

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del convegno: l'evento si svolge a Pisa, presso l'hotel NH Pisa (Piazza della Stazione, 2). La Segreteria Organizzativa è a disposizione dei partecipanti presso la sede congressuale dalle ore 8.00 di lunedì 16 ottobre 2023 e per tutta la durata dell'evento.



ECM: l'evento è stato accreditato con il seguente ID 1462 - 393917 e sono stati riconosciuti nr. 5 crediti formativi per le seguenti figure professionali: **MEDICO CHIRURGO** con riferimento alle discipline di: **anatomia patologica, chirurgia generale, ginecologia e ostetricia, malattie dell'apparato respiratorio, medicina nucleare, oncologia, radioterapia, urologia; BIOLOGO; FARMACISTA** con riferimento alla disciplina di: **farmacia ospedaliera; INFERMIERE; TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO.**

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario partecipare almeno al **90%** dei lavori scientifici, compilare completamente il fascicolo ECM, rispondere correttamente ad almeno il **75%** delle domande e restituire il fascicolo alla segreteria organizzativa al termine dei lavori. Al termine dell'attività formativa sarà consegnato un attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà inviato successivamente al completamento della procedura di correzione dei questionari. I Relatori, i moderatori e il responsabile scientifico hanno diritto a **1 credito** per ogni **20 minuti** di docenza indipendentemente dai crediti attribuiti all'evento stesso e potranno compilare il questionario ECM distribuito ai partecipanti, i cui crediti si sommeranno al credito di docenza..

Adesioni: l'iscrizione all'evento è gratuita e dà diritto alla partecipazione ai lavori scientifici, al materiale congressuale, al coffee break, alla colazione di lavoro e all'attestato di partecipazione. Per effettuare l'iscrizione è necessario compilare la scheda di adesione presente sul sito AIOM www.aiom.it e rinviarla ad AIOM servizi - ufficio di Roma - tel. 06.69366585 - e-mail barbara.malchiodi@aiomservizi.it. Sarà inoltre possibile effettuare l'iscrizione in sede congressuale.

Il presente programma è stato realizzato con il contributo non condizionante di:



Si ringraziano inoltre per l'organizzazione del convegno:

AstraZeneca

Eisai

GSK

MSD

Roche

Segreteria AIOM

Segreteria Organizzativa

Aiom ASSOCIAZIONE ITALIANA ONCOLOGIA MEDICA
Via Enrico Nöe, 23 | fax 02. 23 60 018
20133 Milano | aiom.segretario@aiom.it
02. 70 63 02 79 | www.aiom.it

Aiom SERVIZI
Uffici (Milano e Roma)
info@aiomservizi.it | Via Enrico Nöe, 23 | Via Rimini, 25
20133 Milano | 00182 Roma
02. 26 68 31 29 | 06. 69 36 65 85
Provider ECM n.1462

Aiom ASSOCIAZIONE ITALIANA ONCOLOGIA MEDICA
SEZIONE REGIONALE TOSCANA



II WORKSHOP

PRECISION & INNOVATION IN ONCOLOGY

PISA - 16 OTTOBRE 2023

Hotel NH Pisa

PROGRAMMA

09.00 Saluti ed Introduzione
G. Amunni (Firenze), C. Bengala (Grosseto)

I SESSIONE **EGFR, ALK, RAS, BRAF pathway inhibition**

Moderatori: E. Baldini (Lucca) M.S. Pino (Firenze)

09.15 Innovazione terapeutica nel NSCLC oncogene-addicted negli stadi iniziali
A. Camerini (Lido di Camaiore - LU)

09.30 Trattamento di prima linea del NSCLC metastatico oncogene-addicted
F. Mazzoni (Firenze)

09.45 Sequenze terapeutiche oltre la 1L nel NSCLC metastatico:
RAS, MEK, BRAF, HER-2
D. Pozzessere (Prato)

10.00 Biopsia Liquida nel NSCLC: ruolo e prospettive
M. Del Re (Pisa)

10.15 Discussione

10.45 Coffee Break

Moderatori: L. Antonuzzo (Firenze), G. Masi (Pisa)

11.15 Scelte terapeutiche di I linea nel Carcinoma del colon retto metastatico
G. Zucchelli (Pisa)

11.30 Biopsia liquida nel Ca colon-retto e scelte terapeutiche nelle linee successive
D. Rossini (Firenze)

11.45 Innovazione terapeutica nel Ca Esofago-gastrico e Vie biliari
S. Di Donato (Prato)

12.00 Innovazione e sequenze terapeutiche nell'Epatocarcinoma
C. Vivaldi (Pisa)

12.15 Discussione

13.00 Colazione di Lavoro

II SESSIONE **PD-1, PD-L1, CTL-4 inhibition**

Moderatori: C. Bengala (Grosseto), A.S. Ribecco (Firenze)

14.00 Biomarcatori tissutali e circolanti predittivi di risposta al trattamento con Inibitori dei check point immunologici
G. Fontanini (Pisa)



14.15 Immunoterapia (neo) - adiuvante nel Ca polmonare NSCLC non oncogene-addicted
C. Tibaldi (Lucca)

14.30 Trattamento del NSCLC non-oncogene addicted in stadio III-IV: innovazione ed algoritmo terapeutico
V. Scotti (Firenze)

14.45 Immunoterapia nel trattamento del Ca polmonare a piccole cellule
S. Giusti (Arezzo)

15.00 Discussione

Moderatori: C. Milandri (Arezzo), R. Petrioli

15.30 Immunoterapia nel Ca mammario
P. Torre (Siena)

15.45 Immunoterapia ed Innovazione terapeutica nelle Neoplasie urologiche
L. Galli (Pisa)

16.00 Immunoterapia nei tumori ginecologici: nuovi scenari di trattamento
M.C. Petrella (Firenze)

16.15 Innovazione terapeutica nel Melanoma: Algoritmo decisionale
L. Doni (Firenze)

16.30 Discussione

16.45 Conclusioni

17.00 Compilazione questionari ECM