di Senologia
Ospedale di Prato
Prato

Andrea Botticelli

Sapienza Università di Roma
Divisione di Oncologia
Policlinico Umberto I
Roma

Paolo Bruzzi

Epidemiologo
Genova

Roberta Caputo

U.O.C. Oncologia Medica
Senologica
Istituto Nazionale Tumori
“Fondazione G. Pascale”
Napoli

Javier Cortés Castan

International Breast Cancer
Center (IBCC)
Vall d'Hebron University Hospital
Vall d'Hebron Institute of
Oncology (VHIQ)
Breast Cancer Program
Barcelona (ES)

Carmen Criscitiello

Div. Sviluppo di Nuovi Farmaci
per Terapie Innovative
IEO Istituto Europeo
di Oncologia IRCCS
Milano

Carmine De Angelis

U.O. Oncologia Medica
A.O.U. Federico II
Napoli

Maria Vittoria Dieci

U.O. di Oncologia Medica 2
Istituto Oncologico Veneto
IRCCS
Padova

Alessandra Fabi

UOSD Medicina di Precisione
in Senologia
Fondazione Policlinico
Universitario Agostino Gemelli
IRCCS
Roma

Valentina Guarneri

U.O. di Oncologia Medica 2
Istituto Oncologico Veneto
IRCCS
Padova

Barbara Alicja Jereczek-Fossa

Div. Radioterapia
IEO Istituto Europeo
di Oncologia IRCCS
Università degli Studi
Milano

Matteo Lambertini

Clinica di Oncologia Medica
DIMI - IRCCS Ospedale
Policlinico San Martino
Università degli Studi
Genova

Riccardo Masetti

Unità Operativa Complessa
Chirurgia Senologica
Fondazione Policlinico
Universitario Agostino Gemelli
Roma

Maria Vittoria Pacchiana Parravicini

Dipartimento di Oncologia
Università degli Studi di Torino
AOU San Luigi Gonzaga
Orbassano (TO)

Fabio Puglisi

Dipartimento di Area Medica
Università degli Studi di Udine
Dipartimento di Oncologia
Medica
IRCCS - Centro di Riferimento
Oncologico, Istituto Nazionale
Tumori
Aviano (PN)

Giuseppe Viale

Div. Anatomia Patologica
IEO Istituto Europeo di
Oncologia IRCCS
Università degli Studi
Milano

Modalità di iscrizione

La partecipazione al convegno è gratuita e i posti disponibili sono limitati. È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=810> **entro il 4 maggio**.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

Modalità di partecipazione

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, fino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale. AccMed si riserva di realizzare l'evento esclusivamente in modalità digitale qualora la situazione dell'emergenza sanitaria da Covid-19 lo rendesse necessario. In tal caso, sarà cura di AccMed informare docenti e iscritti della variazione nella modalità di fruizione dell'evento.

Si ricorda che, in virtù delle disposizioni vigenti in materia di contenimento dell'emergenza COVID-19, per poter accedere agli spazi congressuali sarà necessario:

- esibire (ogni giorno, nel caso di corsi della durata di più giorni) GREEN PASS RAFFORZATO in corso di validità
- sottoporsi alla misurazione della temperatura corporea all'arrivo (non superiore ai 37.5 °C)

Inoltre, si ricorda l'obbligo di indossare la mascherina ffp2 per l'intera durata dei lavori e il mantenimento della distanza interpersonale minima.



Sede

THE HIVE HOTEL
Via Torino, 6
Roma

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio, 17/6 – 16122 Genova



Informazioni e iscrizioni:

www.accmed.org
Tel. 010 83794242
Fax 010 83794260
segreteriacorsi@accmed.org

Servizi logistici e tecnologici

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7 – 16122 Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di

Lilly