





#### **COMITATO SCIENTIFICO**

A. Bartolo, M. Bartolo, G. Grillea, S. Mangiafico, A. Wlderk P. di Russo, V. Esposito, G. Petrella, N. Gorgoglione, S. Paolini

#### **TUTOR LABORATORIO**

P. di Russo, G. Petrella, N. Gorgoglione

#### **GIOVEDI 23 OTTOBRE 2025**

## 13:00 Light lunch

**13:45-14:00** presentazione corso

M. Bartolo

14:00-15:00 Lettura magistrale: Anatomia del

cervelletto e reti neuronali **T. Barni** 

15:00- 15:30

Anatomia fossa cranica posteriore: anatomia descrittiv **V. Valente** 

15:30-16:00

Imaging anatomico e vascolare della FCP con tomografo RM ad alto campo **S. Gaudino** 

16:00-16:30

Anatomia dell'asse vertebrobasilare e vascolarizzazione del tronco encefalico **A. Consoli** 

#### 16:30-17:00

**SCA** o distretto vascolare arterioso superiore subtentoriale della fossa cranica posteriore **A. Widerk** 

17:00-17:30 Break

#### 17:30-18:00

**AICA** o distretto vascolare arterioso medio della fossa cranica posteriore (angolo Ponto-Cerebellare)

V. Semeraro

#### 18:00-18:30

PICA o distretto vascolare arterioso inferiore della fossa cranica posteriore

E. Lozupone

# 18:30-19:00

Anastomosi della FCP **N. Limbucci** 

#### **VENERDI 24 OTTOBRE 2025**

#### 09:00-10:00

**Lettura magistrale:** Anatomia strutturale del Tronco Encefalico **Fornai** 

10:00-10:30

Anatomia dei seni durali **A. Bartolo** 

## 10:30-11:00

Anatomia venosa superficiale del Cervelletto **G.Grillea** 

## 11:00-11:30

Vene profonde cerebellari e del tronco encefalico **S. Mangiafico** 

#### 11:30-12:00

Vene del passaggio cranio-spinale **A. Rosi** 

#### 12:00-13:00

**Lettura magistrale:** Equilibrio venoso in FCP: overview degli shunt artero-venosi **Boccardi** 

13:00-14:00 Lunch

## 14:00-14:30

Ipertensione endocranica idiopatica e correlazioni anatomofunzionali **V. Civelli** 

#### 14:30-15:00

Sistema gliolinfatico e correlazioni anatomo-funzionali

F. Cagnazzo

#### 15:00-15:30

Sindromi cliniche della patologia vascolare ischemica della FCP **D. Bosco** 

## 15:30-16:00

Anatomia funzionale della regioni temporo-mesiale ed occipitale **Caulo** 

## 16:00-16:30

Anatomia funzionale del Cervelletto **Catani** 

## 16:30-17:00

Mappatura funzionale delle disfunzioni cerebellari delle patologie focali e neurodegenerative; studi di connettomica

A. Cerasa

#### 17:00-17:30 Break

## 17:30-18:00

Nervi cranici della FCP: rapporti anatomici e vascolarizzazione **G. Trasimeni** 

# 18:00-18:30

Anatomia della rocca petrosa: neuroimaging e vascolarizzazione **G. Conte** 

#### 18:30-19:00

**Casi clinici:** dall'anatomia alla valutazione funzionale **Ciavarro** 

# SABATO 25 OTTOBRE 2025: WORKSHOP NCH

#### 9:00-9:30

Approcci Chirurgici alla Fossa Cranica Posteriore e Angolo Ponto-cerebellare (NCH)

#### 09:30-10:30

Cadaver Lab: Approccio Retrosigmoideo, Far-Lateral e Approcci Transpetrosi

#### 10:30-10:45 Break

#### 10:45-12:45

Sessione pratica Cadaverlab

12:45 Chiusura corso e lunch

# INFO PER ISCRIZIONI AL CORSO

cadaverlab@neuromed.it

IRCCS NEUROMED
NEUROANATOMY LAB "G. CANTORE"

Parco Tecnologico - Via dell'Elettronica Pozzilli (IS) - Italy







SPONSOR WITH THE UNCONDITIONAL CONTRIBUTION

SPONSOR TECNICO