

CORSO BASE DI ANATOMIA DEL NASO ED ENDOSCOPICA DEI SENI PARANASALI

7-8 GIUGNO 2024

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO
WWW.ICLO.EU

IL CORSO È DESTINATO A SPECIALIZZANDI E A GIOVANI
CHIRURGHI 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



CORSO BASE DI ANATOMIA DEL NASO ED ENDOSCOPICA DEI SENI PARANASALI

7-8 GIUGNO 2024

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 7 Giugno 2024

- 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 8 Giugno 2024

- 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