

OBIETTIVO

Il corso avrà l'obiettivo di promuovere uno scambio di opinioni e conoscenze, strumenti per definire un evento culturale che si propone di superare la didattica accademica classica creando e condividendo le conoscenze.

La conclusione dell'incontro sarà dedicata alla definizione dei messaggi operativi e di applicabilità nella pratica clinica del trattamento del NSCLC emersi dalla discussione interattiva degli argomenti chiave dell'incontro.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Mauro BANDERA

U.O. Oncologia Medica
Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi - Varese

Dott. Adelio SCORTI

U.O. Broncopneumologia
Ospedale di Circolo - Busto Arsizio

FACULTY

Dott.ssa Paola ANTONELLI

U.O. Oncologia - Ospedale di circolo - Busto Arsizio

Dott. Mauro BANDERA

U.O. Oncologia Med. - Osp. di Circolo e Fond. Macchi - VA

Dott. Lucio BUFFONI

A.O.U. Città della Salute e della Scienza - Torino

Dr.ssa Clelia CASARTELLI

U.O. Oncologia - A. O. Ospedale Valduce - Como

Dott.ssa Daniela FURLAN

U.O. Anatomia Pat. - Osp. di Circolo e Fond. Macchi - Varese

Dott. Adelio SCORTI

U.O. Broncopneumologia - Ospedale di Circolo - Busto Arsizio

Dott. Federico SOTTOTETTI

Oncologia 2 - Fondazione Salvatore Maugeri - Pavia

Dott. Alessandro TUZI

U.O. Oncologia Med. - Osp. di Circolo e Fond. Macchi - VA

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì, 2 ottobre 2015

- 11,30 – 12,00 Registrazione dei partecipanti
12,00 – 12,30 Apertura lavori e introduzione al corso

SESSIONE I

Biologia molecolare dal laboratorio alla clinica

- 12,30 – 13,10 Prospettive future nei test diagnostici:
il punto di vista dell'oncologo e del patologo
molecolare
13,10 – 13,25 Discussione sugli argomenti sopra trattati
PAUSA

SESSIONE II

Evidenze nei tumori Oncogene-addicted

- 14,25 – 15,25 Il paziente EGFR M+:
scambio di esperienze cliniche tra diversi centri
15,25 – 15,55 Il paziente EGFR M+:
strategie e gestione del paziente
15,55 – 16,25 Il paziente EGFR M+:
strategia alla progressione
16,25 – 16,55 Discussione sugli argomenti sopra trattati
PAUSA

SESSIONE III

Evidenze nei tumori NON Oncogene-addicted

- 17,15 – 18,00 L'immunoterapia nei pazienti NSCLC
non oncogene-addicted
18,00 – 19,00 Nintedanib + docetaxel:
cambia l'obiettivo terapeutico
19,00 – 19,30 Discussione sugli argomenti sopra trattati
19,30 – 20,00 Take home messages
20,00 – 20,15 Questionario ECM e chiusura lavori

M. Bandera; A. Scorti

Moderatori:

M. Bandera; A. Scorti; L. Buffoni

F. Sottotetti; D. Furlan

F. Sottotetti; D. Furlan

Moderatori:

L. Buffoni; P. Antonelli; M. Bandera

M. Bandera; A. Scorti

A. Tuzi

C. Casartelli

M. Bandera; A. Scorti; A. Tuzi; C. Casartelli

Moderatori:

M. Bandera; C. Casartelli; A. Scorti

P. Antonelli

L. Buffoni

P. Antonelli; L. Buffoni

M. Bandera; A. Scorti