



Ultrasound IN PLASTIC SURGERY

**1° Corso base di Ecografia applicata al
Planning Microchirurgico**

19 - 20 Aprile 2024



Introduzione alla tecnica ecografica

Il corso sarà introdotto da diverse lezioni di tecnica ecografica di base al fine di aiutare il partecipante a prendere dimestichezza con il setting dello strumento e familiarizzare con le diverse sonde ecografiche (20, 48 e 70 MHz)

Planning di lembi microchirurgici e di anastomosi linfatico-venose

La pianificazione di ciascun lembo microchirurgico e delle anastomosi linfatico-venose sarà preceduta dall'identificazione dei reperi anatomici di riferimento e dalla presentazione dell'anatomia ecografica della regione di interesse

Esercitazioni pratiche guidate

Durante le esercitazioni il corsista sarà seguito da un radiologo esperto in tecniche ecografiche e da un chirurgo plastico con esperienza nel planning microchirurgico a guida ecografica



Direttore del corso:
Prof. Emanuele Cigna

Coordinatori del corso:
Prof.ssa Dania Cioni
Dott. Alberto Bolletta



UNIVERSITÀ DI PISA



Ultrasound IN PLASTIC SURGERY

19 APRILE 2024

- 9.30 - 9.40 **Saluto delle Autorità**
- 9.40 - 9.50 **Presentazione del corso**
Prof. Emanuele Cigna
- 9.50 - 10.10 **Principi di base di ecografia**
Prof.ssa Dania Cioni
- 10.10 - 10.30 **Applicazioni dell'ecografia in Chirurgia Plastica**
Dr. Alberto Bolletta
- 10.30 - 10.50 **Anatomia ecografica della cute e dei tessuti sottocutanei**
Dr. Saverio Vitali
- Coffee break*
- 11.00 - 11.20 **Anatomia ecografica del sistema nervoso periferico**
Prof. Riccardo Ruffoli
- 11.20 - 11.40 **Blocchi nervosi periferici ecoguidati**
Dr. Michele Martini
- 11.40 - 12.40 **Esercitazione su ecografia cutanea e del sistema nervoso periferico**
- Pausa Pranzo*
- 14.00 - 14.20 **Planning preoperatorio di lembo ALT**
Dr. Alberto Bolletta
- 14.20 - 14.40 **Planning preoperatorio di lembo DIEP**
Prof. Emanuele Cigna
- 14.40 - 15.20 **Esercitazione (planning ecografico di ALT e DIEP)**
- 15.20 - 15.40 **Planning preoperatorio di lembo SCIP**
Prof. Stefano Gentileschi
- 15.40 - 16.00 **Planning preoperatorio di lembo di fibula**
Dr. Alberto Bolletta
- 16.00 - 16.40 **Esercitazione (planning ecografico di SCIP e fibula)**
- 16.40 - 17.00 **Planning preoperatorio di lembi sottili e Pure Skin Perforator (PSP) Flaps**
Dr.ssa Paloma Malagón
- 17.00 - 17.20 **Revisione di casi clinici con planning preoperatorio ecografico**
Prof. Emanuele Cigna
- 17.20 - 18.00 **Esercitazione libera**

Cena sociale

20 APRILE 2024

- 9.00 - 9.20 **Applicazioni dell'ecografia ad altissima risoluzione in Dermatologia**
Prof.ssa Valentina Dini
- 9.20 - 9.40 **Anatomia ecografica del sistema linfatico**
Dr. Giacomo Aringhieri
- 9.40 - 10.00 **Principi di chirurgia del linfedema**
Prof. Emanuele Cigna
- 10.00 - 10.20 **Planning ecografico delle anastomosi linfatico-venose**
Dr. Giuseppe Visconti
- 10.20 - 11.00 **Esercitazione (planning ecografico di anastomosi linfatico-venose)**
- Coffee break*
- 11.10 - 11.30 **Confronto tra angio-TC ed ecografia: il punto di vista del radiologo**
Dr. Giacomo Aringhieri
- 11.30 - 11.50 **Confronto tra metodiche di imaging preoperatorio: il punto di vista del chirurgo plastico**
Prof. Emanuele Cigna
- 11.50 - 12.10 **Lo studio dei vasi riceventi**
Dr. Alberto Bolletta
- 12.10 - 12.40 **Esercitazione (studio dei vasi riceventi)**
- 12.40 - 13.00 *Chiusura dei lavori*

PATROCINI



Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica



ENDOCAS
CENTER FOR COMPUTER ASSISTED SURGERY



UNIVERSITÀ DI PISA

Segreteria Organizzativa
Eventi in Fiore sas di Francesca Fiorentini & C.
Via Santa Cecilia 28, 56127 Pisa
Tel. +39 346 7202625
e-mail: f.fiorentini@eventinfiore.it
web: www.eventinfiore.it



Ultrasound IN PLASTIC SURGERY

FACULTY

- Dr. Giacomo Aringhieri *Specialista in Radiodiagnostica
Università di Pisa*
- Dr. Alberto Bolletta *Specialista in Chirurgia Plastica,
Ricostruttiva ed Estetica
Università di Pisa*
- Prof. Emanuele Cigna *Professore Ordinario di Chirurgia Plastica,
Ricostruttiva ed Estetica
Direttore del Centro ENDOCAS
Università di Pisa*
- Prof.ssa Dania Cioni *Professore Associato di Radiodiagnostica
Università di Pisa*
- Prof.ssa Valentina Dini *Professore Associato di Dermatologia e
Venereologia
Università di Pisa*
- Prof. Stefano Gentileschi *Professore Associato di Chirurgia Plastica,
Ricostruttiva ed Estetica
Università Cattolica del Sacro Cuore. Roma*
- Dr.ssa Paloma Malagón *Specialista in Chirurgia Plastica,
Ricostruttiva ed Estetica
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol
Badalona, Barcelona*
- Dr. Michele Martini *Specialista in Anestesia e Rianimazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria
Pisana*
- Prof. Emanuele Neri *Professore Ordinario di Radiodiagnostica
Presidente della Scuola interdipartimentale di
Medicina
Università di Pisa*
- Prof. Marco Romanelli *Professore Ordinario di Dermatologia e
Venereologia
Università di Pisa*
- Prof. Riccardo Ruffoli *Professore Associato di Anatomia Umana
Università di Pisa*
- Dr. Giuseppe Visconti *Specialista in Chirurgia Plastica,
Ricostruttiva ed Estetica
Università Cattolica del Sacro Cuore. Roma*
- Dr. Saverio Vitali *Specialista in Radiodiagnostica
Azienda Ospedaliero-Universitaria
Pisana*

INFORMAZIONI

Sede:

Chirurgia Plastica e Microchirurgia
Ospedale Santa Chiara, Edificio 15A 2° piano
Via Roma 67, 56126 Pisa

Quote d'iscrizione (IVA 22% esclusa):

- € 250,00 non soci
- € 150,00 soci SICPRE, SPIGC, SIM e SICM

L'iscrizione al corso può essere effettuata inviando una mail a f.florentini@eventiinfiore.it

L'iscrizione è obbligatoria entro il 9 Aprile 2024 e dà diritto a partecipazione alle sessioni scientifiche, coffee break, cena sociale ed attestato di partecipazione. Il numero dei posti è limitato al fine di garantire un adeguato tempo di esercitazione per partecipante

Bonifico bancario intestato a:

Eventi in Fiore - IBAN: IT83C0200814006000101274524
Causale: Iscrizione Corso Ecografia Aprile 2024
Per ogni iscrizione verrà rilasciata regolare fattura

