



CORSO INTEGRATO DI NEUROANATOMIA FUNZIONALE

FOSSA CRANICA ANTERIORE - POLIGONO DI WILLIS ED ORBITE

9 OTTOBRE 2024

- 14.00-14.15 Presentazione corso
M. Bartolo
- 14.15-14.45 Anatomia basicranio anteriore ed orbita: anatomia descrittiva e nervi ottico olfattorio
V. Valente
- 14.45-15.15 Anatomia vascolare fronto-orbitaria
G. Grillea
- 15.15-15.45 Arteria oftalmica ed anastomosi pericolose della regione orbitaria
A. Bartolo
- 15.45-16.15 Poligono di Willis e arterie perforanti poligonali
G. Trasimeni
- 16.15-16.45 Anatomia vascolare della arteria cerebrale anteriore distale
S. Mangiafico-A.Wlderk
- 16.45-17.00 Coffee break
- 17:00-17:30 Anatomia funzionale dei territori di arteria cerebrale anteriore
M. Caulo
- 17:30-18:00 Connessioni dei territori funzionali di arteria cerebrale anteriore
M. Catani

- 18:00-18:30 Casi clinici
M. Ciavarro
- 18:30-19:00 Discussione
V. Esposito, S. Mangiafico, S. Paolini

10 OTTOBRE 2024 - WORKSHOP

- 09.00-09.30 Approccio pterionale
N. Gorgoglione
- 09:30-11:30 CadaverLab dissezione
P. di Russo, N. Gorgoglione
- 11:30 Coffee break
- 12:00 Discussione casi clinici

COMITATO SCIENTIFICO

S. Mangiafico, M. Bartolo
A. Bartolo, G. Grillea

Neurochirurghi

P. di Russo, V. Esposito
N. Gorgoglione, S. Paolini
V. Valente

TEAM DEL LABORATORIO

P. di Russo
V. Esposito
A. Fava
N. Gorgoglione
L. Mauro
L. Brunasso



IRCCS NEUROMED
NEUROANATOMY LAB "G. CANTORE"
Parco Tecnologico - Via dell'Elettronica
Pozzilli (IS) - Italy

A cura di



Patrocini richiesti



SPONSOR WITH THE UNCONDITIONAL CONTRIBUTION

Medtronic

SPONSOR TECNICO

STORZ
KARL STORZ - ENDOSKOPE

INFO PER ISCRIZIONI AL CORSO

cadaverlab@neuromed.it segnalando in oggetto "Neuroanatomia"
Segreteria organizzativa: **Tel. +39 0865 915265**