

II° Corso intensivo di dissezione chirurgica in Otorinolaringoiatria Dissezione guidata step-by-step su cadavere

24-27 Novembre 2009

Università Vita Salute e IRCCS Fondazione San Raffaele Milano

Direttore dei corsi: prof. Mario Bussi

I segmento: naso e seni paranasali 24-25 Novembre

Mario Bussi, Matteo Trimarchi

FACULTY

Paolo Aluffi, Giovanni Delù, Alberto Dragonetti, Fabio Pagella, Ernesto Pasquini, Luca Pianta,
Davide Tomenzoli, Matteo Trimarchi

OSPITE D'ONORE

Philippe Hermann

II segmento: ghiandole salivari 25-26 Novembre

Mario Bussi, Leone Giordano

FACULTY

Piero Nicolai, Raul Pellini, Pasquale Capaccio, Erika Crosetti, Leone Giordano, Gaini?,

OSPITE D'ONORE

Giuseppe Spriano

III segmento: orecchio 26-27 Novembre

Mario Bussi, Lucia Oriella Piccioni

FACULTY

Giovanni Danesi, Maurizio Barbara, Enrico Pasanisi, Vittorio Ferrero, Maurizio Falcioni,
Andrea Canale, Alberto Maccari, Lucia Oriella Piccioni

OSPITE D'ONORE

Mario Sanna

I segmento: naso e seni paranasali

Martedì 24 Novembre

15.00-15.45 Registrazione
16.00-16.30 La fossa nasale
16.30-17.00 Approccio chirurgico all' etmoide anteriore e seno mascellare
17.30-18.00
Approccio chirurgico al seno frontale e seno sfenoidale
18.00-18.30
DCR endoscopico Settoplastica endoscopica
19.30 Aperitivo con la faculty
19.45 Lezione magistrale: Philippe Hermann
20.30 Cena

Mercoledì 25 Novembre

8.00-16.00 Dissezione guidata step by step video guidata
8.15-9.15 La fossa nasale
Plastica dei turbinati Approccio diretto parasettale al seno sfenoidale
9.15-11.00 Etmoide anteriore
Seno mascellare
Procedure endoscopiche endonasali: uncinectomia, apertura bulla etmoidale. Antrostomia media. Accesso all'antro via fossa canina.
11.00-11.15 coffe break
11.15-13.00 Seno frontale
apertura recesso frontale mediante lembo ascellare
Etmoide posteriore
Il seno sfenoidale
Approccio al seno sfenoidale: via transetmoidale

13.00-13.30 Colazione di lavoro
13.30-15.30 DCR endoscopica
Settoplastica endoscopica
15.30-16.00 Sinus ballooning

16.00 Chiusura dei lavori

II segmento: ghiandole

Mercoledì 25 Novembre

15.00-15.45 Registrazione
16.00-16.30 Regione Parotidea
16.30-17.15 Parotidectomia esofaciale/ profonda
17.15-17.30 Riparazione del nervo faciale
17.30-18.00 Regione sottomandibolare
18.00-18.30 Exeresi ghiandola sottomandibolare
19.30 Aperitivo con la faculty
19.45 Lezione magistrale: Giuseppe Spriano
20.30 Cena

Giovedì 26 Novembre

8.00-16.00 Dissezione step by step video guidata
8.15- 11.00 Parotidectomia esofaciale
incisione cutanea lembo cutaneo, identificazione n. grande auricolare
identificazione anteroragrade del VII n.c. (ricerca punti di repere classici)
parotidectomia esofaciale
11.00-11.15 coffe break
11.15-13.00 Parotidectomia profonda
13.00-13.30 Colazione di lavoro

13.30-16.00 Exeresi ghiandola sottomandibolare
incisione cutanea
lembo cutaneo, identificazione fascia cervicale superficiale, identificazione nervo marginale e nervo per platisma
identificazione peduncolo facciale, manovra di Martin, exeresi della ghiandola previa identificazione n. ipoglosso, n. linguale, dotto di Wharton (riconoscimento triangolo di Beclard e di Pirogoff)

16.00 Chiusura dei lavori

III segmento: orecchio

Giovedì 26 Novembre

15.00-15.45 Registrazione
16.00-17.00 Mastoidectomia e Atticotomia: seno sigmodie, bulbo della giugulare, dura della FCM e FCP, sacco endolinfatico, blocco labirintico
17.00-17.30 Timpanotomia esplorativa: cassa timpanica e suo contenuto
17.30-17.45 Ossiculoplastica
17.45-18.30 TPL aperta e Nervo facciale: timpanotomia posteriore, decorso del nervo
19.30 Aperitivo con la faculty
19.45 Lezione magistrale: Mario Sanna
20.30 Cena

Venerdì 27 Novembre

8.00-16.00 Dissezione guidata step by step video guidata

8.15-8.30 Il pezzo anatomico
Preparazione e orientamento
Otomicroscopia
8.30-11.00 Mastoidectomia Atticotomia
Triangolo d'attacco, Scheletrizzaione del Seno sigmoide e del sacco endolinfatico.
Scheletrizzazione del bulbo della giugulare
Scheletrizzazione del tratto mastoideo del nervo facciale.
Scheletrizzaione del blocco labirintico.

11.00-11.15 coffe break

11.15-12.15 Timpanotomia posteriore
12.15-13.00 Timpanotomia esplorativa
Lembo timpanometale
ispezione cella cassa timpanica e della catena ossiculare
Atticotomia per via endocanalare
13.00-13.30 Colazione di lavoro
13.30-14.00 Ossiculoplastica
14.00-15.00 Scheletrizzazione del nervo facciale: tratto timpanico e labirintico
15.00-16.00 Identificazione della coclea e cocleostomia
Identificazione della Arteria carotide interna

16.00 Chiusura dei lavori

