

# Essential of Cytology and Surgery



1-3 dicembre 2025



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



## Focus on

27 CREDITI ECM

La chirurgia otorinolaringoiatrica ha da sempre rappresentato un pilastro fondamentale nella gestione delle patologie nasali, specialmente nei casi in cui la terapia medica non risulta sufficiente a garantire il benessere del paziente. Tuttavia, a differenza di altri distretti anatomici, l'intervento chirurgico sul naso è spesso eseguito senza un'approfondita conoscenza della sua base fisiopatologica e citologica. Questo rappresenta un limite significativo nella gestione delle patologie rinosinusalì, in quanto non considera la complessa interazione tra la struttura macroscopica e le alterazioni cellulari alla base dei sintomi, spesso cronici, che conducono il paziente alla sala operatoria.

L'evento **Essential of Cytology and Surgery** nasce con l'obiettivo di colmare questa lacuna, rappresentando la prima occasione in cui il mondo microscopico nasale si associa all'insegnamento della chirurgia.

I corsisti passeranno dallo studio ai microscopi alle postazioni operatorie su cadavere, con un percorso formativo strutturato in modo da garantire un apprendimento progressivo e completo. Ogni fase del loro percorso sarà seguita da docenti qualificati, provenienti da varie parti d'Italia, che guideranno i partecipanti attraverso le diverse sessioni.

Un momento di particolare rilevanza sarà l'incontro con l'Immunologo, che aprirà alla comprensione dell'importanza dell'utilizzo della terapia medica, con un focus sulle innovative terapie biologiche nella rinosinusite cronica con poliposi nasale. Questo intervento contribuirà a fornire ai partecipanti una visione più ampia della gestione delle patologie rinosinusalì, evidenziando il ruolo cruciale delle terapie avanzate nel migliorare la qualità della vita dei pazienti e nell'ottimizzare i risultati chirurgici.

L'essenza di **Essential of Cytology and Surgery** è fornire ai partecipanti le conoscenze essenziali, quelle fondamentali su cui costruire un percorso di apprendimento continuo, al fine di sviluppare competenze sempre più approfondite, affinché ogni medico possa diventare un professionista sempre più prezioso per i propri pazienti.

**Il corso è rivolto a medici specialisti e specializzandi in Otorinolaringoiatria.**

### Responsabili Scientifici:

Prof. Matteo Gelardi

Prof. Fabio Pagella

### 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



## 1° GIORNO - 1 DICEMBRE 2025

14:00	Registrazione dei partecipanti
14:30	Introduzione e finalità del corso
14:45	L'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale dal punto di vista pratico e scientifico <i>V. Rampinelli</i>
15:45	Il naso: una finestra sul polmone <i>A. Vultaggio</i>
16:30	La diagnostica citologica nasale: stato dell'arte <i>M. Gelardi</i>
17:30	Anatomia chirurgica del distretto rinosinusale <i>F. Pagella</i>
18:30	Termine lavori

## 2° GIORNO - 2 DICEMBRE 2025

08:30-09:30	La terapia medica nella CRSWNP, dallo spray intranasale al farmaco biologico <i>A. Vultaggio</i>
-------------	---

### GRUPPO 1

09:30-17:30	<b>CITOLOGIA NASALE</b> <i>M. Gelardi, M. Tomaiuolo, A. Maselli Del Giudice</i>
-------------	--

#### PRINCIPI GENERALI DELLA CITOLOGIA NASALE:

- Anatomia microscopica della mucosa nasale
- Cellule e agenti della flogosi

#### TECNICHE CITOLOGICHE

- Dal prelievo citologico alla conta cellulare

#### INQUADRAMENTO CLINICO-CITOLOGICO DELLE RINOPATIE

- Riniti allergica; Riniti infettive; CRSwNP

#### ESERCITAZIONI PRATICHE

- Prelievo citologico e colorazione dei vetrini
- Osservazione microscopica con i tutor

### GRUPPO 2

09:30-17:30	<b>DISSEZIONE ENDOSCOPICA DEL DISTRETTO RINOSINUSALE</b> <i>F. Pagella, V. Rampinelli</i>
-------------	--

#### DISSEZIONE DEL COMPARTO ANTERIORE:

- Studio della parete laterale del naso, uncinecormia, meatotomia media, etmoidectomia anteriore

#### DISSEZIONE DEL COMPARTO POSTERIORE:

- Apertura del recesso frontale, etmoidectomia posteriore, sfenoidotomia
- Studio della base cranica

#### ANATOMIA VASCOLARE DELLA BASE CRANICA:

- Reperimento arterie etmoidali
- Reperimento sfenopalatina
- Dissezione e studio della regione sellare e parasellare, creazione di fistola rinoliquorale e sua riparazione



### 3° GIORNO - 3 DICEMBRE 2025

**08:30-09:30** L'importanza del follow-up dei pazienti trattati e operati.  
*F. Pagella*

#### GRUPPO 2

**09:30-17:30** **CITOLOGIA NASALE**  
*M. Gelardi, M. Tomaiuolo, A. Maselli Del Giudice*

#### PRINCIPI GENERALI DELLA CITOLOGIA NASALE:

- Anatomia microscopica della mucosa nasale
- Cellule e agenti della flogosi

#### TECNICHE CITOLOGICHE

- Dal prelievo citologico alla conta cellulare

#### INQUADRAMENTO CLINICO-CITOLOGICO DELLE RINOPATIE

- Riniti allergica; Riniti infettive; CRSwNP

#### ESERCITAZIONI PRATICHE

- Prelievo citologico e colorazione dei vetrini
- Osservazione microscopica con i tutor

#### GRUPPO 1

**09:30-17:30** **DISSEZIONE ENDOSCOPICA DEL DISTRETTO RINOSINUSALE**  
*F. Pagella, V. Rampinelli*

#### DISSEZIONE DEL COMPARTO ANTERIORE:

- Studio della parete laterale del naso, uncinectomia, meatotomia media, etmoidectomia anteriore

#### DISSEZIONE DEL COMPARTO POSTERIORE:

- Apertura del recesso frontale, etmoidectomia posteriore, sfenoidotomia
- Studio della base cranica

#### ANATOMIA VASCOLARE DELLA BASE CRANICA:

- Reperimento arterie etmoidali
- Reperimento sfenopalatina
- Dissezione e studio della regione sellare e parasellare, creazione di fistola rinoliquorale e sua riparazione

CADAVER LAB  
**FACULTY**



Prof. Matteo Gelardi, *Foggia*  
Dott. Alessandro Maselli Del Giudice, *Foggia*  
Prof. Fabio Pagella, *Pavia*  
Dott. Vittorio Rampinelli, *Brescia*  
Dott.ssa Marilena Tomaiuolo, *Foggia*  
Dott.ssa Alessandra Vultaggio, *Firenze*



**FABIO PAGELLA**

Fabio Giuseppe Pagella ha studiato all'Università di degli Studi di Pavia, dove ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia, la specializzazione in Otorinolaringoiatria e in Audiologia. Dal Marzo 2001 è dirigente di I livello presso l'Ospedale S. Matteo di Pavia. Dirige l'Unità Operativa Semplice di Endoscopia rinosinusale dal 2010. È autore di innumerevoli comunicazioni a congressi nazionali e internazionali. È autore di oltre 130 lavori scientifici. Attualmente ricopre il ruolo di Professore Associato MED 32 presso l'Università degli Studi di Pavia.

**ALESSANDRO MASELLI DEL GIUDICE**

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Foggia, ha conseguito la specializzazione in Otorinolaringoiatria presso l'Università degli Studi di Bari. Dal 2009 è Direttore Sanitario presso l'Unità Operativa Complessa di Otorinolaringoiatria dell'Ospedale di Barletta, dove è anche Responsabile dell'Ambulatorio di Rinoallergologia. Infine, ha partecipato a numerosi congressi Nazionali e Internazionali, come Relatore.

**MARILENA TOMAIUOLO**

Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Foggia, specializzata, con il massimo dei voti, in Otorinolaringoiatria presso l'Università degli Studi "A. Moro" di Bari. Ha conseguito il perfezionamento in Rinologia nel 2003. Socio fondatore A.I.C.N.A. dal 2009. Dirigente medico Otorinolaringoiatra dal 2007 presso il P.O. "G. Tatarella" di Cerignola (FG) e attualmente in servizio presso il Distretto Socio-Sanitario 60 di Foggia dove ricopre il ruolo di responsabile ambulatorio "alta specializzazione". Nel 2024 ha conseguito il Master Il Livello in Direzione e Management delle Aziende Sanitarie (MADIMAS) School of Management Università LUM. Dal 2024 Titolare Area formativa specialistica Corso di Formazione in Medicina Generale "Ordine dei Medici Chirurghi di Foggia".

**MATTEO GELARDI**

Laureato in Medicina e Chirurgia, si è specializzato in Otorinolaringoiatria, perfezionandosi successivamente in Diagnostica Allergologica e Immunologica, nonché in Diagnostica Oncologica, con particolare riferimento all'applicazione di tecniche morfometriche e immunoistochimiche. Già Professore Associato presso l'Università di Foggia, attualmente dirige a Bari il Centro di Rinologia e Citologia Nasale. È autore del primo Atlante di Citologia Nasale e di oltre 200 pubblicazioni scientifiche. Nel gennaio 2009 ha fondato l'Accademia Italiana di Citologia Nasale (AICNA) e, a partire dal 2000, organizza Master di citologia nasale di base e avanzati, giunti alla 104ª edizione. Dal 2015 porta nei teatri italiani e internazionali lo spettacolo Art&Science, un format ideato per promuovere la cultura scientifica attraverso l'integrazione con le arti visive e la musica.

**VITTORIO RAMPINELLI**

Laureato in Medicina presso l'Università degli Studi di Brescia, ha conseguito poi, presso la stessa Università, la specializzazione in Otorinolaringoiatria-Chirurgia Testa-Collo. Ha lavorato a diversi progetti all'estero: presso la Medical University of Vienna e in Ohio presso Ohio State University Wexner Medical Center. Ad oggi fa parte dell'Unità di Otorinolaringoiatria-Chirurgia Testa-Collo dell'ASST Spedali Civili di Brescia.

**ALESSANDRA VULTAGGIO**

Laureata in Medicina presso l'Università di Firenze, si è poi specializzata in Allergologia e Immunologia Clinica presso la stessa sede. Oggi, è Ricercatrice a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze e medico curante presso l'Unità di Immunoallergologia del Dipartimento di Biomedicina dell'Ospedale Careggi di Firenze.

CADAVER LAB  
**SPONSOR**



Soggetti sponsor dell'evento ECM senza alcuna influenza sulla definizione dei contenuti medico-scientifici



EV

CADAVER LAB  
**NOTE**



**TRECCHI  
HUMAN**



**ACADEMY**