

# CORSO BASE DI ANATOMIA DEL NASO ED ENDOSCOPICA DEI SENI PARANASALI

6-7 GIUGNO 2025

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO  
[WWW.ICLO.EU](http://WWW.ICLO.EU)

IL CORSO È DESTINATO A SPECIALIZZANDI E A GIOVANI  
CHIRURGI IN OTORINOLARINGOIATRIA, MAXILLO  
FACCIALE E CHIRURGIA PLASTICA

#### QUOTA DI ISCRIZIONE

1.525,00 € IVA INCLUSA (1250,00 + IVA)

#### SERVIZI INCLUSI

CATERING IN SEDE CONGRESSUALE  
MATERIALE DIDATTICO  
ATTESTATO DI PRESENZA

NR. 1 PREPARATO ANATOMICO OGNI 2 DISCENTI

#### QUOTA DI ISCRIZIONE RISERVATA AI SOCI S.I.B. (5 POSTI DISPONIBILI)

1.100,00 € IVA INCLUSA (900,00 + IVA)

#### SERVIZI INCLUSI

CATERING IN SEDE CONGRESSUALE  
MATERIALE DIDATTICO  
ATTESTATO DI PRESENZA

NR. 1 PREPARATO ANATOMICO OGNI 2 DISCENTI

#### COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Il corso si svolgerà presso l'ICLO Teaching and Research Center  
San Francesco di Sales di Verona. (Via Evangelista Torricelli 15/a)

QR POSITION



CON IL PATROCINIO DI



# 2° EDIZIONE CORSO BASE DI ANATOMIA DEL NASO ED ENDOSCOPICA DEI SENI PARANASALI

6-7 GIUGNO 2025  
ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER  
VERONA

#### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

PROF. FILIPPO GIOVANNETTI  
PROF. VALENTINO VALENTINI  
DOTT. FABIO GRECO  
DOTT. TITO MARIANETTI  
DOTT. ANDREA MARZETTI

#### FACULTY E TUTORS

PROF. FILIPPO GIOVANNETTI  
PROF. VALENTINO VALENTINI  
DOTT. GIANPIERO DI MARCO  
DOTT. FABIO GRECO  
DOTT. ETTORE LUPI  
DOTT. TITO MARIANETTI  
DOTT. ANDREA MARZETTI  
DOTT. PAOLO PRIORE  
DOTT. INGRID RAPONI



# CORSO BASE DI ANATOMIA DEL NASO ED ENDOSCOPICA DEI SENI PARANASALI

## PRESENTAZIONE DEL CORSO

Lo studio dell'anatomia del naso ed endoscopica dei seni paranasali è fondamentale e propedeutica per approcciare alla chirurgia di questo distretto anatomico. La chirurgia endoscopica rinosinusale attualmente rappresenta la tecnica chirurgica di elezione per il trattamento della patologia dei seni paranasali, della base cranica e di alcune patologie orbitarie. I seni paranasali rappresentano un distretto ad alta complessità e variabilità anatomica. Inoltre, il naso rappresenta un corridoio anatomico per l'accesso al trattamento dei distretti limitrofi. Conoscere l'anatomia delle strutture ossee e cartilaginee che compongono il distretto nasale è necessario per approcciarsi alle tecniche di settoplastica e rinoplastica di base. Parte teorica introduttiva affronterà esclusivamente l'anatomia del distretto rinosinusale, mentre grande spazio sarà dedicato alla dissezione su preparato anatomico, che verrà guidata in ogni singola fase dai docenti. Questo corso base è quindi dedicato principalmente ai medici in formazione specialistica o giovani specialisti in chirurgia maxillo-facciale, ORL e chirurgia plastica, che vogliono incominciare ad approcciarsi a tale chirurgia.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### Venerdì 6 Giugno 2025

- 14:30** Registrazione dei partecipanti
- 15:00** Anatomia radiologica nasosinusale
- 15:30** Anatomia endoscopica: compartimento anteriore
- 16:00** *Coffee Break*
- 16:15** Anatomia endoscopica: compartimento posteriore
- 16:45** Anatomia chirurgica della piramide nasale
- 18:00** Chiusura dei lavori

### Sabato 7 Giugno 2025

- 09:00** Dissezione Step-by-step (compartimento anteriore seno mascellare, etmoide anteriore, seno frontale)
- 10:45** *Coffee Break*
- 11:00** Dissezione Step-by-step (compartimento posteriore, rescue flap, arteria sfenopalatina)
- 13:00** *Lunch*
- 14:00** Tecnica open e dissezione osteocartilaginea
- 15:30** Settoplastica - Allestimento lembo di mucosa setto nasale; Osteotomia nasali interne ed esterne
- 17:30** Chiusura del Corso

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**PROF. FILIPPO GIOVANNETTI**

**PROF. VALENTINO VALENTINI**

**DOTT. FABIO GRECO**

**DOTT. TITO MARIANETTI**

**DOTT. ANDREA MARZETTI**

## FACULTY E TUTORS

**PROF. FILIPPO GIOVANNETTI**

**PROF. VALENTINO VALENTINI**

**DOTT. GIANPIERO DI MARCO**

**DOTT. FABIO GRECO**

**DOTT. ETTORE LUPI**

**DOTT. TITO MARIANETTI**

**DOTT. ANDREA MARZETTI**

**DOTT. PAOLO PRIORE**

**DOTT. INGRID RAPONI**