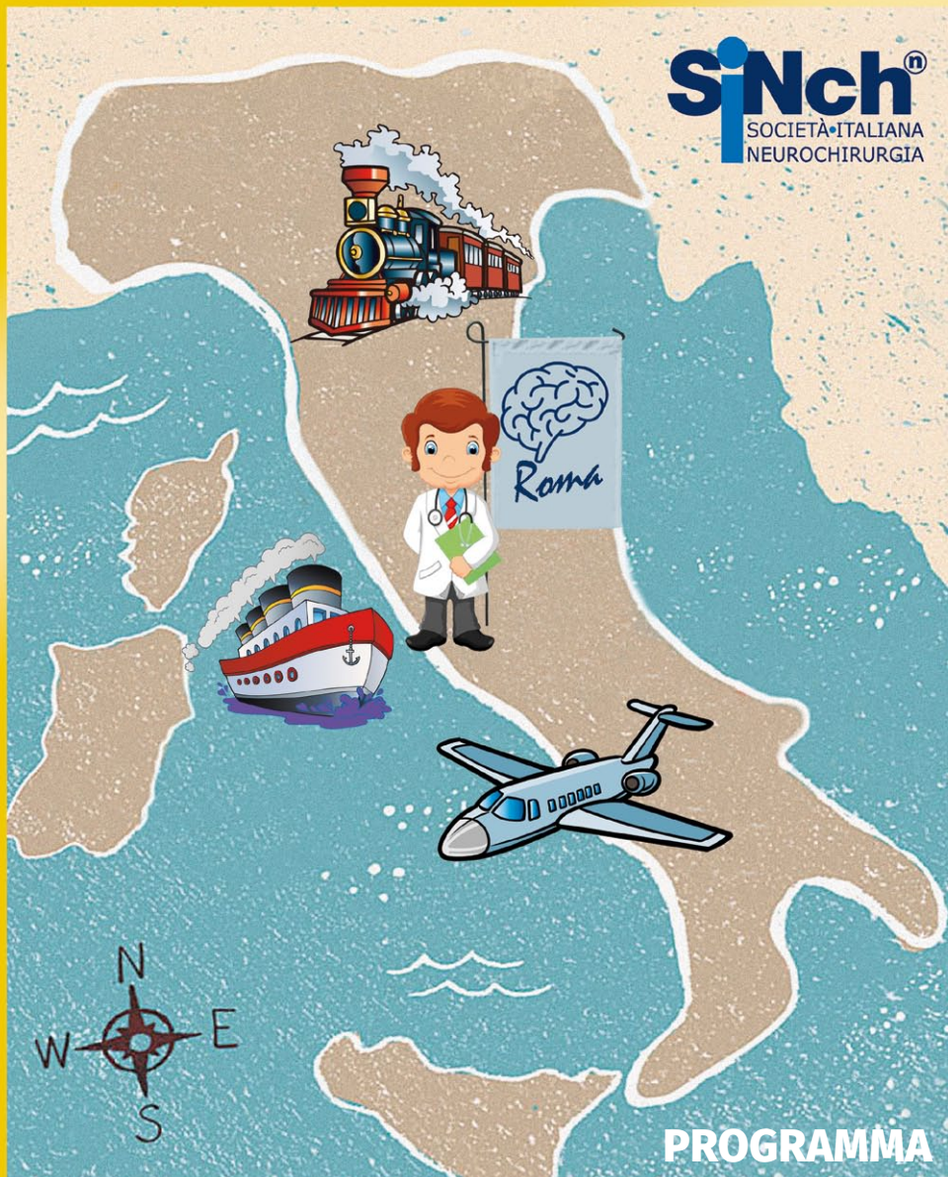


2023
2024

ROMA — **SPRING TOUR**
26 GIUGNO 2024

| Tools nella chirurgia dei gliomi di alto grado |
CORSO TEORICO-PRATICO DI NEURO-ONCOLOGIA

SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA



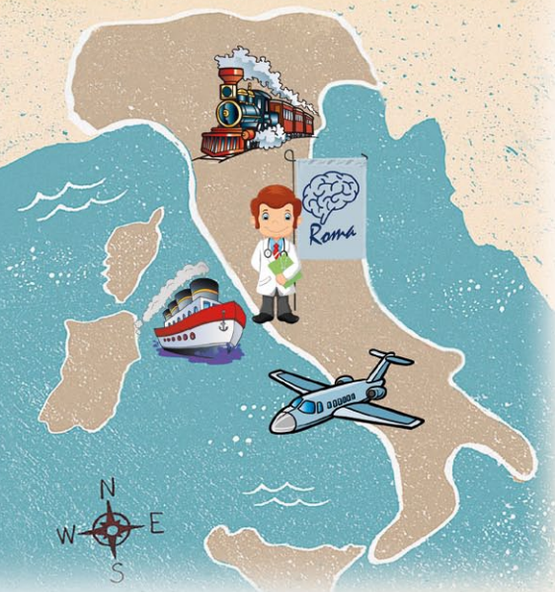
PROGRAMMA

2023
2024

ROMA SPRING TOUR 26 GIUGNO 2024

| Tools nella chirurgia dei gliomi di alto grado |
CORSO TEORICO-PRATICO DI NEURO-ONCOLOGIA

SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA



DIRETTORI DEL CORSO

Alessandro Olivi (Roma)

Giovanni Sabatino (Roma)

COORDINATORI DEL CORSO

Quintino Giorgio D'Alessandris (Roma)

Giuseppe Maria Della Pepa (Roma)

Tamara Ius (Udine)

Liverana Lauretti (Roma)

FACULTY DEL CORSO

Alessio Albanese (Roma)

Filippo Flavio Angileri (Messina)

Quintino Giorgio D'Alessandris (Roma)

Rina Di Bonaventura (Roma)

Michele Di Domenico (Roma)

Alessandro Frati (Roma)

Diego Garbossa (Torino)

Giuseppe La Rocca (Roma)

Liverana Lauretti (Roma)

Enrico Marchese (Roma)

Edoardo Mazzucchi (Olbia)

Pier Paolo Panciani (Brescia)

Alessandro Perin (Milano)

Fabrizio Pignotti (Olbia)

Giovanni Raffa (Messina)

Marco Riva (Milano)

Anita Simonini (Brescia)

Vito Stifano (Roma)

PROGRAMMA

26 GIUGNO 2024

GEMELLI TRAINING CENTER

Università Cattolica del Sacro Cuore

Fondazione Policlinico Universitario

Agostino Gemelli-IRCCS

09.00 Apertura Segreteria
registrazione dei partecipanti

09.30 Introduzione e Saluti Inaugurali

Alessandro Olivi (Roma)

Giovanni Sabatino (Roma)

Tamara Ius (Udine) - Responsabile
Sezione Neuro-Oncologia SINch

I SESSIONE

Moderatori:

A. Albanese, E. Marchese (Roma)

09.45 Neuronavigation: from image-to
information-guidance

M. Riva (Milano) | **DA REMOTO**

10.00 Chirurgia dei gliomi guidata dalla
fluorescenza:

5 ALA, fluoresceina o entrambi?

D. Garbossa (Torino)

10.15 L'uso del CUSA nella chirurgia dei
gliomi del SNC: applicazione clinica
e studio sperimentale

A. Frati (Roma)

10.30 Ruolo della fluoresceina sodica
nella chirurgia dei gliomi di alto
grado cerebrali

F.F. Angileri (Messina)

10.45 Ecografia intraoperatoria in
neurochirurgia oncologica

A. Perin (Milano)

11.00 **HANDS-ON**
13.30

**Modellini Up-Surgeon asportazione
tumore con 5-ALA, CUSA ed Esoscopio**

Tutors:

R. Di Bonaventura (Roma)

G. La Rocca (Roma)

E. Mazzucchi (Olbia)

F. Pignotti (Olbia)

V. Stifano (Roma)

13.30 **Light Lunch**
14.30

II SESSIONE

Moderatori:

G. D'Alessandris, L. Lauretti (Roma)

14.30 Imaging intraoperatorio nei gliomi
di alto grado

E. Mazzucchi (Olbia)

14.45 Neurofisiologia intraoperatoria
nella chirurgia sovratentoriale

M. Di Domenico (Roma)

15.00 Mapping preoperatorio tramite
nTMS per la chirurgia dei tumori
cerebrali in area eloquente

G. Raffa (Messina)

15.15 Valutazione neuropsicologica
nella chirurgia dei gliomi

P.P. Panciani, A. Simonini (Brescia)

15.30 **HANDS-ON**
18.00

**Modellini Up-Surgeon asportazione
tumore con 5-ALA, CUSA ed Esoscopio**

Tutors:

R. Di Bonaventura (Roma)

G. La Rocca (Roma)

E. Mazzucchi (Olbia)

F. Pignotti (Olbia)

V. Stifano (Roma)

18.00 Chiusura del Corso

18.00 **Riunione Sezione**
18.30 **di Neuro-Oncologia**

INFORMAZIONI GENERALI

Sito

Tutte le informazioni relative al Corso sono consultabili sul sito dedicato: www.progetka.com/M10

Sede Congressuale

Fondazione Policlinico
Universitario
Agostino Gemelli-IRCCS

GEMELLI TRAINING CENTER:

Ala B, 2° Piano - SALA ELETTRA

Largo Agostino Gemelli, 8 - 00168 Roma



Iscrizioni

La partecipazione all'evento è prevista:

- **In qualità di Partecipante per le Sessioni Teoriche e Pratiche**

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione alle sessioni dei lavori teorici e pratici
- Light Lunch come indicato a programma
- Kit Congressuale
- Attestato di Partecipazione

- **In qualità di Partecipante/Osservatore per le Sessioni Teoriche**

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione alle sessioni dei lavori teorici
- Light Lunch come indicato a programma
- Kit Congressuale
- Attestato di Partecipazione

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Norme Generali

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

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

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

PROGETKA
EVENTI & CONGRESSI

PROGETKA Srl

Via Nuova Circonvallazione 57/b | 47923 Rimini
congressi@progetka.com | www.progetka.com

- Per raggiungere GEMELLI TRAINING CENTER seguire il percorso "B".
- Dall'ingresso principale del Policlinico Universitario A. Gemelli (corrispondente al 4° piano) seguire le indicazioni della lettera "B", riportata in alto a sinistra del desk informazioni **i** e raggiungere l'atrio con gli ascensori.
- Arrivati davanti gli ascensori scendere al 2° piano e seguire le indicazioni: GEMELLI TRAINING CENTER

**CON IL SUPPORTO
INCONDIZIONATO**

INTEGRA[®]
LIMIT UNCERTAINTY

Codman[®]
SPECIALTY SURGICAL

OLYMPUS