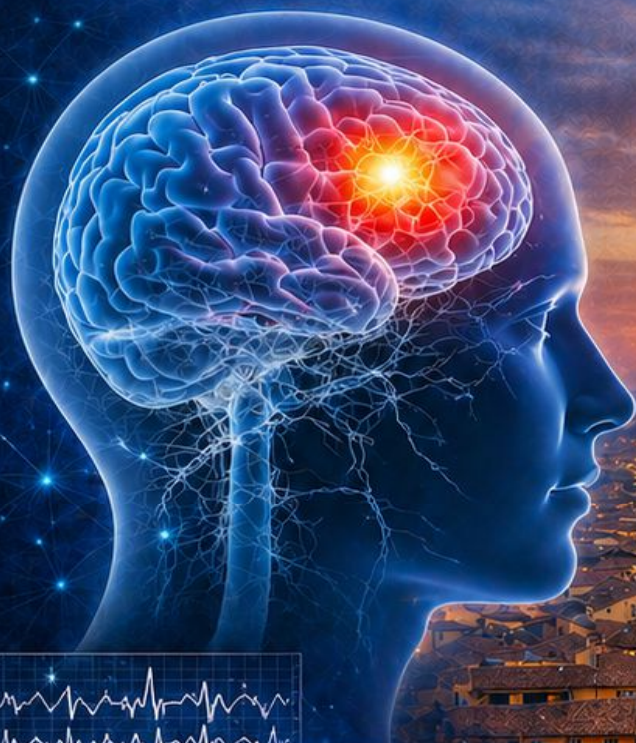


SIMPOSIO

MALATTIE ONCOLOGICHE RARE

DI INTERESSE NEUROCHIRURGICO:

EMANGIOBLASTOMI E LEAT



VERONA
26 GIUGNO 2026

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano, (Firenze)
Tamara Ius, (Padova)
Pier Paolo Panciani, (Brescia)

SIMPOSIO
MALATTIE ONCOLOGICHE RARE
DI INTERESSE NEUROCHIRURGICO:
EMANGIOBLASTOMI E LEAT

VERONA
26 GIUGNO 2026

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano, (Firenze)
Tamara Ius, (Padova)
Pier Paolo Panciani, (Brescia)

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano (Firenze)
Tamara Ius (Padova)
Pier Paolo Panciani (Brescia)

L'evento è supportato dalle Sezioni
Neurochirurgia Pediatrica e di Neuro-Oncologia della SINch
nel contesto del progetto "Rarities in Neuro-Oncology"

FACULTY

Francesco Acerbi (Pisa)
Lina Raffaella Barzaghi (Milano)
Jody Filippo Capitanio (Milano)
Laura Luisa Castana (Milano)
Antonio Cigliola (Milano)
Alessandro Consales (Genova)
Luca Denaro (Padova)
Vincenzo Esposito (Pozzilli, IS)
Alberto Feletti (Verona)
Alfonso Massimiliano Ferrara (Padova)
Flavio Giordano (Firenze)
Tamara Ius (Padova)
Jan-Helge Klingler (Freiburg, Germany)
Matteo Martinoni (Bologna)

Shunsuke Nakae (Toyoake, Japan)
Giuseppe Opocher (Padova)
Pier Paolo Panciani (Brescia)
Giada Pauletto (Udine)
Giacomo Pavesi (Modena)
Benedetto Petrali, (Verona)
Francesco Sala (Verona)
Silvia A.C. Squarza (Milano)
Filippo Savoldi (Verona)
Gianpietro Tamburrini (Roma)
Stefania Zovato (Padova)
Sara Watutantrige (Padova)

PATROCINIO CONCESSO

SINch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

SIMPOSIO MALATTIE ONCOLOGICHE RARE DI INTERESSE NEUROCHIRURGICO: EMANGIOBLASTOMI E LEAT

VERONA
26 GIUGNO 2026

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano, (Firenze)
Tamara Ius, (Padova)
Pier Paolo Panciani, (Brescia)

PROGRAMMA

08.30 Apertura della Segreteria e Registrazione dei partecipanti

09.00 Apertura Ufficiale del Simposio e Saluti

Alberto Feletti, Francesco Sala (Verona) - *Presidenti del Congresso*
Domenico d'Avella (Padova) - *Presidente SINch*

09.20 SPECIAL LECTURE

LEAT

S. Nakae (Toyoake, Japan)

ONLINE

I Sessione – Epilessia tumorale nel bambino

Moderatori: L. Denaro (Padova), F. Giordano (Firenze), F. Sala (Verona)

09.40 Neuroimaging ed epilettogenicità tumorale, MRI avanzata, fenotipi radiologici e limiti della classificazione preoperatoria

S.A.C. Squarza (Milano)

09.55 Studi funzionali: ruolo dell'EEG e dell'ioECoG nella pianificazione chirurgica. Dalla localizzazione della SOZ all'estensione della resezione, lesionectomia vs resezione focus

L.L. Castana (Milano)

10.10 Planning e timing chirurgico: early surgery e miglioramento dell'outcome epilettico

A. Consales (Genova)

10.25 Extent of resection e libertà dalle crisi, Lesionectomia e resezione estesa a confronto.

Gestione dei casi con epilessia resistente

G. Tamburrini (Roma)

10.40 *Discussione*

11.00

11.00 **Coffee Break**

11.30

SIMPOSIO MALATTIE ONCOLOGICHE RARE DI INTERESSE NEUROCHIRURGICO: EMANGIOBLASTOMI E LEAT

VERONA
26 GIUGNO 2026

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano, (Firenze)
Tamara Ius, (Padova)
Pier Paolo Panciani, (Brescia)

II Sessione – Epilessia tumorale nell'adulto

Moderatore: T. Ius (Padova)

- 11.30 Neuroimaging ed epilettogenicità tumorale, MRI avanzata, fenotipi radiologici e limiti della classificazione pre-operatoria
B. Petralia (Verona)
- 11.45 Studi funzionali: ruolo dell'EEG e dell'ioECoG nella pianificazione chirurgica. Dalla localizzazione della SOZ all'estensione della resezione, lesionectomia vs resezione focus
G. Pauletto (Udine)
- 12.00 Planning e timing chirurgico: early surgery e miglioramento dell'outcome epilettico
M. Martinoni (Bologna)
- 12.15 Extent of resection e libertà dalle crisi, Lesionectomia e resezione estesa a confronto. Gestione dei casi con epilessia resistente
V. Esposito (Pozzilli, IS)

12.30 *Discussione and takehome messages*

13.00

13.00 Light Lunch

14.00

14.00 **SPECIAL LECTURE**
HEMANGIOBLASTOMAS IN VHL
J.H. Klingler (Freiburg, Germany)

III Sessione – Terapie “classiche”: chirurgia ± radiochirurgia

Moderatori: L.R. Barzaghi (Milano), A. Feletti, P.P. Panciani (Brescia)

- 14.20 Emangioblastomi sporadici vs VHL: multifocalità, cinetica di crescita, rischio di recidiva e fattori che guidano l'indicazione al trattamento
F. Acerbi (Pisa)
- 14.35 Principi di resezione: lesioni solide/cistiche, controllo vascolare, gestione dell'edema e riduzione del rischio emorragico (ICG/fluorescenza, trick tecnici)
G. Pavesi (Modena)
- 14.50 Radiochirurgia stereotassica e radioterapia frazionata: indicazioni, limiti (dimensione/cisti), controllo locale e tossicità—quando preferirle alla chirurgia
J.F. Capitanio (Milano)

15.05 *Discussione*

15.30

SIMPOSIO

MALATTIE ONCOLOGICHE RARE

DI INTERESSE NEUROCHIRURGICO:

EMANGIOBLASTOMI E LEAT

VERONA
26 GIUGNO 2026

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano, (Firenze)
Tamara Ius, (Padova)
Pier Paolo Panciani, (Brescia)

15.30 Coffee Break
16.00

IV Sessione – Gestione multidisciplinare e farmacologica (Focus Belzutifan)

Moderatori: A. Cigliola (Milano), G. Opocher, S. Zovato (Padova)

16.00 Dal sospetto clinico al percorso VHL: genetica, screening multisistemico e sorveglianza neuro-radiologica (come organizzare un 'VHL board')

A.M. Ferrara (Padova)

16.15 Belzutifan (HIF-2 α): evidenze cliniche, criteri di selezione, tempi di risposta e gestione degli effetti collaterali - cosa aspettarsi sulle lesioni CNS

S. Watutantrige (Padova)

16.30 Valutare la risposta: criteri radiologici

F. Savoldi (Verona)

16.45 Discussione
17.15

17.15 Chiusura dei lavori

SIMPOSIO

MALATTIE ONCOLOGICHE RARE

DI INTERESSE NEUROCHIRURGICO:

EMANGIOBLASTOMI E LEAT

VERONA
26 GIUGNO 2026

PRESIDENTI DEL SIMPOSIO

Alberto Feletti (Verona)
Francesco Sala (Verona)

COMITATO SCIENTIFICO

Flavio Giordano, (Firenze)
Tamara Ius, (Padova)
Pier Paolo Panciani, (Brescia)

INFORMAZIONI GENERALI E SCIENTIFICHE

Sede del Simposio

Università degli Studi di Verona – Polo Didattico Zanotto
Aula Magna T.1 – Piano terra
Viale Università 4 – 37129 Verona

Iscrizione

Il Simposio è indirizzato a **Specializzandi e Neospecialisti** in:

- **Neurochirurgia – Neurologia - Neuroradiologia**

La partecipazione al Corso è **GRATUITA** ed è previsto **per nr. 50 partecipanti**, l'iscrizione è subordinata alla disponibilità dei posti, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Deadline dell'iscrizione: 23 giugno 2026

È possibile iscriversi utilizzando il seguente link: <https://www.progetka.com/O21>

L'Iscrizione include

- Kit Congressuale
- Accesso alle Sessioni Scientifiche
- Coffee break e Light Lunch come da programma
- Attestato di partecipazione

Norme

Il Comitato Scientifico rivolge un cordiale invito a tutti i Relatori al rispetto rigoroso del tempo loro assegnato, pena la sospensione dell'audio.

Informazioni per la Faculty

L'evento non sarà soggetto ad accreditamento ECM ma è comunque richiesto il rispetto delle seguenti norme:

- l'attività di docenza dovrà essere obiettiva, equilibrata e non influenzata da interessi diretti o indiretti di soggetti portatori di interessi commerciali;
- il relatore/docente non deve inserire nell'attività didattica pubblicità esplicita di qualsiasi tipo per specifici prodotti d'interesse sanitario, deve indicare solo nomi generici di farmaci, strumenti, presidi e non il nome commerciale, anche se correlato all'argomento trattato;
- il relatore/docente non deve proiettare immagini coperte da diritto d'autore, immagini identificative di farmaci o apparecchiature e immagini che possano violare la privacy dei pazienti.

Proiezioni

La sala sarà provvista di PC per la presentazione dei lavori con videoproiezione.

NON È CONSENTITO L'USO DEL PROPRIO PC/MAC

Le relazioni e i casi clinici dovranno essere preparati con Power Point su Pen Drive e consegnate almeno un'ora prima dell'inizio della presentazione al tecnico in sala per verificare la compatibilità del proprio materiale tecnico. Si ricorda di rispettare rigorosamente il tempo assegnato per ciascun intervento per un corretto svolgimento delle sessioni scientifiche.

Variazioni

Il Comitato Scientifico e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni necessarie per ragioni scientifiche e/o tecniche.