

# GLIOBLASTOMA E TUMORI CEREBRALI: QUALI PROSPETTIVE TERAPEUTICHE?

DIGITAL EVENT

26 MARZO 2024, H 15.00 – 17.30

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
Giuseppe Lombardi

3 CREDITI ECM

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

CON IL PATROCINIO DI:



Associazione Italiana di Neuro-Oncologia



Associazione Italiana  
Radioterapia e Oncologia clinica

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni abbiamo assistito alla scoperta di nuove ed importanti conoscenze molecolari che sono alla base della formazione e sviluppo dei tumori cerebrali. Di conseguenza si stanno sviluppando e sperimentando nuovi approcci terapeutici multidisciplinari con risultati promettenti, dalla terapia a bersaglio molecolare all'utilizzo delle cellule staminali tumorali come target terapeutico. Nel webinar verranno approfondite, pertanto, le nuove prospettive terapeutiche sistemiche per i pazienti con glioblastoma e altri tipi di tumori quali i gliomi di basso grado e meningiomi con un focus sulle modalità, utilizzo e integrazione del trattamento radiante. Verranno, inoltre, discusse le scelte e i percorsi ottimali delle terapie attualmente a disposizione.

## RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, radiologia, radioterapia, fisioterapia, medicina nucleare, neurologia, anatomia patologica, psicologia; Biologi; Infermieri; Tecnici sanitari di laboratorio biomedico, Tecnici Sanitari di radiologia medica; Tecnici radioterapisti. 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: **3 crediti formativi.**

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

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'attività disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento online (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro tre giorni dalla conclusione dell'evento, 5 tentativi ammessi.

## PROGRAMMA

MARTEDÌ, 26 MARZO 2024

14.45 *Registrazione dei partecipanti on-line*

15.00 **Introduzione**

Giuseppe Lombardi

Moderatori: Pierina Navarria, Giuseppe Lombardi

15.05 **Nuove prospettive terapeutiche in neuro-oncologia:  
dal glioblastoma ai gliomi di basso grado e meningioma**

Giuseppe Lombardi

15.20 **Discussione**

15.25 **Trattamento sistemico nel paziente con recidiva di glioblastoma**

Mario Caccese

**Esperienze a confronto**

Veronica Villani, Isacco Desideri

16.00 **Discussione**

16.05 **Regorafenib nel trattamento dei gliomi di alto grado:  
l'esperienza del centro neuro-oncologico di Colonia (Germania)**

Jan-Michael Werner

16.20 **Discussione**

16.25 **Terapia personalizzata nei tumori cerebrali:  
realtà o illusione?**

Marta Padovan

16.40 **Discussione**

16.45 **Cellule staminali tumorali come target terapeutico  
per il glioblastoma**

Angelo Vescovi

17.00 **Discussione**

17.05 **Radioterapia e re-irradiazione nel glioblastoma:  
come e quando?**

Giuseppe Minniti

17.20 **Discussione**

17.25 **Conclusioni**

Giuseppe Lombardi

17.30 **Chiusura dei lavori**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Giuseppe Lombardi** – *Responsabile Scientifico*

U.O. Oncologia Medica 1  
IOV - Istituto Oncologico Veneto  
- IRCCS  
Padova

## RELATORI

**Mario Caccese**, Padova

**Isacco Desideri**, Firenze

**Giuseppe Minniti**, Roma

**Pierina Navarria**, Rozzano (MI)

**Marta Padovan**, Padova

**Angelo Vescovi**, Milano

**Veronica Villani**, Roma

**Jan-Michael Werner**, Cologne  
(Germany)

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1403>

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

## PROMOSSO DA

### ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

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



### Informazioni e iscrizioni:

[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)

Tel 010 83794235

Cell 389 5161245

[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)

## SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

### Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7  
16122 Genova

[www.forumservice.net](http://www.forumservice.net)

[info.fs@forumservice.net](mailto:info.fs@forumservice.net)

## CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

