

Destinatari: n. 3 posti per Medici specialisti in ORL

Per l'acquisizione dei crediti ECM è obbligatoria la presenza per tutta la durata del corso (100%)

La **quota d'iscrizione** prevista è di € 750 da versare a:

Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Banco Popolare Società Cooperativa
Piazza Nogara, 2 - 37121 Verona

IBAN: IT27S050341175000000019300

Specificando la causale:
"SIFARV Otochirurgia 21-22/09/2017

COORDINAMENTO REGIONALE Si.F.A.R.V.

DIREZIONE E COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Daniele Marchioni, Marco Carner - AOUI di Verona

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Rita Ivana Riolfi

Servizio per lo Sviluppo della Professionalità e l'Innovazione AOUI di Verona

Tel. 045 8123084 – Fax 045 8123587

ritaivana.riolfi@aovr.veneto.it



Si.F.A.R.V.
Centro di Simulazione e Formazione Avanzata Regione Veneto



OTOCHIRURGIA E IMPIANTO COCLEARE
1° CORSO NAZIONALE DI SIMULAZIONE

21-22 SETTEMBRE 2017

Sala Multimediale ORL - Polo Confortini
Centro Practice - Padiglione 1 - Ospedale Civile Maggiore
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Crediti ECM 19,3

**Provider ECM Servizio per lo Sviluppo della Professionalità e l'Innovazione
AOUI Verona**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Rita Ivana Riolfi, Servizio per lo Sviluppo della Professionalità e l'Innovazione AOUI Verona

Tel. 045.8123084 - fax 045.8123587

e-mail: ritaivana.riolfi@aovr.veneto.it

Presentazione

Il Si.F.A.R.V. (Centro di Simulazione e Formazione Avanzata della Regione Veneto), promuove corsi teorico-pratici di simulazione e dissezione del temporale e del basicranio. Le postazioni di simulazione impiegano i più moderni sistemi di navigazione per l'apprendimento delle differenti tecniche chirurgiche. Il laboratorio di dissezione dispone di preparati anatomici specifici. Vengono forniti supporti cartacei e multimediali con la registrazione degli step chirurgici per una loro revisione critica.

Direttore Scientifico

Prof. Daniele Marchioni Direttore UOC Otorinolaringoiatria AOUI Verona

Segreteria Scientifica

Dott. Marco Carner UOC Otorinolaringoiatria AOUI Verona

Obiettivi formativi

Accrescere le competenze anatomiche e acquisire le conoscenze pratiche nel campo delle metodiche chirurgiche mini-invasive endoscopiche per la formazione di alti livelli di sicurezza nella chirurgia anche malformativa dell'osso temporale con particolare riguardo alle tecniche di implantologia cocleare.

Il corso di simulazione è diretto a:

- Medici Otorinolaringoiatri appartenenti alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto e delle altre Regioni italiane che vogliano acquisire e perfezionare le conoscenze di chirurgia dell'impianto cocleare anche con tecniche innovative, come quelle endoscopiche.
- Medici in formazione specialistica in otorinolaringoiatria che vogliano acquisire competenze tecnico-pratiche basate sull'evidenza scientifica, disponendo dei più avanzati supporti tecnologici.

Al termine del Corso sarà effettuata una valutazione attraverso test di simulazione.

Docenti e Tutor

Dott. Marco Carner

UOC Otorinolaringoiatria, AOUI Verona

Prof. Daniele Marchioni

Direttore UOC Otorinolaringoiatria, AOUI Verona

Dott. Francesco Fiorino

Direttore UOC Otorinolaringoiatria Ospedale di Legnago (Verona)

Dott. Daniele Frezza

Direttore UOC Otorinolaringoiatria Ospedale

Prof. Livio Presutti

Direttore Clinica Otorinolaringoiatria Università di Modena

Dott. Luca Sacchetto

UOC Otorinolaringoiatria, AOUI Verona

Dott. Davide Soloperto

UOC Otorinolaringoiatria, AOUI Verona

Programma 1^ Giornata

- 8.30-9.00 Registrazione dei partecipanti
9.00-9.15 Introduzione al corso (*Bovo C., Marchioni D., Motton G.*)
9.15-11.00 Step by step live surgery: Otochirurgia Impianto Cocleare, Colesteatoma, Staffa (*Presutti L., Marchioni D.*)

11.00-11.15 Coffee Break

- 11.15-13.30 Step by step live surgery Otochirurgia Impianto Cocleare, Colesteatoma, Staffa (*Presutti L., Marchioni D.*)

13.30-14.30 Light Lunch

- 14.30-15.00 Anatomia otomicroscopica dell'orecchio medio (*Fiorino F.*)
15.00-15.30 Anatomia endoscopica dell'orecchio medio (*Soloperto D.*)
15.30-16.00 La timpanoplastica nella patologia dell'orecchio medio: complementarità dell'otoendoscopia e dell'otomicroscopia (*Frezza D.*)

16.00-16.15 Coffee Break

- 16.15-17.30 Discussione casi clinici (*Soloperto D., Carner M.*)
17.30- 17.45 Conclusioni (*Marchioni D.*)

20.00 Cena sociale

Programma 2^ Giornata

- 9.30-11.00 **Esercitazioni al simulatore** Prove pratiche con impianto cocleare (*Marchioni D., Sacchetto L., Soloperto D.*)

11.00-11.15 Coffee Break

- 11.15-12.00 **Esercitazioni al simulatore** Prove pratiche con impianto cocleare (*Marchioni D., Sacchetto L., Soloperto D.*)

12.00-13.00 Light Lunch

- 13.00-15.45 **Esercitazioni al simulatore** Prove pratiche con impianto cocleare (*Marchioni D., Sacchetto L., Soloperto D.*)

15.45-16.00 Coffee Break

- 16.00-17.00 **Esercitazioni al simulatore** Prove pratiche con impianto cocleare (*Marchioni D., Sacchetto L., Soloperto D.*)

- 17.00-17.30 Prova pratica di valutazione dell'apprendimento - Test di simulazione (*Marchioni D., Sacchetto L., Soloperto D.*)