

Informazioni

Percorso facoltativo

Destinatari: Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia, Chirurgia della mano, Chirurgia Plastica, Neurochirurgia, Urologia, Chirurgia Generale, Otorinolaringoiatria, Oculistica.

Tutors

Andrea Del Chiaro (Ortopedia e Traumatologia AOU-Pisa)
Irene Felici (Ortopedia e Traumatologia ESTAV Centro)
Michele Novi (Ortopedia e Traumatologia AOU-Pisa)
Annamaria Nucci (Ortopedia e Traumatologia AOU-Pisa)
Andrea Raspanti (Ortopedia e Traumatologia ESTAV Centro)
Anna Rosa Rizzo (Ortopedia e Traumatologia AOU Careggi, Firenze)
Livia Vignini (Ortopedia e Traumatologia AOU Careggi, Firenze)

Segreteria Scientifica

Responsabile Scientifico *Andrea Poggetti*
Animatore di formazione *Giovanni Lanzò*

Segreteria organizzativa

U.O. Formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Referente del progetto E. Vittoria Fava
Tel 055 794.6087
favaev@aou-careggi.toscana.it

CREDITI ECM

L'iniziativa è inserita nel percorso regionale per l'attivazione dei crediti ECM. Per il rilascio dell'attestato e l'attribuzione dei crediti suddetti è necessaria la frequenza del 90% delle ore totali del percorso, il superamento delle prove di apprendimento previste e la compilazione del questionario della Qualità Percepita cartaceo. L'evento rientra nel Piano annuale della Formazione dell'AOUC.

Iscrizione Corso aperto a 10 discenti ad esaurimento

Trattamento dati

Consulta l'informativa sul trattamento dei dati sul sito www.aou-careggi.toscana.it nella sezione [Formazione>Corsi e Convegni](#)

ID PROVIDER ECM 903

CORSO SULLE TECNICHE DI BASE DI MICROCHIRURGIA VASCOLARE E NERVOSA

Corso

Area formativa:

competenze di sistema, organizzativo / gestionale e situazionali e di ruolo

Obiettivo formativo nazionale di riferimento:

applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practise (ebm-ebn- ebp)

EDIZIONE

1-2-3 Dicembre 2021

inizio ore 08:00 - fine ore 18:00

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Largo G.A. Brambilla, 3
Firenze

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

La Microchirurgia è una tecnica utilizzata in un'ampia gamma di specialità chirurgiche (ortopedia, chirurgia della mano, chirurgia plastica, chirurgia generale, otorino, oculistica, neurochirurgia etc). Il corso organizzato dalla SODc Chirurgia e Microchirurgia Ricostruttiva della Mano e dell'AOUC Careggi ha come obiettivo quello di introdurre i discenti alle tecniche di microchirurgia applicata. Tale occasione vorrebbe costituire un momento unico per apprendere ed affinare tecniche chirurgiche riproducibili direttamente sui preparati messi a disposizione.

Obiettivi generali del percorso

Lo scopo del corso è di fornire ai partecipanti una preparazione teorico-pratica in microchirurgia, con la possibilità di imparare a eseguire dissezioni anatomiche (gestione dei tessuti, isolamento di strutture vascolari e nervose, etc.), suture di vasi di piccolo calibro e neurorafie. La padronanza di queste tecniche, indipendentemente dai campi d'interesse dei partecipanti, offre un *up-grade* nel processo di formazione migliorando la manualità chirurgica nel rispetto dei tessuti.

Programma

Mercoledì 01 dicembre 08:30-18:00

Ore 8.30 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 08.45 **Introduzione al percorso**

Sandra Pfanner

Ore 09.00 - Storia della Microchirurgia: dagli albori alla contemporaneità (*Ceruso*)

Ore 09.30 - La rete delle urgenze: quando, cosa e come inviare il Paziente ad un centro di riferimento (*Pfanner*)

Ore 10:00 - Reimpianti dei segmenti amputati. Gestione e dettagli di tecnica (*Poggetti*)

Ore 10.30 - Lembi liberi in urgenza (*Ciclamini*)

Ore 11:30 - La gestione dei nervi periferici in urgenza (*Biondi*)

Ore 12:00 - Gestione delle complicanze post-operatorie (*Munz*)

Ore 12:30 - Le urgenze microchirurgiche pediatriche (*Novelli*)

Ore 14:00 - L'evoluzione delle tecniche microchirurgiche (*Innocenti*)

Ore 14:30 - La versatilità del microchirurgo: perché investire in questa tecnica? (*Tos*)

Confronto e dibattito 14:40-15:00

Pausa pranzo

Ore 15:00

-Standardizzazione del corso di microchirurgia (*Battistini*) 10'

-Mezzi ottici e strumentario microchirurgico

-Video tecniche di sutura (gestione dell'ago) e video tecniche di sutura vascolare

-Esercitazione su garza e su tubo in silicone (sutura termino-terminale).

Giovedì 02 dicembre 08:00-18:00

-Cosa mi è cambiato dopo il corso base di Microchirurgia (*Felici*) 10'

-Video tecniche di sutura vascolare preparato *ex-vivo*

-Esercitazione sutura arteria/vena femorale pollo (sutura termino-terminale)

Venerdì 03 dicembre 08:00-18:00

-Cosa mi è cambiato dopo il corso avanzato di Microchirurgia (*Raspaniti*) 10'

-Video tecniche di sutura nervosa preparato *ex-vivo*

-Esercitazione sutura arteria/vena femorale, nervo sciatico pollo (sutura termino-terminale, termino-laterale, neurografia).

Relatori/docenti

-**Massimo Ceruso**, Past Secretary General of FESSH

-**Marco Biondi**, Dirigente Medico Ortopedia e Traumatologia ESTAR Centro, Pistoia

-**Davide Ciclamini**, Responsabile UOs Microchirurgia Ricostruttiva UOc Ortopedia e Traumatologia 2 chirurgia della mano, Torino

-**Marco Innocenti**, Direttore SODc Chirurgia Plastica Ricostruttiva e Microchirurgia AOU Careggi AOU Careggi, Firenze

-**Chiara Novelli**, UO Funzionale di Chirurgia della Mano, Policlinico MultiMedica, Milano

-**Giovanni Munz**, Dirigente Medico SOD Chirurgia e Microchirurgia Ricostruttiva della Mano, AOU Careggi, Firenze, Italia

-**Sandra Pfanner**, Direttore SOD Chirurgia e Microchirurgia Ricostruttiva della Mano, AOU Careggi, Firenze, Italia

-**Andrea Poggetti**, Dirigente Medico SOD Chirurgia e Microchirurgia Ricostruttiva della Mano, AOU Careggi, Firenze, Italia

-**Pierluigi Tos**, (*Milano*) Direttore UOC Chirurgia della Mano e Microchirurgia Ricostruttiva dell'ASST Gaetano Pini-CTO di Milano