

VENERDÌ 31 GENNAIO 2020

Ospedale Niguarda Milano Palazzina AIMS ACADEMY

CORSO BASE

Ore 08.00-13.00 DISSEZIONE ENDOSCOPICA:
Studio anatomico della membrana timpanica, dello spazio di Prussak, scollamento del martello, studio del decorso della corda timpanica, ispezione morfologica e funzionale della catena ossiculare e sua asportazione, studio del recesso facciale, del seno timpanico, delle finestre ovale e rotonda con cocleotomia e cocleostomia

CORSO AVANZATO

Ore 08.00-10.00 DISSEZIONE ENDOSCOPICA:
Studio anatomico della membrana timpanica, dello spazio di Prussak, scollamento del martello, studio del decorso della corda timpanica, ispezione morfologica e funzionale della catena ossiculare, studio del recesso facciale, del seno timpanico, delle finestre ovale e rotonda

Ore 10.00-13.00 DISSEZIONE MICROSCOPICA:
Studio della mastoide con mastoidectomia, antrostomia, atticotomia, timpanotomia posteriore ed impianto cocleare

Ore 9.00-13.00 SESSIONE PARALLELA

- Esercitazioni pratiche per tutti i corsisti
- Protesi acustiche, protesi impiantabili e impianto cocleare, ottiche per chirurgia otologica, microscopi, strumentazione per chirurgia otologica

Ore 13.00 -14.00 Lunch

CORSO BASE

Ore 14.00-19.00 DISSEZIONE MICROSCOPICA:
Studio della mastoide con mastoidectomia, antrostomia, atticotomia e timpanotomia posteriore

CORSO AVANZATO

Ore 14.00-16.00 DISSEZIONE ENDOSCOPICA:
Studio della finestra rotonda con cocleotomia e cocleostomia, impianto cocleare, studio del nervo facciale, ganglio genicolato, dura fossa cranica media, arteria carotide, bulbo giugulare

Ore 16.00-19.00 SESSIONE PARALLELA

- Esercitazioni pratiche per tutti i corsisti
- Protesi acustiche, protesi impiantabili e impianto cocleare, ottiche per chirurgia otologica, microscopi, strumentazione per chirurgia otologica

Ore 19.00 Test di valutazione e consegna attestati

Sistema Socio Sanitario
Regione Lombardia
ASST Nord Milano

SCHEDA DI ISCRIZIONE

CORSISTA **UDITORE** **STRUMENTISTA/FERRISTA**

Cognome _____

Nome _____

Luogo e data di nascita _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____

Tel. _____ Cell _____ Fax _____

Mail _____

Codice Fiscale _____

Qualifica _____

La fattura deve essere intestata a: _____

P.IVA _____

Data _____ Firma _____

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DELL'ART. 13, D.L.G. N. 196/2003

Data _____ Firma _____

La quota di iscrizione andrà versata mediante un bonifico bancario a favore:
Consorzio SILMA - Via Canova, 19 - 20145 Milano
Banca Popolare di Milano - ag. 2 Milano
Codice IBAN IT 68 A 05034 01689 000000002336
Causale: *CORSO ORECCHIO MARZO 2019*

Inviare il presente modulo con copia della ricevuta del bonifico a:
Consorzio SILMA - Via Canova 19 - 20145 Milano
È opportuno dare conferma di iscrizione alla segreteria organizzativa:
Tel. 02.34538334 - 335.7721074 - Fax 02.33609213
Mail: segreteria.corsi@consorziosilma.it



INTERNATIONAL HANDS-ON COURSE ON MICRO-ENDOTOLOGY

Quinta edizione

Scientific Director of the course
ANDREA FRANZETTI



BASED AND ADVANCED COURSE
*Dissezione micro e video-endoscopica con il "Maestro":
orecchio medio, orecchio interno e fossa cranica posteriore*
**PER MEDICI SPECIALISTI ORL E AUDIOLOGI
e per MEDICI SPECIALIZZANDI**

Milano, 30-31 Gennaio 2020

Sede • Location
AIMS ACADEMY
Ospedale Niguarda
P.zza Ospedale Maggiore, 3
Milano

Ospedale "E. Bassini"
ASST Nord Milano
Via Gorki, 50
Cinisello Balsamo (MI)

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il **per-corso** 2020, giunto alla sua quinta edizione, prevede due giornate: una **clinica** con l'introduzione quest'anno di **chirurgia in diretta** che si svolgerà il 30 gennaio presso l'Ospedale Bassini di Cinisello Balsamo (MI) ed una di **dissezione su cadavere ed esercitazioni pratiche** il 31 gennaio presso il centro di formazione AIMS ACADEMY sito all'interno dell'Ospedale di Niguarda a Milano.

La **prima giornata** sarà dedicata all'approfondimento clinico otochirurgico e prevede:

- l'insegnamento dell'anatomia dissettoria dal condotto uditivo esterno fino alla fossa cranica posteriore;
- l'insegnamento di un metodo di lettura degli esami radiologici in funzione della chirurgia Otolologica;

La **NOVITÀ** di quest'anno: **OTOCHIRURGIA IN DIRETTA DALLA SALA OPERATORIA.**

- il confronto su casi clinici con "maestri otochirurghi" mediante tavole rotonde interattive su:
PERFORAZIONE DELLA MEMBRANA TIMPANICA
COLESTEATOMA
OTOSCLEROSI
SORDITÀ NEUROSENSORIALE
PATOLOGIA DELLA ROCCA PETROSA
NEURINOMA DELL'ACUSTICO
- un percorso guidato alla conoscenza delle indicazioni e delle caratteristiche delle nuove tecnologie applicate alla sordità: protesi acustiche, protesi impiantabili, impianti attivi cocleari e connettività.

Questa prima giornata è riservata ai 18 corsisti iscritti ed a 30 corsisti uditori.

La **seconda giornata** riservata ai soli 18 corsisti iscritti, sarà dedicata alla dissezione su cadavere e ad esercitazioni pratiche. Ogni corsista eseguirà la dissezione insieme a "Maestri" otochirurghi con la possibilità di vivere un'esperienza formativa di altissimo livello. I "Maestri" scelti per quest'anno saranno: A. Bigoni, A. Ciolli, G. De Donato, A. Franzetti, L. Gaini, P. Manghisi, N. Nassif, A. Placentino, D. Zanetti.

Il corsista potrà scegliere:

A) un **PERCORSO BASE** dedicato alla **Dissezione Endoscopica**: studio anatomico della membrana timpanica, dello spazio di Prussak, scollamento del martello, studio del decorso della corda timpanica, ispezione morfologica e funzionale della catena ossiculare e sua asportazione, studio del recesso facciale, del seno timpanico, delle finestre ovale e rotonda con cocleotomia e cocleostomia, ed alla **Dissezione Microscopica**: studio della mastoide con mastoidectomia, antrostomia, atticotomia e timpanotomia posteriore.

B) un **PERCORSO AVANZATO** dedicato alla **Dissezione Endoscopica**: studio anatomico della membrana timpanica, dello spazio di Prussak, scollamento del martello, studio del decorso della corda timpanica, ispezione morfologica e funzionale della catena ossiculare, studio del recesso facciale, del seno timpanico, delle finestre ovale e rotonda, con cocleotomia e cocleostomia, impianto cocleare, studio del nervo faciale, ganglio

genicolato, dura fossa cranica media, arteria carotide, bulbo giugulare ed alla **Dissezione Microscopica**: studio della mastoide con mastoidectomia, antrostomia, atticotomia, timpanotomia posteriore ed impianto cocleare, ricostruzione di piccola cassa in TPL aperta, approccio retro e translabyrinthico. Lo scopo del corso sarà sia quello di studiare l'anatomia di questi distretti, sia di sviluppare l'apprendimento dei tempi oto-chirurgici.

Il percorso sarà eseguito sia con microscopio che con video-endoscopio così da permettere al corsista di fare esperienza con entrambe le tecniche ormai diventate sinergiche per l'affronto dell'otochirurgia.

Ogni corsista avrà a disposizione un "preparato anatomico" e tutta la tecnologia d'avanguardia necessaria per affrontare il lavoro da svolgere. Durante la giornata inoltre saranno proposte delle **sessioni parallele di esercitazioni pratiche** su protesi acustiche, protesi impiantabili ed impianti cocleari. Certi anche quest'anno di proporre una novità assoluta in campo formativo vi aspettiamo!

Andrea Franzetti

FACULTY AND TUTORS

Andrea Albertin, Roberto Andriani, Elena Arisi, Dario Azimonti, Antonio Bigoni, Sandro Burdo, Eliana Cristofari, Antonio Ciolli, Giuseppe De Donato, Alberto Dragonetti, Andrea Franzetti, Lorenzo Gaini, Marco Manfrin, Piervittorio Manghisi, Nicolò Mevio, Luca Monti, Nader Nassif, Roberto Pareschi, Angelo Placentino, Diego Zanetti.

DIREZIONE SCIENTIFICA Andrea Franzetti.

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al corso è riservata a 18 medici specialisti o specializzandi ORL e/o Audiologi, 8 infermiere strumentiste di sala operatoria (a 30 corsisti uditori solo per la giornata del 30 gennaio 2020). L'iscrizione al corso completo dà diritto alla partecipazione attiva a tutto il corso, all'attestato di frequenza, ai crediti ECM, alle colazioni di lavoro. Le postazioni per la dissezione chirurgica saranno nove con nove preparati fresh frozen (18 corsisti due per ogni preparato), attrezzate con microscopio, colonna endoscopica e con tutta la tecnologia adeguata

Il costo relativo alla partecipazione al corso è di euro 350 + iva per medici specialisti e specializzandi iscritti al GLO (Gruppo Lombardo Otorinolaringoiatri) e di euro 500 + iva per medici specialisti e specializzandi non iscritti al GLO. Per i 30 uditori la partecipazione sarà gratuita mentre per la partecipazione di ferriste il costo è di 50 euro + iva. Per iscriversi è necessario inviare alla segreteria organizzativa la scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte all'indirizzo mail: segreteria.corsi@consorziosilma.it

Per il corso è stata effettuata la richiesta al Ministero della Salute per l'attribuzione del punteggio E.C.M. per i 18 corsisti.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Consorzio SILMA - Via Canova, 19 - 20145 Milano
Tel. 02.34538334 - 3357721074 - Fax 02.33609213
Mail: segreteria.corsi@consorziosilma.it

PROGRAMMA DEL CORSO

GIOVEDÌ 30 GENNAIO 2020

Ospedale "E. Bassini" - Cinisello Balsamo (MI)

Ore 8.30-9.00 Presentazione dei per-corsi di dissezione e chirurgia otologica

Ore 9.00-9.30 **LEZIONE:** studio guidato interattivo dei tempi della dissezione otochirurgica
A. Franzetti - P. Manghisi

Ore 9.30-10.00 **LEZIONE:** studio guidato interattivo degli esami radiologici in funzione della chirurgia otologica
E. Arisi - A. Franzetti

Ore 10.00-13.00 **CHIRURGIA IN DIRETTA DALLA SALA OPERATORIA**

Ore 13.00-14.00 Lunch

Ore 14.00-16.00 **LA CHIRURGIA DELLA SORDITÀ**
Impariamo dai casi clinici:

PERFORAZIONE DELLA MT
R. Andriani

COLESTEATOMA
M. Manfrin

OTOSCLEROSI
A. Dragonetti

SORDITÀ NEUROSENSORIALE
N. Nassif

PATOLOGIA DELLA ROCCA PETROSA
R. Pareschi

NEURINOMA DELL'ACUSTICO
D. Zanetti

Ore 16.00-16.30 Coffee break

Ore 16.30-17.30 **LE TECNOLOGIE DELL'UDITO A CONFRONTO**

A cura di: *S. Burdo, A. Franzetti*
Percorso guidato alla conoscenza delle indicazioni e delle caratteristiche delle nuove tecnologie applicate alla sordità.
Protesi acustiche, protesi impiantabili e connettività

Ore 17.30-19.00 **FOCUS: QUANDO SI INDICA E COME SI ESEGUE E SI GESTISCE L'IMPIANTO COCLEARE**
E. Cristofari, A. Franzetti, A. Placentino, D. Zanetti

Ore 20.30 Cena del corso