

# INFORMAZIONI

## DIRETTORI DEL CORSO

**DAVIDE MATTAVELLI** Otorinolaringoiatria  
**RITA REZZANI** Anatomia  
**ALBERTO SCHREIBER** Otorinolaringoiatria

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**BARBARA BUFFOLI**  
barbara.buffoli@unibs.it

Dipartimento di Scienze Cliniche  
e Sperimentali  
Università di Brescia

**VITTORIO RAMPINELLI**  
vittorio.rampinelli@gmail.com

U.O. di Otorinolaringoiatria  
ASST Spedali Civili Brescia

## FACULTY

- **REMO ACCORONA** – Milano
- **ALBERTO AROSIO** – Varese
- **EUGENIO DE CORSO** – Roma
- **ALBERTO DRAGONETTI** – Milano
- **ENZO EMANUELLI** – Treviso
- **MARCO FERRARI** – Padova
- **MASSIMILIANO GARZARO** – Novara
- **GEORGIOS GIOURGOS** – Bergamo
- **FABIO PAGELLA** – Pavia
- **STEFANO PELUCCHI** – Ferrara
- **LUCA PIANTA** – Cremona
- **CARLOTTA PIPOLO** – Milano
- **GIOVANNI LEO TOMACELLI** – Lecce
- **MATTEO TRIMARCHI** – Lugano (CH)
- **LIVIO ZANETTI** – Manerbio (BS)

## FACULTY LOCALE

Otorinolaringoiatria

- **ANDREA BOLZONI VILLARET**
- **DAVIDE MATTAVELLI**
- **VITTORIO RAMPINELLI**
- **ALBERTO SCHREIBER**

Neurochirurgia

- **ALESSANDRO FIORINDI**

Anatomia

- **ELISA BORSANI**

## • BARBARA BUFFOLI

## ISCRIZIONI

Il Corso è riservato ad un numero massimo di 18 medici specialisti o specializzandi ORL.

Quota di iscrizione:

- **Euro 1.700,00 IVA inclusa**

L'iscrizione comprende: partecipazione attiva alle lezioni e alle attività di dissezione, materiale monouso; coffee-break; lunch ed attestato di partecipazione.

Le postazioni per la dissezione chirurgica saranno 9, ogni postazione avrà un preparato anatomico fresh frozen (due corsisti per ogni preparato).

L'iscrizione potrà essere effettuata online sul sito **servizicec.it** nella sezione corsi a partire dal **18 novembre 2023**.

Eventuali cancellazioni dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il **18 febbraio 2024**. Nessun rimborso verrà effettuato dopo tale data. Qualora il corso venisse cancellato, la quota di iscrizione sarà rimborsata per intero.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Servizi C.E.C. Srl  
Katia Gissi  
+39.339.6339391  
k.gissi@servizicec.it  
servizicec.it

## SEDE DEL CORSO

Anatomical Training Centre  
"Luigi Fabrizio Rodella"  
Università degli Studi di Brescia -  
Facoltà di Medicina  
Viale Europa 11 - 25123 Brescia



Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



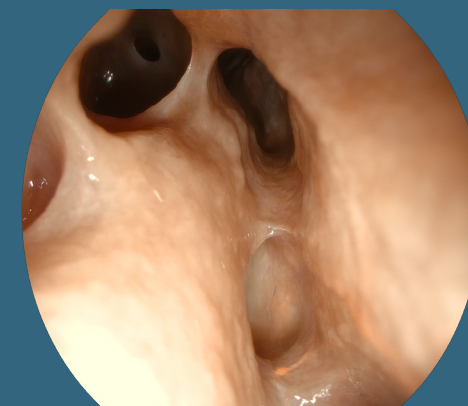
## DIRETTORI DEL CORSO

- **DAVIDE MATTAVELLI** Otorinolaringoiatria
- **RITA REZZANI** Anatomia
- **ALBERTO SCHREIBER** Otorinolaringoiatria

# MARZO 18 | 20

## BRESCIA

# La chirurgia endoscopica nasosinusale e la gestione delle complicanze



## 2° EDIZIONE

# 2024

# BRESCIA WORKSHOP

# PROGRAMMA

## 18 MARZO

Cari colleghi,

dopo il successo dell'anno passato con piacere vi proponiamo la seconda edizione del workshop "LA CHIRURGICA ENDOSCOPICA NASOSINUSALE E LA GESTIONE DELLE COMPLICANZE".

La chirurgia endoscopica nasosinusale ha conosciuto un'eccezionale diffusione negli ultimi due decenni; benchè spesso questi approcci siano definiti inappropriatamente "mininvasivi", sono potenzialmente a rischio di generare gravi complicanze.

Lo scopo di questo corso di dissezione è di presentare le principali procedure endoscopiche nasosinusalali in ambito ORL e la gestione delle potenziali complicanze che possono innescarsi durante questi interventi.

I punti di forza del corso saranno:

- la dissezione su materiale anatomico di alta qualità (teste "fresh-frozen" con iniezione del sistema vascolare arterioso);
- la disponibilità di uno studio TC dello specimen;
- la disponibilità sullo specimen di un modello di simulazione di fistola liquorale sviluppato dal nostro gruppo (Mattavelli et al., doi: 10.1002/alr.22451);
- la presenza di un tutor fisso e dedicato per ciascuna postazione;
- la possibilità di modulare il programma di dissezione in base all'esperienza, alle capacità ed alla necessità formativa dei discenti.

Alla fine di ogni giornata sono previste delle tavole rotonde di confronto riguardanti gli argomenti trattati, in un ambiente di proficua interazione e condivisione delle conoscenze tra docenti e partecipanti.

Vi aspettiamo numerosi!

Davide Mattavelli



Rita Rezzani



Alberto Schreiber



13:30 – 13:45 **Registrazione**

13:45 – 14:00 **Introduzione al corso**

14:00 – 17:00

**Lezione anatomia endoscopica e dissezione step by step**

*D. Mattavelli, V. Rampinelli, A. Schreiber*

- Uncinectomia e accesso al seno mascellare
- Sinusotomia frontale
- Etmoidectomia
- Sfenoidotomia

17:00 – 18:00

**Tavola rotonda - Terapia medica e chirurgica della rinosinusite**

*A. Arosio, E. De Corso, A. Dragonetti, M. Garzaro, F. Pagella, S. Pelucchi, C. Pipolo*

## 19 MARZO

8:30 – 12:30

**Lezione anatomia endoscopica e dissezione step by step**

*D. Mattavelli, V. Rampinelli, A. Schreiber*

- Lembi mucosi endonasali
- Approcci al seno frontale secondo Draf
- La trasposizione orbitaria

12:30 – 13:30 **Lunch**

13:30 – 17:00

**Lezione anatomia endoscopica e dissezione step by step**

*D. Mattavelli, V. Rampinelli, A. Schreiber*

- Dacriocistorinostomia
- Controllo del sanguinamento dal sistema della mascellare
- Approcci modulari al seno mascellare

17:00 – 18:00

**Tavola rotonda - Le complicanze nella chirurgia endoscopica nasosinusale**

*R. Accorona, E. Emanuelli, M. Ferrari, G. Giourgos, L. Pianta, G.L. Tomacelli, M. Trimarchi, L. Zanetti*

## 20 MARZO

8:30 – 12:30

**Lezione anatomia endoscopica e dissezione step by step**

*D. Mattavelli, V. Rampinelli, A. Schreiber*

- Simulazione fistola rinoliquorale iatrogena su modello cadaverico
- Ricostruzione con tecnica overlay
- Ricostruzione multilayer con graft
- Ricostruzione con lembo vascolarizzato

12:30 – 13:30 **Lunch**

13:30 – 17:00

- Cantotomia laterale e cantolisi
- Controllo del sanguinamento delle arterie etmoidali
- Decompressione orbitaria e nervo ottico

17:00 **Chiusura lavori**