

Con il patrocinio di

In collaborazione con



HU HUMANITAS
UNIVERSITY

HUMANITAS
RESEARCH HOSPITAL

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Dottorssa **DANIELA BERNARDI** e Dottor **CORRADO TINTERRI** - Istituto Clinico Humanitas, Milano

FACULTY: **MARCO ALLOISIO**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **ANTUNOVIC LIDIA**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **LUCA BALZARINI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **DANIELA BERNARDI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **MASSIMO CALABRESE**, Istituto San Martino Genova; **FRANCESCO CARUSO**, CCO Humanitas Catania; **MICHELE CARUSO**, CCO Humanitas Catania; **FRANCESCA CAUMO**, Istituto Oncologico Veneto Padova; **ARTURO CHITI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **FIORENZA DE ROSE**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **RITA DE SANCTIS**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **VALENTINA ERRICO**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **CARMINE FANTÒ**, Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari Trento; **BETHANIA FERNANDES**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **WOLFGANG GATZEMEIER**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **MASSIMO MARIA GRASSI**, Humanitas Gavazzeni, Bergamo; **MARCO KLINGER**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **GABRIELE LEVRINI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **PAOLA MAGNONI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **PAOLO MALERBA**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **GIOVANNA MASCI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **STEFANIA MONTEMEZZI**, Ospedale Civile Maggiore di Borgo Trento Verona; **FRANCESCO PANE**, CCO Humanitas Catania; **PIETRO PANIZZA**, IRCCS Ospedale San Raffaele Milano; **DAOUD RAHAL**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **ANTONIO RIZZO**, CCO Humanitas Catania; **ANDREA SAGONA**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **ARMANDO SANTORO**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **FRANCESCO SARDANELLI**, Policlinico San Donato, Milano; **GIANFRANCO P. SCAPERROTTA**, Istituto Nazionale Tumori Milano; **MARTA SCORSETTI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **ALBERTO TESTORI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **CORRADO TINTERRI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **ROSALBA MARIA CONCETTA TORRISI**, Istituto Clinico Humanitas Milano; **RUBINA MANUELA TRIMBOLI**, Policlinico Istituto San Donato Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: Korilù srl - Provider n. 5798

Via Belmeloro 5, 40126 Bologna - Tel 051387615 - 051385328

congressi@korilu.it - www.korilu.it



SEDE DEL CORSO: Centro Congressi HUMANITAS - Via Manzoni 113, 20089 Rozzano MI

ECM: evento n. 5798-283932 all'evento sono stati attribuiti 6,3 crediti per la figura professionale di Medico Chirurgo specializzato in Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia Toracica, Ginecologia ed Ostetricia, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia

ISCRIZIONE: l'iscrizione è a numero chiuso

Le quote di iscrizione sono:

Soci SIRM € 122,00 incluso iva 22%

Soci SIRM della Sezione di Studio di Senologia € 110,00 incluso iva 22%

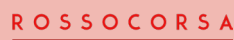
NON Soci SIRM € 160,00 incluso iva 22%

Specializzandi gratuito

L'evento è stato realizzato grazie al contributo non condizionante di:



CANON MEDICAL



LE LESIONI PALPABILI E QUELLE NON: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA



13-14 febbraio 2020
Centro Congressi HUMANITAS
ROZZANO MI

Programma

GIOVEDÌ 13 FEBBRAIO 2020

13.00 Registrazione

13.30 Inaugurazione e saluti

M. Alloisio, A. Santoro

13.45 Introduzione al Corso D. Bernardi, C. Tinterri

LE LESIONI NON PALPABILI

14.10 **LA DIAGNOSI: IL RADIOLOGO**

moderatori: L. Balzarini, P. Malerba

14.10 L'imaging mammografico: le nuove lesioni

F. Caumo

14.30 L'imaging ecografico: qualcosa è cambiato

M. Calabrese

14.50 Ago, carota o carotone: il prelievo versione 3.0

G.P. Scaperrotta

15.10 L'imaging contrastografico: le lesioni della RM ed il loro prelievo

P. Panizza

15.30 Oltre la risonanza: il ruolo della CEDM

C. Fantò

15.50 Discussione

16.00 Pausa

16.20 **LA DIAGNOSI: IL PATOLOGO**

moderatori: M. Grassi, D. Rahal

16.20 Dialoghi tra radiologo e patologo

F. Pane, A. Rizzo

16.50 Discussione

17.00 **DOPO LA DIAGNOSI...**

moderatori: V. Errico, G. Masci

17.00 La chirurgia delle lesioni maligne: le nuove linee guida

C. Tinterri

17.20 Quale il ruolo dell'oncologo?

R. Torrisi

17.40 Radioterapia: sì o no?

M. Scorsetti

18.00 Il follow-up: quando e come?

S. Montemezzi

18.20 Discussione

18.30 Lettura conclusiva

Introduce: A. Testori

**LE LESIONI AD "INCERTO POTENZIALE EVOLUTIVO":
L'ETERNO DILEMMA DELLE LESIONI B3**

F. Caruso

18.50 Chiusura dei Lavori Scientifici

VENERDÌ 14 FEBBRAIO 2020

LE LESIONI PALPABILI

8.30 Introduzione D. Bernardi, C. Tinterri

LA DIAGNOSI

moderatori: A. Chiti, P. Magnoni

LA DIAGNOSI: IL RADIOLOGO

8.40 L'imaging e il prelievo

R.M. Trimboli

LA DIAGNOSI: IL PATOLOGO

9.00 Dialoghi tra radiologo e patologo

D. Bernardi, B. Fernandes

LA DIAGNOSI: IL MEDICO NUCLEARE

9.30 Il ruolo della PET nella stadiazione

L. Antunovic

9.50 Discussione

10.10 Pausa

LA TERAPIA: MEDICA O CHIRURGICA?

moderatori: W. Gatzemeier, G. Levrini

10.30 Terapia medica: pre, post o... "anche no!"

R. De Sanctis

10.50 L'imaging della terapia: tradizione o innovazione?

D. Bernardi

11.10 La chirurgia: quando?

A. Sagona

11.30 Il ruolo dell'oncoplastica

M. Klinger

11.50 La radioterapia: quando, dove e come...

F. De Rose

12.10 Discussione

12.20 Lettura conclusiva

**IL TUMORE METASTATICO ALL'ESORDIO:
PROSPETTIVE FUTURE**

M. Caruso

12.40 Lettura magistrale

Introduce: A. Chiti

**INTELLIGENZA ARTIFICIALE E BREAST IMAGING:
SARÀ IL COMPUTER A DECIDERE?**

F. Sardanelli

13.00 Somministrazione del Questionario ECM e chiusura dei Lavori Scientifici