



CORSO TEORICO PRATICO DI NEUROENDOSCOPIA 2019

ORGANIZZATO DALLA SEZIONE DI NEUROENDOSCOPIA

SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA



| 10-11 OTTOBRE 2019 | ROMA |

FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI IRCCS

PROGRAMMA

Responsabile di Sezione

P.A. Oppido

Organizzatori

L. Massimi, G. Tamburrini

Coordinatori

L.M. Cavallo *(Napoli)*

L. Massimi *(Roma)*

P.A. Oppido *(Roma)*

G. Tamburrini *(Roma)*

M. Visocchi *(Roma)*

Segreteria Scientifica

M. Caldarelli *(Roma)*

P. Frassanito *(Roma)*

L. Massimi *(Roma)*

P.A. Oppido *(Roma)*

G. Tamburrini *(Roma)*

M. Visocchi *(Roma)*

Con il Patrocinio



Segreteria organizzativa

PROGETKA
EVENTI & CONGRESSI

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

FACULTY

A. Brunori	<i>(Roma)</i>	D. Locatelli	<i>(Varese)</i>
M. Caldarelli	<i>(Roma)</i>	L. Massimi	<i>(Roma)</i>
D. Catapano	<i>(S. Giovanni Rotondo, FG)</i>	P.P. Mattogno	<i>(Roma)</i>
L.M. Cavallo	<i>(Napoli)</i>	D. Mazzatenta	<i>(Bologna)</i>
G. Cinalli	<i>(Napoli)</i>	P.A. Oppido	<i>(Roma)</i>
A. De Benedictis	<i>(Roma)</i>	C. Parrilla	<i>(Roma)</i>
O. de Divitiis	<i>(Napoli)</i>	P. Peretta	<i>(Torino)</i>
F. Di Rocco	<i>(Lione, Francia)</i>	E. Procaccini	<i>(Roma)</i>
F. Doglietto	<i>(Brescia)</i>	C. Ruggiero	<i>(Napoli)</i>
F. Esposito	<i>(Messina)</i>	C. Schonauer	<i>(Pozzuoli, NA)</i>
A. Fiorindi	<i>(Brescia)</i>	F. Signorelli	<i>(Bari)</i>
P. Frassanito	<i>(Roma)</i>	D. Solari	<i>(Napoli)</i>
R.J. Galzio	<i>(Pavia)</i>	P. Spennato	<i>(Napoli)</i>
S. Gaudino	<i>(Roma)</i>	G. Talamonti	<i>(Milano)</i>
F. Giordano	<i>(Firenze)</i>	G. Tamburrini	<i>(Roma)</i>
C. Iaccarino	<i>(Parma)</i>	L.G. Valentini	<i>(Milano)</i>
M. Iacoangeli	<i>(Ancona)</i>	M. Visocchi	<i>(Roma)</i>
G. Innocenzi	<i>(Pozzilli, IS)</i>	F. Zenga	<i>(Torino)</i>

07.30 Apertura Segreteria e registrazione dei partecipanti

08.00 Introduzione e presentazione del Corso
M. Caldarelli, P.A. Oppido (Roma)

Inizio del percorso accreditato ECM

SESSIONE I STRUMENTAZIONE E TECNOLOGIE APPLICATE

Moderatore: M. Caldarelli (Roma)

08.10 Endoscopia-Principi e strumentazione
L. Massimi (Roma)

08.20 Neuronavigazione e Neuroendoscopia
C. Iaccarino (Parma)

08.30 Laser in Neuroendoscopia
P.A. Oppido (Roma)

08.40 Aspiratore ad Ultrasuoni in Neuroendoscopia
G. Cinalli (Napoli)

08.50 Robotica in neuroendoscopia
E. Procaccini (Roma)

09.00 Esoscopio
F. Esposito (Messina)

09.10 5-ALA in endoscopia e chirurgia
endoscopio-assistita
P.A. Oppido (Roma)

09.20 *Discussione*

SESSIONE II TECNICHE ENDOSCOPICHE

Moderatore: M. Visocchi (Roma)

09.40 Endoscopia Spinale
G. Innocenzi (Pozzilli, IS)

09.50 Endoscopia nell'emorragia intraventricolare
A. Fiorindi (Brescia)

10.00 Microchirurgia endoscopio-assistita
R.J. Galzio (Pavia)

10.10 *Discussione*

10.30 *Coffee break*

11.00

SESSIONE III ETV E SETTOSTOMIA

Moderatore: P.A. Oppido (Roma)

11.00 Anatomia endoscopica del sistema
ventricolare
G. Tamburrini (Roma)

11.10 ETV: indicazioni e tecnica chirurgica
O. de Divitiis (Napoli)

11.20 ETV: Complicanze e Risultati a lungo termine
P. Frassanito (Roma)

11.30 Settostomia: Indicazioni e Tecnica
Chirurgica
P.A. Oppido (Roma)

11.40 *Discussione*

SESSIONE IV IDROCEFALO COMPLESSO

Moderatore: G. Tamburrini (Roma)

12.00 Idrocefalo complesso – Definizione
L.G. Valentini (Milano)

12.10 Multiconcamerato-Tecniche chirurgiche
P. Spennato (Napoli)

12.20 Endoscopia e Disfunzione di shunt
L. Massimi (Roma)

12.30 Coagulazione dei Plessi corioidei-
Indicazioni/Tecnica
C. Ruggiero (Napoli)

12.40 *Discussione*

13.00

14.00

Lunch

CORSO TEORICO PRATICO DI NEUROENDOSCOPIA 2019

Giovedì 10 Ottobre

14.00
15.00

**ESERCITAZIONI SU MODELLI
ANATOMICI**
Centro sperimentale

15.00
17.00

**ESERCITAZIONI SU MODELLI
ANIMALI**
Centro sperimentale

17.00
17.30

Coffee break

17.30

Esoscopio: esperienza clinica
O. de Divitiis (*Napoli*),
F. Esposito (*Messina*),
P.P. Mattogno (*Roma*)

18.00
19.00

Sessioni video e casi clinici

Moderatori: **L. Massimi** (*Roma*),
F. Signorelli (*Bari*)

19.00

Chiusura della prima giornata di lavori

SESSIONE V CISTI ARACNOIDEE

Moderatore: L. Massimi (Roma)

08.00 Cisti aracnoidee: Classificazione e Radiologia
S. Gaudino (Roma)

08.10 Cisti Silviene: tecnica endoscopica
F. Giordano (Firenze)

08.20 Cisti Soprasellari: tecnica endoscopica
G. Talamonti (Milano)

08.30 Cisti interemisferiche: tecnica endoscopica
P. Spennato (Napoli)

08.40 Cisti della Fossa Posteriore: tecnica endoscopica
P. Peretta (Torino)

08.50 *Discussione*

SESSIONE VI TUMORI VENTRICOLARI

Moderatore: M. Caldarelli (Roma)

09.00 Tumori intraventricolari: biopsia endoscopica e terapia adiuvante
P.A. Oppido (Roma)

09.10 ETV nei tumori della fossa posteriore
F. Di Rocco (Lione, Francia)

09.20 Craniofaringiomi ventricolari
A. Brunori (Roma)

09.30 Resezione dei tumori ventricolari in neuroendoscopia
G. Cinalli (Napoli)

09.40 Amartomi ipotalamici
A. De Benedictis (Roma)

09.50 Cisti colloidali
C. Schonauer (Pozzuoli, NA)

10.00 *Discussione*

SESSIONE VI ENDOSCOPIA ENDONASALE DEL BASICRANIO

*Moderatori: L.M. Cavallo (Napoli),
D. Locatelli (Varese)*

10.15 Anatomia endoscopica del basicranio
C. Parrilla (Roma)

10.30 Indicazioni all'endoscopia endonasale
D. Mazzatenta (Bologna)

10.45 Ruolo della Neuronavigazione negli approcci al basicranio
F. Zenga (Torino)

11.00 Approccio endoscopico nella gestione degli adenomi ipofisari
F. Doglietto (Brescia)

11.15 Approccio endoscopico alla regione soprasellare
L.M. Cavallo (Napoli)

11.30

11.45

Coffee break

11.45 Trattamento endoscopico endonasale delle fistole liquorali
D. Catapano (S. Giovanni Rotondo, FG)

12.00 Tecniche di ricostruzione sellare
D. Solari (Napoli)

12.15 Approccio alle patologie del clivus e della giunzione
M. Iacoangeli (Ancona)

12.30 Approcci endoscopici transorale e transnasale alla giunzione craniocervicale.
Comparazione, tip and tricks
M. Visocchi (Roma)

12.45 Complicanze degli approcci endoscopici endonasali
F. Esposito (Messina)

13.00 Approccio orbitario endoscopico
D. Locatelli (Varese)

13.15 *Discussione*

13.30

14.30

Lunch

14.30
15.30

**ESERCITAZIONI SU MODELLI
ANATOMICI**
Centro sperimentale

15.30
17.30

**ESERCITAZIONI SU MODELLI
ANIMALI**
Centro sperimentale

17.30
18.30

Sessione video e casi clinici

*Moderatori: M. Iacoangeli (Ancona),
G. Tamburrini (Roma)*

Fine del percorso accreditato ECM

18.30

Conclusione dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

Tutte le informazioni relative al corso sono consultabili sul sito dedicato:
www.progetka.com/F8

Sede Congressuale

FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI IRCCS

Aula nr. 715 e Centro Sperimentale
Largo Agostino Gemelli, 8 - 00168 Roma

Iscrizioni

La partecipazione al Corso è consentita fino ad un massimo di **nr. 30 partecipanti** ed è subordinata alla disponibilità dei posti, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Quota di partecipazione

€ 150,00 + IVA

Vi invitiamo ad iscriverVi il prima possibile in modo da agevolare l'organizzazione. Sarà rilasciato l'attestato di partecipazione.

**Deadline dell'iscrizione:
Lunedì 30 settembre 2019**

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.

ECM

Educazione Continua in Medicina

Il Provider ECM SINCh n. 695 ha inoltrato la richiesta di Accredитamento fino a **30 partecipanti** e sono **stati assegnati nr. 22 Crediti ECM** per la Professione **Medico Chirurgo, Discipline:**

- Chirurgia maxillo-facciale
- Neurochirurgia
- Otorinolaringoiatria
- Radiodiagnostica

I crediti assegnati saranno riportati sull'attestato che sarà spedito dopo il Corso, quando la Segreteria Organizzativa avrà espletato tutte le pratiche di controllo richieste:

- Controllo della presenza (90% del percorso formativo accreditato)
- Controllo del questionario di valutazione (sarà valutato positivamente solo chi avrà risposto correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario)
- Consegna del dossier ECM compilato **COMPLETAMENTE** e in maniera **LEGGIBILE**.

**Non saranno previste deroghe
a tali obblighi**

Obiettivo formativo

Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Technology assessment.

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.

Segreteria organizzativa

PROGETKA
EVENTI & CONGRESSI

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