

AURORA SURGERY SCHOOL

SECONDA EDIZIONE

AURORA BIOFARMA IN COLLABORAZIONE CON TRATTOBLU PROPONE TRE CORSI DI DISSEZIONE SU PREPARATO ANATOMICO PER MEDICI SPECIALISTI ORL

Direttori Scientifici dei corsi

Alberto Daganello, Niccolò Mevio, Matteo Fermi, Lorenzo Pignataro

Per medici specialisti ORL



6-9 Giugno 2026

Human Lab Palazzo Trecchi
Via Sigismondo Trecchi, 20 - Cremona



è un evento

TRATTOBLU

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione ai corsi è riservata a 60 medici specialisti ORL suddivisi in tre segmenti: 20 per il corso naso, 20 per il corso collo, 20 per il corso orecchio nelle date indicate nel programma. L'iscrizione ai corsi è gratuita e dà diritto alla partecipazione attiva a tutto il corso, all'attestato di frequenza, alle colazioni di lavoro e il pernottamento in Hotel.

Le postazioni per la dissezione chirurgica saranno 10 con 10 preparati fresh frozen (20 corsisti due per ogni preparato), attrezzate con tutta la tecnologia adeguata.

Per effettuare la **preiscrizione** è necessario compilare in ogni sua parte la scheda di iscrizione disponibile nella sezione "Corsi" del sito www.trattoblu.com. Verrà data la precedenza ai primi 60 iscritti (fara testo la data di invio della scheda di iscrizione).

FACULTY

Remo Accorona, Milano - Andrea Achena, Milano - Matteo Alicandri Ciuffelli, Modena - Alessia Battista, Milano - Giulia Bertoli, Parma - Marco Bonali - Davide Cadei, Milano - Federica Canzano, Pescara - Pietro Canzi, Pavia - Vincenzo Capriotti, Venezia - Giovanni Cammaroto, Forlì - Federica Canzano, Pescara - Valentina Cristofaro, Milano - Alberto Deganello, Milano - Maurizio Falcioni, Parma - Ignazio Javier Fernandez, Ravenna - Marco Ferrari, Padova - Walter Fontanella, Milano - Sebastiano Franchella, Padova - Francesca Gennarini, Milano - Michael Ghirelli, Rimini - Tommaso Gualtieri, Prato - Giannicola Iannella, Roma - Fabiola Incandela, Milano - Federico Leone, Milano - Francesco Maccarone, Rimini - Niccolò Mevio, Milano - Domenico Minervini, Pavia - Giulia Molinari, Bologna - Riccardo Morello, Cremona - Davide Panciera, Bergamo - Francesco Pilolli, Milano - Carmine Prizio, Milano - Michele Proh, Milano - Alessia Rubini, Modena - Sabino Russo, Bari - Davide Soloperto, Modena - Eleonora Trecca, Foggia - Lorenzo Pignataro, Milano - Vittorio Rampinelli, Brescia - Alessia Rubini, Modena

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

TRATTOBLU srl - Via Santa Croce, 4 - 20122 Milano
www.trattoblu.com | info@trattoblu.com | Tel. 3513806507



PRESENTAZIONE DEL CORSO NASO

6-7 Giugno 2026

Direttore
Niccolò Mevio

La chirurgia endoscopica naso-sinusale funzionale (FESS) rappresenta il gold standard di trattamento delle patologie dei seni paranasali e un passaggio fondamentale per tutti coloro che vogliono occuparsi di chirurgia del basicranio anteriore e medio. Il corso in oggetto si focalizza sullo studio anatomico chirurgico pratico e prevede una fase di lezioni teoriche interamente concentrate sui passaggi fondamentali della FESS e su alcuni approcci più avanzati e un giorno di lavoro intenso presso lo Human Lab di Palazzo Trecchi a Cremona.

I discenti saranno assistiti da tutor che li guideranno negli step necessari per una ordinata comprensione della complessa anatomia nasosinusale.

Sarà inoltre possibile per i corsisti più esperti, approfondire alcuni aspetti legati agli approcci più avanzati endoscopici come la craniectomia endoscopica.

PROGRAMMA DEL SEGMENTO NASO

Sabato 6 Giugno 2026

14.00 - 18.00

LEZIONI FRONTALI

Registrazione dei partecipanti e introduzione all'AURORA SURGERY SCHOOL
(Enrico Smilardi - Matteo Sinelli)

- Anatomia endoscopica chirurgica di mascellare, etmoide anteriore
(Federico Leone)
- Anatomia endoscopica chirurgica di etmoide posteriore e sfenoide
(Niccolò Mevio)
- Anatomia endoscopica chirurgica del seno frontale
(Niccolò Mevio)
- Anatomia endoscopica chirurgica delle vie lacrimali e dell'orbita
(Francesco Pilolli)
- Anatomia endoscopica chirurgica della fossa pterigopalatina ed infratemporale
(Remo Accorona)

20.00

- Anatomia endoscopica chirurgica del basicranio
(Remo Accorona)

Cena del corso

Domenica 7 Giugno 2026

08.30 - 18.00

DISSEZIONE ANATOMICA GUIDATA STEP BY STEP

- Maxillectomie endoscopiche
- Etmoidectomia anteriore e posteriore
- Sfenoidotomia, studio delle pareti dello sfenoide, approccio all'ipofisi

Lunch

- Dacriocistorinostomi
- Senotomie frontali secondo Draf I, IIa.
- Studio anatomico della fossa pterigopalatina e infratemporale

18.00

Consegna degli attestati e termine del corso

PRESENTAZIONE DEL CORSO ORECCHIO

7-8 Giugno 2026

Direttore
Matteo Fermi

La chirurgia dell'orecchio e della base cranica richiede una approfondita conoscenza dell'anatomia dell'osso temporale e dei distretti limitrofi per essere eseguita in maniera efficace ed affidabile. Lo studio dell'anatomia chirurgica della rocca petrosa e delle vie di accesso chirurgico microscopiche rappresenta il primo passo per la familiarizzazione con questo tipo di chirurgia. L'approccio transmastoidico/transpetroso in combinazione con l'accesso endocanalare rappresentano i principali corridoi chirurgici alla regione timpano mastoidea.

Il corso si propone, attraverso una dissezione guidata step by step, di revisionare e consolidare gli step chirurgici dei principali tempi della chirurgia microscopica dell'orecchio.

La faculty metterà a disposizione la propria competenza in un clima informale ma professionale per permettere ai discenti di massimizzare la resa dell'esperienza dissettiva in modo da garantire ai partecipanti di portare a casa dei concetti chirurgici e anatomici *ready to use* da mettere al servizio della propria pratica clinica.

Gli step dissettori saranno pre-registrati per garantire ai partecipanti l'utilizzo massimale del tempo a disposizione per il training.

PROGRAMMA DEL SEGMENTO ORECCHIO

Domenica 7 Giugno 2026

14.00 - 18.00

LEZIONI FRONTALI

Registrazione dei partecipanti e introduzione all'AURORA SURGERY SCHOOL
(Enrico Smilardi - Matteo Sinelli)

- Anatomia dell'orecchio medio confronto tra visione endoscopica e microscopica
- Mastoidectomia: step chirurgici
- Tecniche di miringoplastica: innesti e strategie chirurgiche
- Tecniche di ossiculoplastica
- Canal wall down e tecniche di oblitterazione
- Labirintectomia e approccio translabyrinthico al CUI: step chirurgici

20.00

Cena del corso

Lunedì 8 Giugno 2026

08.30 - 18.00

DISSEZIONE ANATOMICA GUIDATA STEP BY STEP

- Incisione retroauricolare (e sue varianti), prelievo di fascia autologa del temporale e di innesto cartilagineo retroauricolare, esposizione della corticale mastoidea
- Mastoidectomia corticale
- Identificazione terzo tratto del facciale e timpanotomia posteriore
- Epitimpanotomia ed esposizione dell'articolazione incudo-malleolare
- Lembo timpanomastoideale via endocanalare e accesso alla cavità timpanica
- Abbattimento parete posteriore e abbassamento del muro del facciale
- Labirintectomia e approccio translabyrinthico al CUI
- Bonus track: miringoplastica endocanalare/retroauricolare, ossiculoplastica, timpanotomia retrofacciale, approccio transotico/transoccleare

PRESENTAZIONE DEL CORSO COLLO

8-9 Giugno 2026

Direttori
**Alberto Daganello
Lorenzo Pignataro**

La chirurgia del collo richiede una competenza chirurgica di alto livello e la capacità di riconoscere le strutture anatomiche nobili, fondamentali per procedere in sicurezza durante tutte le fasi dell'intervento.

I partecipanti avranno l'opportunità di assistere a lezioni illustrative con un approccio volutamente molto pratico, incentrato sul "come si fa", senza però trascurare il "perché". Ritengiamo importante approfondire anche il legame tra il reflusso faringolaringeo e lo sviluppo del carcinoma squamoso nel distretto testa-collo.

Durante la dissezione su cadavere, i corsisti assisteranno a dimostrazioni rapide presso la postazione master, con l'obiettivo di fissare schematicamente gli step chirurgici da replicare successivamente.

Raccomandiamo a tutti di portare entusiasmo e voglia di apprendere, elementi che si arricchiscono attraverso la partecipazione attiva sia dei docenti sia dei discenti.

PROGRAMMA DEL SEGMENTO COLLO

Lunedì 8 Giugno 2026

14.00 - 18.00

LEZIONI FRONTALI

- Introduzione al corso e ringraziamenti
(Lorenzo Pignataro)
- Saluti da Aurora Biofarma
(Enrico Smilardi - Matteo Sinelli)
- Anatomia chirurgica del collo e svuotamento laterocervicale
(Marco Ferrari)
- Anatomia chirurgica della tiroide, tiroidectomia totale e svuotamento compartimento centrale
(Davide Panciera)
- Anatomia chirurgia delle ghiandole salivari, parotidectomia e accesso allo spazio parafaringeo
(Walter Fontanella)
- OPHL e Laringectomia Totale
(Fabiola Incandela)
- Glossectomia Transorale
(Michele Proh)
- Glossectomia in pull through
(Lorenzo Giannini)
- Orofaringectomia TOEA e transmandibolare
(Alberto Deganello)
- Maxillectomia
(Vittorio Rampinelli)
- Reflusso faringolaringeo e carcinoma squamoso
(Valentina Cristofaro)

20.00

Cena del corso

Martedì 9 Giugno 2026

08.30 - 18.00

DISSEZIONE ANATOMICA GUIDATA STEP BY STEP

Dimostrazione step 1 e 2 svuotamento alla postazione master

- Step 1: Incisione cutanea da mastoide a mastoide. Scollamento di lembo di cute, sottocute e platisma a cerniera superiore mantenendo posteriormente sul letto il grande auricolare e la vena giugulare esterna. Individuazione dei principali punti di repere (bordo inferiore della mandibola, mastoide, iode, cricoide, Erb, clavicola, sterno) e dei livelli del collo secondo Robbins.

- Step 2: Individuazione n. marginale e trasposizione in alto sopra il bordo inferiore della mandibola, legatura vasi facciali, sezione legamento stilo-mandibolare e individuazione del ventre posteriore del digastrico. Dissezione livello Ia e svuotamento loggia sottomandibolare risparmiando linguale e ipoglosso.

Dimostrazione step 3 e 4 alla postazione master

- Step 3: Scollamento dello sternocleidomastoideo dalla fascia e individuazione n. accessorio al II e al V livello e sua scheletrizzazione in alto fino al processo laterale dell'atleante e al V livello fino all'ingresso nel trapezio. Sezione a. occipitale, dissezione craniale di 2 cm della vena giugulare interna dall'alto verso il basso.

- Step 4. Sezione dell'omoioide alla fossa ovale e legatura della giugulare esterna, svuotamento del collo dal dietro al davanti e dal basso verso l'alto (livelli Va-Vb-IV-III-IIb-IIa) preservando il plesso brachiale, fascio vascolonervoso del collo, il frenico, la giugulare interna, lo sternocleidomastoideo e sezionando le radici del plesso cervicale. Rimozione dello specimen

Dimostrazione tiroidectomia postazione master

- Tiroidectomia totale. Separazione della muscolatura pretiroidea dalla ghiandola tiroide e legatura della vena tiroidea media. Legatura selettiva del peduncolo tiroideo superiore (e identificazione del ramo esterno del laringeo superiore), ricerca e reperimento del nervo laringeo ricorrente e legatura selettiva distale dei rami del peduncolo vascolare inferiore rispettando le paratiroidi.

Dimostrazione OPHL e Laringectomia totale

- OPHL e Laringectomia Totale

Lunch

Dimostrazione parotidectomia postazione master

- Parotidectomia superficiale. Scollamento lungo il CUE, identificazione del pointer e del tronco comune del n. facciale, completamento della parotidectomia.

Dimostrazione resezione transorale e glossectomia in pull through

- Resezione transorale e Glossectomia in pull through

OPZIONALI:

- Resezione transmandibolare orofaringea
- Asportazione del lobo profondo parotide
- Svuotamento ricorrentiale
- Approccio allo spazio parafaringeo