



Conferenza

I tumori rari dell'adulto

Bologna, 21-22 Novembre 2014

Fondazione MAST

Manifattura di Arti, Sperimentazione e Tecnologia, Bologna

MAST.
MANIFATTURA DI ARTI,
SPERIMENTAZIONE
E TECNOLOGIA.
ARTS, EXPERIENCE
AND TECHNOLOGY

Comitato Scientifico

Guido Biasco
Alba A. Brandes
Stefano Ferrari
Renato Pasquali
Piero Picci
Paola Tomassetti

Segreteria Scientifica

Maria A. Pantaleo

Con il patrocinio di



COMUNE DI BOLOGNA



PROVINCIA DI
BOLOGNA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA,
DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE



Associazione Italiana di Oncologia Medica



Associazione
Italiana
Radioterapia
Oncologica



Richiesta di Patrocinio in corso

Ministero della Salute
Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Venerdì, 21 Novembre 2014

8.30 Registrazione dei partecipanti e Welcome Coffee

9.00 Saluto e presentazione degli obiettivi formativi della Conferenza

9.30 LETTURA

There are more than four million reasons why we need to improve the rare cancer journey

Kathy Oliver - IBTA (Tadworth, Surrey - UK)

Introduce: Alba A. Brandes (Bologna)

10.00 LETTURA

Epidemiologia dei Tumori Rari in Italia

Paolo Bruzzi (Genova)

Introduce: Dino Amadori (Meldola - FC)

10.30 DIBATTITO

Clinica e percorsi diagnostico-terapeutici

Moderatori: Mario Cavalli, Massimo Annichiarico (Bologna)

- **Percorsi clinici aziendali e inter-aziendali**

Maria A. Pantaleo (Bologna)

- **I farmaci orfani**

Filippo de Braud (Milano)

- **Iter approvativo dei farmaci per i tumori rari**

Francesco Pignatti - EMA (London - UK)

11.30 TAVOLA ROTONDA

Reti, registri e pazienti

Moderatori: Agostino Baruzzi, Guido Biasco, Eugenio Di Ruscio (Bologna)

- **Rete nazionale e reti europee**

Giovanni Paolo Casali (Milano)

- **Il percorso clinico-terapeutico dei pazienti con tumori cerebrali primitivi**

Risultati del progetto PERNO (Progetto Emilia-Romagna Neuro Oncologia)

Alba A. Brandes (Bologna)

- **Una rete per la collaborazione scientifica: l'esempio dell' Italian Sarcoma Group**

Piero Picci (Bologna)



- 
- **Le associazioni dei Pazienti**
Anna Costato (Milano), Lia Ceccarelli (Roma)
- 13.00** Lunch
- 14.30** LETTURA & PANEL
Tumori cerebrali
Moderatori: Alba A. Brandes (Bologna), Giovanni Apolone (Reggio Emilia)
- LECTURE
EORTC Brain Tumor Group: Novel roads for research
Martin van den Bent (Rotterdam - The Netherlands)
- **From bench to bedside**
Gaetano Finocchiaro (Milano)
 - **Presente e futuro del trattamento medico dei glioblastomi**
Enrico Franceschi (Bologna)
- 16.00** CONFRONTO
GIST: tra molecolare e clinica
Moderatore: Guido Biasco (Bologna)
Axel Le Cesne (Villejuif - France), Maria A. Pantaleo (Bologna)
- 17.00** Conclusione della prima giornata

Sabato 22 Novembre 2014

- 9.00** TAVOLA ROTONDA
Sarcomi
Moderatori: Antonio Daniele Pinna, Pietro Ruggieri (Bologna)
- **Anatomia Patologica**
Angelo Paolo Dei Tos (Treviso)
 - **Radiologia**
Daniel Vanel (Bologna)
 - **Radioterapia**
Giampiero Frezza, Silvia Cammelli (Bologna)
 - **Chirurgia dei sarcomi ossei**
Davide Donati (Bologna)
 - **Chirurgia dei sarcomi dei tessuti molli**
Marco Fiore (Milano)
- 

- **Trattamento Medico Sarcomi dell'osso**

Stefano Ferrari (Bologna)

- **Trattamento medico Sarcomi Tessuti molli**

Giovanni Grignani (Candiolo - TO)

11.00 LETTURE & COMMENTO

I tumori delle ghiandole endocrine

Moderatori: Renato Pasquali (Bologna), Andrea Lenzi (Roma)

- **Malattie neoplastiche rare: tiroide, surrene e dintorni**

Andrea Isidori (Roma)

- **Implicazioni metaboliche: l'esempio del surrene**

Valentina Vicennati (Bologna)

12.00 LETTURA & PANEL

NET

Moderatori: Paola Tomassetti (Bologna), Gianfranco Delle Fave (Roma)

Present and future in treatment of neuroendocrine Tumors

Kjell Oberg (Uppsala - Sweden)

- **Diagnostica patologica**

Donatella Santini (Bologna)

- **Clinica**

Davide Campana (Bologna)

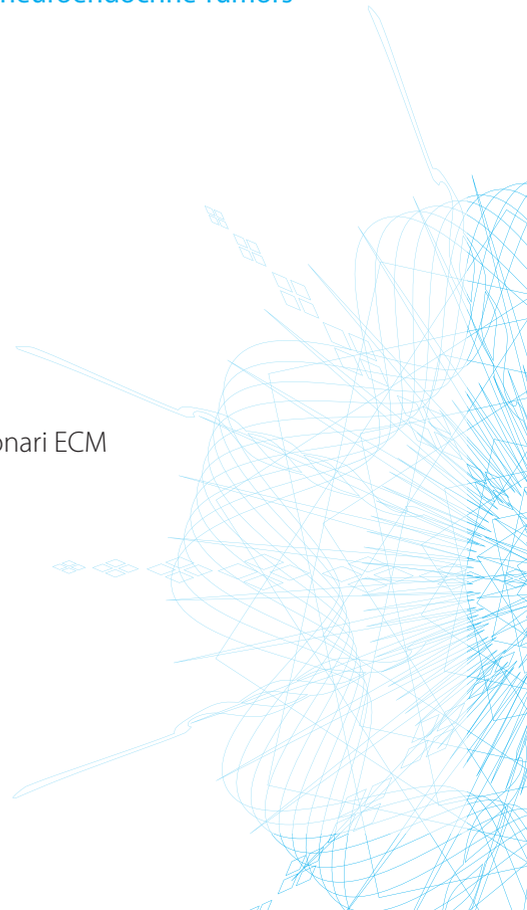
- **Chirurgia**

Riccardo Casadei (Bologna)

- **Terapia radio recettoriale**

Lisa Bodei (Milano)

13.30 Chiusura e compilazione dei questionari ECM



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Fondazione MAST
Via Speranza, 42
40133 Bologna

Come raggiungere la sede:

In treno

La stazione centrale dista circa 4 km dal MAST, facilmente raggiungibile in taxi o con l'autobus BLQ direzione aeroporto (scendere dopo 2 fermate e proseguire a piedi su via Speranza).

In aereo

L'aeroporto internazionale Guglielmo Marconi dista circa 3 km dal MAST.

Uscendo dalla rotonda aeroportuale, prendere la seconda uscita, proseguire su via del Triumvirato fino a raggiungere via Emilia Ponente. Dopo 600 mt svoltare a destra e procedere su via Speranza.

In auto

Dall'autostrada A1 Milano-Bologna prendere l'uscita Bologna-Casalecchio e procedere in direzione "Porrettana SS64 / Bologna stadio / Casalecchio centro". Uscire in corrispondenza di "Tangenziale / Centro / Certosa / Stadio" e prendere la terza uscita alla rotonda procedendo su viale Togliatti. Svoltare su via Battindarno e prendere successivamente via Vittoria. Dopo 350 mt svoltare a destra e procedere su via Speranza.

In autobus

L'autobus n°19 parte dal centro Bologna all'inizio di Via Speranza – fermata Centro Vittoria.

ISCRIZIONE

La partecipazione al Convegno è gratuita e a numero chiuso, e comprende kit congressuale e attestato di partecipazione.

Posti disponibili: 150

Le ammissioni saranno evase in base alla disponibilità dei posti.

La registrazione dovrà avvenire online tramite il sito www.iec-srl.it entrando nella sezione eventi, cliccando sul corso prescelto e, in seguito, su "scheda di iscrizione".

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A tutti gli iscritti che ne faranno richiesta verrà rilasciato un attestato di frequenza.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Maria A. Pantaleo
S.S.D. Oncologia Medica
Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico S.Orsola-Malpighi
Alma Mater Studiorum Università di Bologna
maria.pantaleo@unibo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



I&C srl

Via Andrea Costa 202/6

40134 Bologna

Tel. 051 6144004 int. 25

Fax 051 6142772

cristina.casali@iec-srl.it

www.iec-srl.it

INFORMAZIONI MINISTERIALI

ECM

I&C S.r.l. – PROVIDER N. 1740

ID ECM: 1740-107020

Crediti ECM attribuiti: 8,3

I&C S.r.l. si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

L'evento è accreditato per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo (Discipline: Medicina interna, Medicina nucleare, Neurologia, Ortopedia e traumatologia, Cardiologia, Ematologia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Allergologia ed immunologia clinica, Medicina Generale, Angiologia, Farmacologia, Patologia clinica, Oncologia, Endocrinologia, Anatomia Patologica, Radioterapia, Gastroenterologia, Chirurgia Generale, Chirurgia maxillo-facciale, Chirurgia Pediatrica, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia toracica, Chirurgia vascolare, Cardiochirurgia, Neurochirurgia, Radiodiagnostica, Neuroradiologia, Biochimica clinica), **Biologo e Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.**

Gli specialisti afferenti ad altre discipline non avranno diritto ai crediti ECM. Il corso non è ad invito diretto dello sponsor.

METODOLOGIA

Residenziale.

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione Clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla.

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 100% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare in ogni sua parte il materiale ECM (anagrafica, questionario di valutazione della qualità percepita, questionario di valutazione dell'apprendimento, questionario di rilevazione del fabbisogno formativo).



Con il contributo non condizionato di



Stampato con il contributo di

