

CORSO SEZIONE DI NEUROANATOMIA

SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

PRIMO STEP TOUR ANATOMICO 2023

**Anatomia e Chirurgia
dell'angolo ponto-cerebellare:
Dal laboratorio alla Sala Operatoria**

SALERNO
28 Febbraio 2023

Responsabile del Corso
Matteo de Notaris (*Benevento*)



VERONA

22-23 novembre

presso **Iclo** - Teaching e Research Center



POZZILLI (IS)

27-28 ottobre

presso **IRCCS Neuromed**



**PRIMO STEP
SALERNO**

28 febbraio

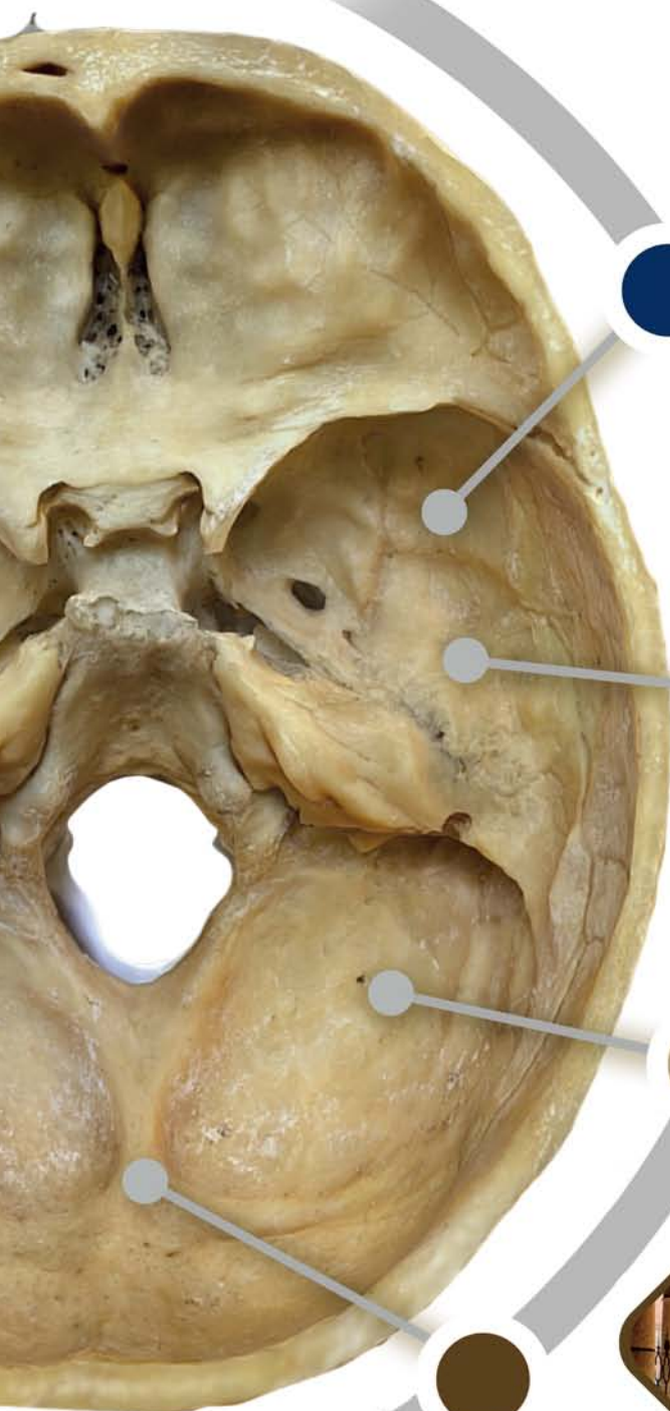
presso **Fondazione Ebris**



CREMONA

29 giugno

presso **Trecchi Human Lab**

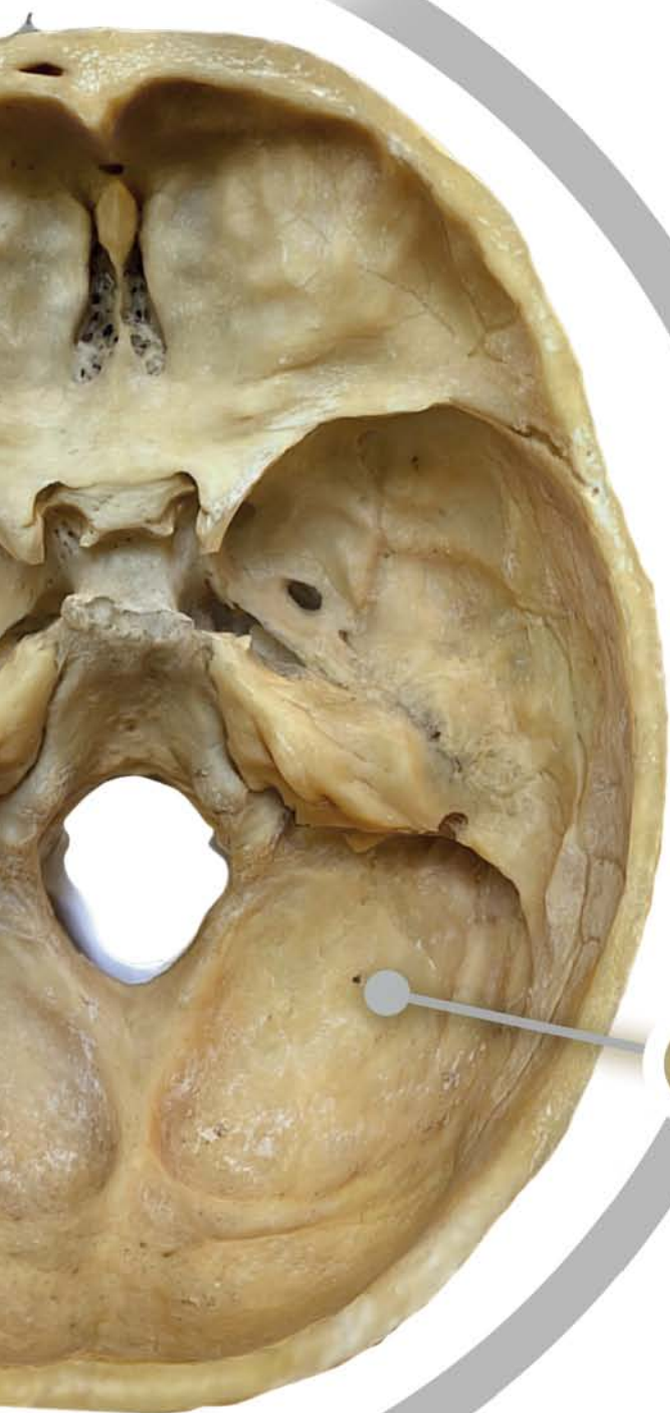


**CORSO SEZIONE DI
NEUROANATOMIA**

SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

**PRIMO STEP
TOUR ANATOMICO 2023**

**Anatomia e Chirurgia
dell'angolo ponto-cerebellare:
Dal laboratorio alla Sala Operatoria**



FACULTY

Giuseppe Catapano (*Napoli*)
Luigi Maria Cavallo (*Napoli*)
Giuseppe Cinalli (*Napoli*)
Francesco Corrivetti (*Benevento*)
Matteo de Notaris (*Benevento*)
Paolo Di Russo (*Pozzilli, Is*)
Carmine Antonio Donofrio (*Cremona*)
Antonio Fioravanti (*Cremona*)
Giorgio Iaconetta (*Salerno*)
Alessandro La Camera (*Milano*)
Giovanni Parbonetti (*Benevento*)
Domenico Solari (*Napoli*)



SALERNO

presso **Fondazione Ebris**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROGETKA
EVENTI & CONGRESSI

PROGETKA Srl

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

PROGRAMMA SCIENTIFICO MARTEDÌ 28 FEBBRAIO 2023

09:00 Apertura Segreteria e registrazione dei partecipanti

09:00
09:30 **Welcome Coffee**

09:30 Saluti di Benvenuto e Presentazione del corso
M. de Notaris (*Benevento*)

09:35 Anatomia dell'approccio retrosigmoideo e personal remarks
G. Iaconetta (*Salerno*)

09:50 Estensioni dell'approccio retrosigmoideo, transcondilare e transtubercolare
F. Corrivetti (*Benevento*)

10:05 Concetti generali ed operative nuances
P. Di Russo (*Pozzilli, Is*)

10:20 Neurinomi APC
A. Fioravanti (*Cremona*), **C.A. Donofrio** (*Cremona*)

10:35 Meningiomi APC
G. Catapano (*Napoli*)

10:50 I conflitti neurovascolari
G. Parbonetti (*Benevento*)

11:05 Approccio endonasale alla regione petroclivale
D. Solari (*Napoli*)

11:20 L'uso dell'endoscopia per lesioni dell'angolo ponto-cerebellare
L.M. Cavallo (*Napoli*)

11:35 Lesioni dell'angolo ponto-cerebellare in età pediatrica
G. Cinalli (*Napoli*)

11:50 Radiochirurgia per i neurinomi
A. La Camera (*Milano*)

12:05
12:25 **Discussione**

12:25 3-D Exoscope Master dissection:
M. de Notaris (*Benevento*), **F. Corrivetti** (*Benevento*)

13:00
14:00 **Lunch**

14:00
17:00 **Hand's on**
Approccio retrosigmoideo endoscope assisted
(dissezione anatomica step by step in laboratorio)

17.00 Chiusura dei lavori e Saluti

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSUALE

Ebris

European Biomedical Research Institute of Salerno
Via De Renzi, 50 | 84125 Salerno

ISCRIZIONI

Il Corso è rivolto a specializzandi e specialisti in neurochirurgia, soci SINch, provenienti da tutta Italia senza limiti di età.

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione alla sessione dei lavori sia teorici che pratici
- Welcome Coffee e Lunch come da programma
- Kit Congressuale
- Attestato di Partecipazione

ALTRE TAPPE

TRECCHI HUMAN LAB

CREMONA 29 GIUGNO 2023

IRCCS NEUROMED

POZZILLI, IS 27-28 OTTOBRE 2023

ICLO

VERONA 22-23 NOVEMBRE 2023

Con il supporto incondizionato



Medtronic

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

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. È consentito l'uso del proprio PC/MAC previa comunicazione anticipata ai tecnici di sala; dotarsi di proprio adattatore. 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.

PRIVACY

Informativa ai sensi dell'art. 14 Regolamento EU 679/2016 del Parlamento Europeo: i Suoi dati personali forniti nella presente occasione saranno oggetto di trattamento informatico e manuale, al fine di documentare la Sua partecipazione a Congressi, Eventi, Meeting, Manifestazioni in genere organizzati da Progetka s.r.l. e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. Essi saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo alla manifestazione, nonché alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge. Il conferimento dati, a tali fini, obbligatorio ed essenziale per la Sua partecipazione al Congresso. **Titolare dei dati Progetka s.r.l.** Via Nuova Circonvallazione, 57 47923 Rimini. A Lei competono tutti i diritti previsti dall'art.14 Regolamento EU 679/2016 del Parlamento Europeo. La presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate.