



ACC  MED

SEZIONE DI ONCOLOGIA

CONVEGNO

FOCUS SU TERAPIE DI SUPPORTO 2025

REGGIO EMILIA, 5-6 MAGGIO 2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Andrea Antonuzzo

Paolo Bossi

Gaetano Lanzetta

Carla Ida Ripamonti

Fausto Roila

Daniele Santini

Andrea Pietro Sponghini

» 12 CREDITI ECM


NETWORK ITALIANO
CURE DI SUPPORTO IN ONCOLOGIA

affiliato al MASCC


MULTINATIONAL ASSOCIATION OF
SUPPORTIVE CARE IN CANCER



Oncologia

OBIETTIVI

Accademia Nazionale di Medicina e NICSO - Network Italiano Cure di Supporto in Oncologia - hanno programmato questo undicesimo Focus sulle terapie di supporto in Oncologia che si collega e si ispira all'apprezzato format di Grandangolo in Oncologia, proponendo, con analoghe modalità, un aggiornamento sintetico e concreto in questo ambito specifico. Le terapie di supporto riguardano non solo la prevenzione e il trattamento dei sintomi causati dalla neoplasia e degli effetti collaterali dei trattamenti antitumorali (chemioterapia, radioterapia, chirurgia, immunoterapia, ormonoterapia, terapia a bersaglio molecolare), ma anche i problemi psicosociali dei pazienti, la riabilitazione e le problematiche dei pazienti lungo sopravviventi (tossicità tardive e seconde neoplasie). Pertanto, le terapie di supporto permettono al paziente una qualità di vita migliore durante tutto il percorso di cure, dalla diagnosi, durante le terapie specifiche fino al follow-up. Il Focus sulle terapie di supporto farà il punto sui trattamenti standard dei vari sintomi e presenterà i risultati ottenuti negli studi clinici pubblicati o presentati come abstracts in congressi nazionali e internazionali nell'ultimo anno rilevanti per la pratica clinica.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, anestesia e rianimazione, cure palliative, ematologia, geriatria, medicina interna, psicoterapia, radioterapia, medicina generale; farmacisti, infermieri, psicologi, fisioterapisti. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-443719): **12 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento; è ammesso un solo tentativo.

PROGRAMMA

LUNEDÌ, 5 MAGGIO

11.00 **Presentazione del programma**
Andrea Antonuzzo – Presidente NICSO

11.30 **Lettura**
Le cure di supporto nell'era dell'oncologia di precisione: MASCC SUPPORTIVE 2030
Supportive care 2030 Movement: unifying ambitions for global excellence in supportive care cancer - an international Delphi study
Raymond Chan

12.00 **Tavola Rotonda**
MODERATORI: Paolo Bossi, Carmine Pinto
NICSO incontra AIOM, AIRO, SICP, ISO
PARTECIPANO:

- Presidente Nazionale AIOM - Massimo Di Maio
- Past President Nazionale AIRO - Cinzia Iotti
- Presidente Nazionale SICP - Gianpaolo Fortini
- Presidente Nazionale ISO - Toni Ibrahim

13.00 *Pausa pranzo*

SESSIONE I

NEWS AND HIGHLIGHT MASCC, ESMO E ASCO 2024 SULLE TERAPIE DI SUPPORTO

MODERATORI: Fausto Roila, Daniele Santini

14.00 **Highlights MASCC**
Davide Smussi

14.15 **Highlights ESMO**
Fabiana Totaro

14.30 **Highlights ASCO**
Simone Rota

14.45 **Discussione**

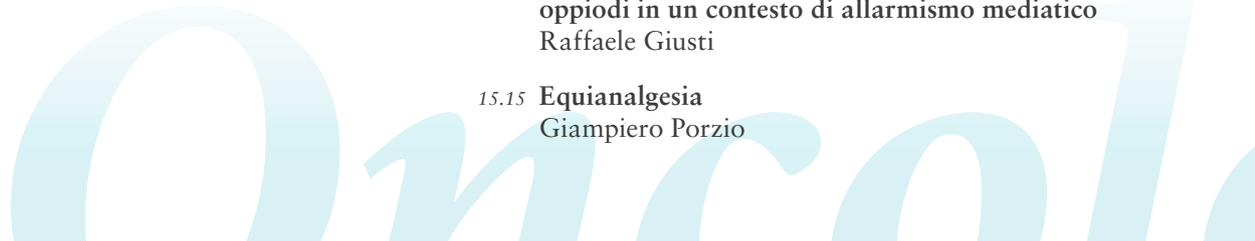
SESSIONE II

DOLORE ED EFFETTI INDESIDERATI DEGLI OPIOIDI OIC

MODERATORI: Paola Ermacora, Carla I. Ripamonti

15.00 **Gestione del dolore oncologico in Italia: il ruolo degli oppioidi in un contesto di allarmismo mediatico**
Raffaele Giusti

15.15 **Equianalgesia**
Giampiero Porzio



15.30 **Opioids Drug - Drug Interaction**

Gaetano Lanzetta

15.45 **Gestione degli effetti indesiderati degli oppioidi:
diagnosi precoce**

Cosimo Chelazzi

16.00 **Discussione**

16.15 **Lettura**

L'indicibile nella malattia oncologica avanzata: la vita

Andrea P. Sponghini

SESSIONE III

HIGHLIGHTS E TOSSICITÀ

MODERATORI: Andrea Antonuzzo, Paolo Bossi

16.30 **Melanoma e non melanoma skin cancer**

Federico Pravisano

16.40 **Tossicità**

Maurizio Lucchesi

16.55 **Neoplasie ginecologiche: ovaio e cervice uterina**

Giacomo Barchiesi

17.05 **Tossicità**

Tea Zeppola

17.20 **Neoplasie genito-urinarie: rene e prostata**

Mattia Di Civita

17.30 **Tossicità**

Andrea Ballario

17.45 **Neoplasie mammarie: nuovo algoritmo terapeutico**

Alessandro Rossi

17.55 **Tossicità**

Daniele Alesini

18.10 **Discussione**

18.30 **Take home messages e chiusura della prima giornata**

Alessandra Fabi, Carla I. Ripamonti, Fausto Roila

MARTEDÌ, 6 MAGGIO

SESSIONE IV

TIPS AND TRICKS IN TERAPIA DI SUPPORTO

MODERATORI: Alessandra Fabi, Andrea P. Sponghini

- 8.30 **Nutrizione per preabilitare a terapie oncologiche**
Riccardo Caccialanza
- 8.45 **Oppiacei e insufficienza surrenalica**
Daniele Marelli
- 9.00 **NK3 antagonisti per le vampate di calore**
Sonia Fatigoni
- 9.15 **Crioterapia per prevenire neurotossicità da taxani**
Fausto Roila
- 9.30 **Sessualità e cancro**
Alessandra Fabi
- 9.45 **Discussione**
- 10.00 **Lettura infermieristica**
MODERATORI: Paolo Bossi, Carla I. Ripamonti
Il modello del nursing oncologico
Eliana Paglia

SESSIOVE V

Emergenze-urgenze in oncologia

MODERATORI: Rossana Berardi, Gianmauro Numico

- 10.20 **Carcinosi meningea**
Marco Platania
- 10.35 **Shock settico nel paziente oncologico**
Alberto Milan
- 10.50 **Occlusione intestinale – carcinosi peritoneale**
Andrea Sbrana
- 11.05 **Tossicità cardiologiche: aritmie e rischio cardiovascolare?**
Valentino Collini
- 11.20 **Emergenze urgenze in radioterapia**
Raffaele Barbara
- 11.35 **Discussione**
- 11.50 **Lettura**
MODERATORI: Andrea Antonuzzo, Alessandra Fabi
Risultati survey NCSO-AIOM-CIPOMO sulla gestione dei ricoveri medici del paziente oncologico
Gianmauro Numico

12.10 **Lettura**
Neuro-oncologia: terapie consolidate e prospettive future
Maryam Lutsberg

12.30 *Pausa pranzo*

SESSIONE VI
HIGHLIGHTS E TOSSICITÀ

MODERATORI: Andrea Antonuzzo, Gaetano Lanzetta

13.30 **Highlight neoplasie polmonari**
Giacomo Aimar

13.45 **Tossicità**
Vincenzo Di Noia

14.00 **Highlight neoplasie gastroenteriche**
Fiorenza Santamaria

14.15 **Tossicità**
Daniele Rossini

14.30 **Highlight neoplasie testa collo**
Erika Stucchi

14.45 **Tossicità**
Alessia Salfi

15.00 **Discussione**

15.30 **Take home messages e chiusura dei lavori**
Andrea Antonuzzo, Paolo Bossi, Gaetano Lanzetta,
Andrea P. Sponghini



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Andrea Antonuzzo
*SSD Oncologia Medica 4 -
Cure di Supporto Internistico e
Geriatrico
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale dei Tumori
Milano*

Paolo Bossi
*U.O. di Oncologia Medica
IRCCS Istituto Clinico
Humanitas
Humanitas University
Rozzano (MI)*

Gaetano Lanzetta
*Unità Funzionale Oncologia
Istituto Neurotraumatologico
Italiano (INI)
Grottafferata (RM)*

Carla Ida Ripamonti
*Università degli Studi
Brescia*

Fausto Roila
*Coordinatore Rete Oncologica
Regionale dell'Umbria
Perugia*

Daniele Santini
*Oncologia Medica
Policlinico Umberto 1
Università La Sapienza
Roma*

Andrea Pietro Sponghini
*SCDU Oncologia Medica
A.O. Maggiore della Carità
Novara*

RELATORI E MODERATORI

Giacomo Aimar
Cuneo

Daniele Alesini
Roma

Andrea Ballario
Roma

Raffaele Barbara
Cagliari

Giacomo Barchiesi
Roma

Rossana Berardi
Ancona

Riccardo Caccialanza
Pavia

Raymond Chan
Adelaide (AU)

Cosimo Chelazzi
Brescia

Valentino Collini
Udine

Mattia Alberto Di Civita
Roma

Massimo Di Maio
Torino

Vincenzo Di Noia
Roma

Paola Ermacora
Udine

Alessandra Fabi
Roma

Sonia Fatigoni
Perugia

Gianpaolo Fortini
Varese

Raffaele Giusti
Roma

Toni Ibrahim
Bologna

Cinzia Iotti
Reggio Emilia

Gaetano Lanzetta
Grottafferata (RM)

Maurizio Lucchesi
Massa

Maryam Lutsberg
Yale (USA)

Daniele Marelli
Brescia

Alberto Milan
Candiolo (TO)

Gianmauro Numico
Cuneo

Eliana Paglia
Novara

Carmine Pinto
Reggio Emilia

Marco Platania
Milano

Giampiero Porzio
Firenze

Federico Pravisano
Udine

Alessandro Rossi
Roma

Daniele Rossini
Pisa

Simone Rota
Milano

Alessia Salfi
Pisa

Fiorenza Santamaria
Roma

Andrea Sbrana
Pisa

Davide Smussi
Brescia

Andrea Pietro Sponghini
Novara

Erika Stucchi
Rozzano

Fabiana Totaro
Udine

Tea Zeppola
Roma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Quota di iscrizione: € 120,00

Quota di iscrizione per soci AIOM: € 80,00

Le quote sono esenti IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1742> entro il 28 aprile 2025. Il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione.

RINUNCE/ANNULLAMENTI

In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a info.bologna@accmed.org entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%.

Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

SEDE

Hotel Remilia
Via Danubio, 7
Reggio Emilia

COME RAGGIUNGERE LA SEDE:

L'hotel si trova a 2 km. dalla Stazione ferroviaria AV
Mediopadana e dal casello dell'Autostrada A1.

PROMOSSO DA

**ACCADEMIA NAZIONALE
DI MEDICINA**

www.accmed.org

Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

fad.accmed.org

Tel. 051 3780773 - 6360080

Cell 370 3179858

info.bologna@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio, 17/7
16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

SILVER SPONSOR



BRONZE SPONSOR



CONTRIBUTORS



GL[®]Pharma

