

ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso potrà essere effettuata compilando la seguente scheda, inviandola all'indirizzo: microchirurgiapisa@gmail.com

NOME _____

COGNOME _____

SPECIALIZZAZIONE _____

TEL. _____

EMAIL _____

In base all'ordine d'iscrizione saranno stabilite le disposizioni e le norme di partecipazione alla sessione pratica.

COSTO DEL CORSO: contributo di 250 euro per ciascun partecipante comprensivo di manuale, DVD, strumentario microchirurgico, fili e materiali di sutura (sintetici ed *ex-vivo*)



Sede del Corso

Clinica Ortopedica Universitaria (ed. 3 primo piano)
Cisanello-Pisa
Via Paradisa 2, 56100

Direttore del corso

Prof. M. Lisanti

Docenti del corso

M. Cherubino (*Varese*)
T. Giesen (*Zurigo*)
F. Lorenzetti (*Pisa*)
A. Poggetti (*Pisa*)
M. Rosati (*Pisa*)
G. Salimbeni (*Pisa*)
P. Tos (*Torino*)

Tutors

P. Battistini
A. Poggetti

Segreteria Scientifica

A. Poggetti

AZIENDA OSPEDALIERO- UNIVERSITARIA PISANA

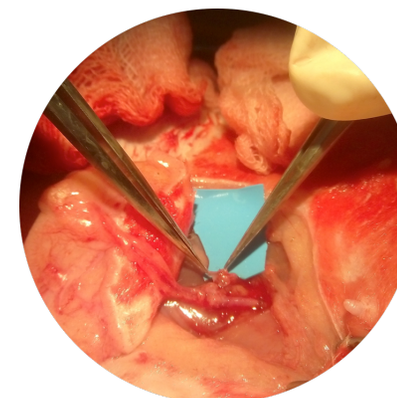
Clinica Ortopedica Universitaria di Pisa
Prof. M. Lisanti



CORSO base di TECNICHE MICROCHIRURGICHE di SUTURA VASCOLARE E NERVOSA

11-14 Aprile 2016

Con il patrocinio di
OTODI Toscana
Presidente: dott. P. Gabellieri



CALENDARIO

CARATTERISTICHE del CORSO

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).

L'obiettivo di un corso base è quello di fornire le nozioni, le competenze e le tecniche necessarie per l'esecuzione di anastomosi microvascolari e riparazioni nervose.

Il **CORSO base di TECNICHE MICROCHIRURGICHE di SUTURA VASCOLARE E NERVOSA** organizzato con il patrocinio dell'OTODI Toscana dall'UOC di Ortopedia e Traumatologia I Universitaria di Pisa, ha come obiettivo quello di introdurre i discenti alle tecniche di microchirurgia applicata. Il corso, inserito nel panorama nazionale dei corsi base di microchirurgia, ha la caratteristica di essere **rivolto a un numero di 5 medici**.

Tale occasione vorrebbe costituire un momento unico per apprendere ed affinare tecniche chirurgiche riproducibili direttamente sui preparati messi a disposizione.

Lo scopo del corso è di fornire ai partecipanti una preparazione teorico-pratica in microchirurgia a costi contenuti, 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 neurorrafie.

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.

SEDE DEL CORSO

Il corso si svolge presso l'edificio n. 3 della Clinica Ortopedica Universitaria di Pisa-Cisanello ed ha una durata complessiva di 4 giorni (1 giorno di lezione teorica a partecipazione gratuita e 3 di esercitazione pratica per un totale di 24 ore). Le lezioni teoriche saranno svolte con la partecipazione di esperti nazionali e internazionali.

La metodologia d'insegnamento è standardizzata secondo i criteri internazionali (Global Rating Score), che valutano: la precisione con cui è allestito il campo operatorio, la destrezza nell'esecuzione degli esercizi, la manualità e la qualità del prodotto finale.

Al termine del percorso formativo sarà rilasciato un **DIPLOMA di TECNICHE MICROCHIRURGICHE di BASE (per ottenere l'attestato, i partecipanti dovranno seguire l'intero corso)**.

METODO D'INSEGNAMENTO

Le esercitazioni pratiche saranno svolte con l'ausilio di: un manuale fornito al momento dell'iscrizione, di DVD delle diverse tecniche di sutura, microscopi ottici, materiali sintetici (garze, lattice, etc.) e preparati *ex-vivo*.

I partecipanti avranno la possibilità di interagire costantemente con i tutors durante le esercitazioni pratiche e alla fine di ogni giornata sarà chiesto ai discenti di compilare il *logbook* di valutazione personale.

Lunedì 14:00-18:00

-Lezioni teoriche:

- Introduzione (*Lisanti*) 15'.
- Cosa deve conoscere l'ortopedico della chirurgia plastica: la figura dell'Ortoplastico nella gestione dei traumi degli arti (*Cherubino*) 30'.
- Storia della Microchirurgia (*Rosati*) 15'.
- Nomenclatura e classificazione dei lembi (*F. Lorenzetti*) 15'.
- La microchirurgia nelle ricostruzioni oncologiche:
 - *degli arti (*Tos*) 20'
 - *del distretto testa-collo/mammella (*Cherubino*) 10'.
- La microchirurgia nel trauma: dai reimpianti degli arti alla gestione dei tessuti molli (*Tos*) 30'.
- La microchirurgia nelle osteomieliti (*Giesen*) 30'.
- La gestione delle lesioni nervose (*Salimbeni*) 30'.
- Standardizzazione del corso di microchirurgia (*Poggetti*) 15'.

Martedì 09:00-18:00

- 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).

Mercoledì 09:00-18:00

- Video tecniche di sutura vascolare preparato *ex-vivo*
- Esercitazione sutura arteria/vena femorale pollo (sutura termino-terminale).

Giovedì 09:00-18:00

- Video tecniche di sutura nervosa preparato *ex-vivo*
- Esercitazione sutura arteria/vena femorale, nervo sciatico pollo (sutura termino-terminale, termino-laterale, neurorrafia).

Cena di chiusura del corso