

Responsabili Scientifici:
Dr. Carlo GARUFI, Dr. Andrea MANCUSO
UOC Oncologia A.O. San Camillo Forlanini Roma

Informazioni generali

Sede del Congresso

Aula Magna "Agazio Menniti"
Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini
Circonvallazione Gianicolense, 87
00152 Roma

Modalità di iscrizione

Valida sia per la modalità in presenza, sia per la modalità a distanza.

La partecipazione è gratuita e sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile iscriversi on line all'indirizzo:

www.nsmcongressifad.it

cliccando sulla locandina del congresso ed accedendo con le proprie credenziali oppure creando un nuovo account. Le iscrizioni verranno accettate automaticamente in ordine di arrivo.

ECM

Evento n. 3738 - 338447 ed. 1. Crediti Formativi n. 7

Il Congresso è stato accreditato per **n. 100 Partecipanti**

Professioni Accreditate: Medico Chirurgo (discipline: Oncologia, Allergologia ed immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Chirurgia generale, Chirurgia maxillo-facciale, Chirurgia toracica, Dermatologia e venereologia, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Genetica medica, Ginecologia e ostetricia, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna, Medicina nucleare, Neurochirurgia, Nefrologia, Neuroradiologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Urologia), Biologo, Dietista, Farmacista (Farmacia ospedaliera, Farmacia Territoriale), Psicologo (Psicologia, Psicoterapia).

Obiettivo Formativo:

applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm- ebn - ebp)

Per ottenere i crediti formativi sarà necessario:

partecipare nella misura del 90% ai lavori scientifici per i quali è stato richiesto l'accreditamento e compilare on line sulla Piattaforma www.nsmcongressifad.it la Scheda di Valutazione e il Questionario di apprendimento (rispondendo correttamente almeno al 75% delle domande).

Attestato di partecipazione

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza.

Sito Web

Il programma del Congresso è disponibile on line: www.nsmcongressi.it

La prevenzione della diffusione del contagio da virus Sars-Cov-2 è una priorità per Non Solo Meeting SRL e per tutta la filiera dei professionisti e delle aziende che operano nella meeting industry. Per garantire la sicurezza di relatori, partecipanti, sponsor, personale tecnico e personale di supporto, Non Solo Meeting SRL applica nell'organizzazione di ogni proprio evento in presenza un protocollo anti-contagio nel rispetto dei Decreti della Presidenza del Consiglio dei Ministri vigenti alla data dell'evento, delle "Linee guida per la riapertura delle Attività Economiche, Produttive e Ricreative" emanate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome e dei "Provvedimenti di natura igienico-sanitaria e comportamentale per l'organizzazione di convegni ed eventi aggregativi in sicurezza biologica (Virus Covid-19)" emanati da Federcongressi&eventi.

Vi ricordiamo che a partire dal 6 agosto 2021 per partecipare a congressi e convegni è stato introdotto l'obbligo del GREEN PASS.



Con il Patrocinio di:



Sezione Regione Lazio



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

PLATINUM SPONSOR



GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



BRONZE SPONSOR



PIERRE FABRE PHARMA



Provider ECM 3738 e Segreteria Organizzativa
Via C. Battisti, 31 - 65122 Pescara - Tel. 085 295166 - Fax 085 295162
www.nsmcongressi.it - info@nsmcongressi.it
www.nsmcongressifad.it - fad@nsmcongressi.it

L'ONCOLOGIA MEDICA DI PRECISIONE TRA RICERCA E TRATTAMENTO

II EDIZIONE
Congresso Ibrido in modalità Presenza/Distanza



21 gennaio 2022 Roma

Aula Magna "Agazio Menniti" Padiglione Puddu, Piano -1

Direttore:
Dr. Carlo GARUFI
Direttore UOC Oncologia A.O.
San Camillo Forlanini, Roma



Cari Colleghi,
la Medicina di Precisione rappresenta una delle basi su cui costruire un percorso solido per i pazienti oncologici.
Ci appare pertanto ragionevole sviluppare con voi alcune delle tematiche più rappresentative che giornalmente ci coinvolgono.
In questo contesto la Tavola Rotonda dedicata al Molecular Tumor Board si configura come un nuovo modello relazionale per costruire una rete dedicata al paziente oncologico.
Per questo motivo e per il piacere di "rivedervi" vi aspettiamo al San Camillo.
Carlo Garufi

Programma

- 8:30 Registrazione dei Partecipanti
- 8:45 Saluti delle Autorità
- 8:55 Introduzione dei Lavori e Presentazione Obiettivi Formativi
Carlo Garufi, Vittorio Donato

I sessione - Eterogeneità Tumorale

Moderatori: **Evaristo Maiello, Lucia Grillo**

- 9:00-9:20 **L'Eterogeneità neoplastica e la scelta del trattamento nel cancro del colon retto**
Andrea Mancuso
- 9:20-9:40 **Come misurare l'eterogeneità tumorale**
Nicola Normanno
- 9:40-10:00 Discussant: **Alberto Sobrero**
- 10:00-10:30 Introduce **Fabio Calabrò**
Lettura
The unexpected role of the gut microbiota in prostate cancer progression and therapy resistance
Andrea Alimonti
- 10:30-11:00 Coffee break



II sessione - Immunoterapia: nuovi scenari

Moderatori: **Mario Roselli, Anna Ceribelli**

- 11:00-11:20 **Esofago, GEJ, Stomaco**
Ferdinando De Vita
- 11:20-11:40 **Mammella**
Valentina Rossi
- 11:40-12:00 **Neoplasie Genito-Urinarie**
Linda Cerbone
- 12:00-12:20 **HCC**
Gianluca Masi
- 12:20-12:40 Discussant: **Giampaolo Tortora**
- 12:40-13:10 Introduce: **Maria Rita Migliorino**
Lettura
L'evoluzione del trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule
Filippo de Marinis
- 13:15-14:30 Lunch

14:30-15:15

III Sessione - Molecular Tumor Board nel Lazio

Moderatori: **Vittorio Donato, Paola Grammatico, Francesco Cognetti**

Relatori: **Gennaro Ciliberto, Paolo Marchetti, Giampaolo Tortora, Vincenzo Valentini**

- 15:15-16:00 **Molecular Tumor Board e Realtà Laziali**
Conducono: **Carlo Garufi, Francesco Cognetti**

Partecipano:

Franco Angelini, Antonio Astone, Anna Ceribelli, Domenico Corsi, Teresa Gamucci, Antonia La Malfa, Gaetano Lanzetta, Mauro Minelli, Cecilia Nisticò, Enzo Ruggeri, Enzo Veltri



IV sessione - Oncogenomica

Moderatori: **Giuseppe Lombardi, Enrico Cortesi**

- 16:00-16:20 **SNC**
Sara Ramponi
- 16:20-16:40 **Neoplasie Ginecologiche**
Antonietta D'Alessio
- 16:40-17:00 **Terapie di supporto**
Raffaele Giusti
- 17:00-17:20 **Radiomica**
Carlo Catalano, Lucia Manganaro
- 17:20-17:30 Discussant: **Alessandra Fabi**
- 17:30 Chiusura Lavori

FACULTY

Andrea ALIMONTI (Zurigo)
Francesco ANGELINI (Albano Laziale)
Antonio ASTONE (Roma)
Fabio CALABRÒ (Roma)
Carlo CATALANO (Roma)
Linda CERBONE (Roma)
Anna CERIBELLI (Rieti)
Gennaro CILIBERTO (Roma)
Francesco COGNETTI (Roma)
Domenico CORSI (Roma)
Enrico CORTESI (Roma)
Antonietta D'ALESSIO (Roma)
Filippo de MARINIS (Milano)
Ferdinando DE VITA (Napoli)
Vittorio DONATO (Roma)
Alessandra FABI (Roma)
Teresa GAMUCCI (Roma)
Carlo GARUFI (Roma)
Raffaele GIUSTI (Roma)
Paola GRAMMATICO (Roma)
Lucia GRILLO (Roma)

Antonia LA MALFA (Roma)
Gaetano LANZETTA (Grottaferrata)
Giuseppe LOMBARDI (Padova)
Evaristo MAIELLO (San Giovanni Rotondo)
Andrea MANCUSO (Roma)
Lucia MANGANARO (Roma)
Paolo MARCHETTI (Roma)
Gianluca MASI (Pisa)
Maria Rita MIGLIORINO (Roma)
Mauro MINELLI (Roma)
Cecilia NISTICO' (Roma)
Nicola NORMANNO (Napoli)
Sara RAMPONI (Roma)
Mario ROSELLI (Roma)
Valentina ROSSI (Roma)
Enzo Maria RUGGERI (Viterbo)
Alberto SOBRERO (Genova)
Giampaolo TORTORA (Roma)
Vincenzo VALENTINI (Roma)
Enzo VELTRI (Latina)

