


CADAVER LAB

Master di Chirurgia Vertebrale Spinale: Approcci Posteriori al Rachide, dall'Occipite al Bacino

 **21-23 Giugno 2024**

 **Palazzo Trecchi - v. Sigismondo Trecchi n°20
26100 Cremona (CR) - Italy**



Focus on

Lo spirito del master è quello di superare le tradizionali barriere tra neurochirurghi e ortopedici, al fine di creare una nuova generazione di professionisti con una preparazione completa e certificata in chirurgia vertebrale e spinale.

Direttore Scientifico:

Dott. Maurizio Fornari

Coordinatori:

Dott. Gabriele Capo

Dott. Andrea La Maida

Ospite Internazionale:

Prof. Oscar Alves

Faculty:

Dott. A. Barbanera

Dott. C. Brembilla

Dott. G. Capo

Dott.ssa B. Cappelletto

Prof. D. Garbossa

Dott. M. Incerti

Dott. G. Innocenzi

Dott. A. La Maida

Dott. G. Lofrese

Dott. F. Moscolo

Dott. A. Ortolina

Dott. L. Proietti

Dott. S. Romoli

Dott. M. Tomei

Segreteria Organizzativa:

E.V. Soc. Cons. a r.l. – Provider ID n.53
Via S.Trecchi, 20 – 26100 Cremona – P.I. 01032200196
www.trecchihuman.com
info@trecchihuman.com
tel. 0372 403555



21 GIUGNO 2024

14:00-18:00 **GRUPPO 1 e GRUPPO 2**

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Trattamento delle fratture ed instabilità post traumatica della giunzione craniocervicale | Dott. Romoli |
| 2. Instrumentation of upper cervical spine: tips and tricks | Prof. Alves |
| 3. Strumentazione tratto cervicale subassiale | Dott. Brembilla |
| 4. Laminoplastica open-door nel trattamento della stenosi cervicale | Dott.ssa Cappelletto |
| 5. Base della strumentazione peduncolare TL+ tecnica PLIF Open | Dott. Innocenzi |
| 6. Tecnica TLIF Open | Dott. La Maida |
| 7. Indicazioni al posizionamento delle viti cortico peduncolari | Prof. Garbossa |
| 8. Approccio alla patologia della giunzione cervico dorsale | Dott. Moscolo |

22 GIUGNO 2024

09:00-12:00 / 14:00-17:00 Wet Lab **GRUPPO 2**

10:00-16:00

Case Discussion: Presentazione prodotti, sawbones

Dott. Barbanera, Dott. Incerti, Dott. Lofrese, Dott. Ortolina, Dott. Proietti, Dott. Tomei

GRUPPO 1

23 GIUGNO 2024

09:00-12:00 / 14:00-17:00 Wet Lab **GRUPPO 1**