

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
Via Enrico Nöe, 23
20133 Milano
02. 70 63 02 79
fax 02. 23 60 018
aiom.segretario@aiom.it
www.aiom.it

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

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