

Con il patrocinio di

**I C L O**  
FOUNDATION

# ANATOMY LAB 90 TESTA

Laboratorio teorico-pratico di Anatomia settoria, topografica e clinica,  
dedicato agli Studenti di Medicina e Chirurgia e di tutte le Lauree Sanitarie

**VERONA, 24 LUGLIO 2026**

ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
**PROF. FERDINANDO PATERNOSTRO**

*"Potranno essere accolti  
da un minimo di 30 ad un  
massimo di 35 studenti"*

Orario Laboratorio: 10.00-18.00

**ICLO Teaching and Research Center**

Via E. Torricelli, 15/a - 37135 Verona

Tel. +39 045 2590046 | [info@iclo.eu](mailto:info@iclo.eu) | [www.iclo.eu](http://www.iclo.eu)

**I C L O**  
EVOLVING SURGERY, APPLIED.

# ANATOMY LAB90

TESTA

VERONA, 24 LUGLIO 2026

ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER

ARGOMENTI TRATTATI - TOPICS

## SESSIONE TEORICA

Introduzione all'uso dello strumentario settorio,  
Le linee di taglio, reperi palpatori e topografici, Sicurezza

## SESSIONE PRATICA

### LE PRINCIPALI STRUTTURE DELLO SPLANCNOCRANIO

- I muscoli mimici
- Vasi arteriosi e venosi
- La loggia parotidea e il nervo faciale
- Le emergenze del trigemino
- Il triangolo di Pirogov e il nervo ipoglosso

### IL NEUROCRANIO

- Le meningi
- L'encefalo nel suo insieme
- Sezioni del telencefalo, diencefalo, tronco encefalico e cervelletto
- L'origine apparente dei nervi cranici
- Le strutture vascolari

**QUOTA ISCRIZIONE €300,00 IVA INCLUSA**

### SERVIZI INCLUSI

- Partecipazione ai lavori su preparato anatomico
- Assicurazione per l'accesso alla sala settoria
- Materiale monouso
- Servizi catering
- Attestato di partecipazione

ISCRIZIONE

Le iscrizioni potranno essere effettuate esclusivamente online sul sito [www.iclo.eu](http://www.iclo.eu), compilando il form d'iscrizione accedendo al link del corso sulla Sezione "Calendario Corsi". Una volta compilato il form online, sarà cura della Segreteria Organizzativa comunicare la disponibilità di posti e gli estremi per procedere con il pagamento della quota di iscrizione. Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria Organizzativa