

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Barbara Melotti, Responsabile dell'incarico professionale di Alta Specializzazione Tumori della cute e Terapie di Supporto, Unità Operativa di Oncologia Medica del Dipartimento di Oncologia ed Ematologia del Policlinico S. Orsola-Malpighi di Bologna

Dott.ssa Emi Dika, Ricercatrice a tempo determinato Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale presso la Clinica Dermatologica dell'Università di Bologna

SEDE

Aula Didattica E. Piccinini Polo Murri - Policlinico S. Orsola Malpighi

Via Massarenti, 9 - Bologna

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Standard accreditato presso la Commissione Nazionale ECM - ID 680

Via Flaminia, 54 | 00196 Roma

Tel. 06 4061370 | Fax 06 3242600 | E-Mail: info@dotcomeventi.com

ECM 680 – 216589

L'evento è accreditato per n° 50 partecipanti per le seguenti figure professionali:

- **Medico - Chirurgo** (Dermatologia, Oncologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica, Anatomia Patologica)
- **Farmacista Ospedaliero**

Assegnati n. 4 crediti formativi ECM

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata alla partecipazione del 90% della durata dei lavori, alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

OBIETTIVO FORMATIVO

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

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita fino a esaurimento posti (n. 50 partecipanti) e potrà essere effettuata online collegandosi al sito www.dotcomeventi.com

Artwork: Simona Renè - Stampa: Messere, Roma

IL MELANOMA A BOLOGNA:

Real Life e Prospettive future



BOLOGNA

16

marzo 2018

Con il contributo non condizionante di:



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Barbara Melotti, Dott.ssa Emi Dika

Aula Didattica E. Piccinini - Polo Murri

Policlinico S. Orsola Malpighi

PROGRAMMA

14.00 Registrazione dei Partecipanti

14.30 Saluti e presentazione degli obiettivi formativi, **B. Melotti, E. Dika**

I Sessione: Prevenzione e Diagnosi

Moderatori: A. Ardizzoni, A. Patrizi

14.40 Epidemiologia clinica e diagnosi di Melanoma, **E. Dika**

15.00 Il Melanoma non ha sempre lo stesso volto: sedi speciali, **S. Vaccari**

15.20 Linee Guida Melanoma, **F. Savoia**

15.40 Linfonodo sentinella, **G. Zannetti**

16.00 Come accedere al PDTA Melanoma, **M. L. Antonini**

16.20 Discussione

16.40 Coffee Break

II Sessione: Stadiazione e Trattamento

Moderatori: A. Ardizzoni, A. Patrizi

16.50 Stadiazione: il ruolo del Patologo, **B. Corti**

17.10 Paziente Mutato e Wild-Type ci sono differenze? **A. Altimari**

17.30 Stato dell'arte: Terapia Target e Immunoterapia, **B. Melotti**

17.50 Gestione delle tossicità, **P.A. Fanti**

18.10 Discussione

III Sessione: Presentazione Casi Clinici

Moderatori: V. Bonazzi, C. Misciali

18.30 Caso clinico 1: Nevo o Melanoma, **M. Lambertini**

18.40 Caso clinico 2: paziente mutato, **F. Sperandi**

18.50 Caso clinico 3: paziente wild tipe, **F. Dall'Olio**

19.00 Chiusura del Corso
Verifica di apprendimento ECM

Annalisa Altimari

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Maria Letizia Antonini

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Andrea Ardizzoni

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Valeria Bonazzi

Associazione Nazionale Tumori, Bologna

Barbara Corti

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Filippo Dall'Olio

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Emi Dika

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Pier Alessandro Fanti

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Martina Lambertini

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Barbara Melotti

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Cosimo Misciali

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Annalisa Patrizi

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Francesco Savoia

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Francesca Sperandi

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Sabina Vaccari

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

Guido Zannetti

Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna

FACULTY