

Chirurgia e microchirurgia ricostruttiva della mano

Descrizione

Direttore Dr.ssa Sandra Pfanner

Sostituto Dr.ssa Maura Zucchini

Équipe

Prospero Bigazzi

Marco Biondi

Irene Felici

Olimpia Mani

Andrea Poggetti

Anna Rosa Rizzo

Chiara Suardi

Maura Zucchini

Questa struttura afferisce al [Dipartimento Muscoloscheletrico e riabilitativo](#)

L'équipe di professionisti si occupa di:

- chirurgia della mano e microchirurgia ricostruttiva correlata
- chirurgia e microchirurgia ricostruttiva dell'arto superiore e del sistema nervoso periferico

Alla SOD afferiscono i seguenti **Centri di Riferimento Regionale**:

- Chirurgia malattie reumatiche arto superiore
- Microchirurgia ricostruttiva

Attività

Attività clinica in regime di Degenza ordinaria

- deformità congenite e dell'età evolutiva
- traumatologia della mano e dell'arto superiore
- chirurgia e microchirurgia ricostruttiva degli esiti traumatici ossei, articolari, dei tessuti molli e delle amputazioni dell'arto superiore
- microchirurgia ricostruttiva dei nervi periferici
- chirurgia dell'artrite reumatoide e delle malattie reumatiche dell'arto superiore
- chirurgia dell'artrosi dell'arto superiore
- chirurgia artroscopica dell'arto superiore

- chirurgia funzionale nella spasticità e nella tetraplegia
- chirurgia delle lesioni espansive ed oncologiche dell'arto superiore e dei nervi periferici

Attività clinica in regime di Day Surgery

- Morbo di Dupuytren
- sindromi da compressione nervosa periferica dell'arto superiore
- tendinopatie infiammatorie della mano e dell'arto superiore; tendinopatie inserzionali, epicondilite
- cisti artrogene e neoformazioni benigne scheletriche e delle parti molli dell'arto superiore

Attività clinica in regime di Chirurgia ambulatoriale

- sindrome del tunnel carpale

[Percorso diagnostico assistenziale sulla chirurgia della mano e microchirurgia nel sistema dell'emergenza-urgenza sanitaria](#)

Sede di attività

- [Day Surgery e ambulatori chirurgici multidisciplinari](#)
- [Degenza Chirurgia Ulivella](#)
- [Degenza ortopedia oncologica e ricostruttiva](#)
- [Degenza ortopedia elettiva A e B](#)
- [Degenza traumatologica e area medica del trauma](#)
- [Interventistica Neurocardiovascolare DEAS](#)
- [Poliambulatorio CTO](#)
- [Preospedalizzazione CTO](#)

Collaborazioni

- Unità Spinale – AOU Careggi
- [Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer](#)

Didattica

- Sede di formazione nella Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università di Firenze.
- Sede di tirocinio teorico-pratico degli studenti iscritti al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.
- Sede di formazione per specializzandi iscritti a Scuole di Specializzazione in Chirurgia Plastica e di Ortopedia e Traumatologia italiane ed estere con percorsi formativi personalizzati e finalizzati ad acquisire tecniche microchirurgiche, di traumatologia e patologia elettiva nell'ambito della chirurgia della mano con possibilità di accesso alle borse di studio italiana (SICM), europea (FESSH Travel Award) e internazionale (IBRA).

- Sede di corsi nazionali per l'apprendimento di tecniche microchirurgiche vascolari e nervose e tecniche di sutura tendinea con possibilità di apprendimento su cadavere.

Accreditamenti

- Accredito Europeo della FESSH come *European Hand Trauma and Replantation Center*
- Accredito Europeo come *Educational Training Center* della FESSH (con possibilità di eseguire la Travel Award)
- Centro HUB Regione Toscana
- Centro accreditato SICM per il CUMI (coordinamento urgenze mano Italia)
- Centro accreditato SICM per la Fellowship in chirurgia della mano della Società Italiana
- Centro BIRG *Italian Educational Training Center*
- Centro IBRA *Italian Educational Training Center*

Sperimentazioni/Ricerche

1. Studio osservazionale prospettico monocentrico, approvazione CERif. CEAVC 28194: **Dynamic Ultrasound morphological evaluation and assessment of median nerve Sensory Conduction Velocity in patients with CRPS type I and clinical correlation. Definition of a diagnostic protocol.**
2. Studio clinico pre-market, approvazione CERif. CEAVC 25642:
3. **Sistema RE-GRASP: ripristinare funzionalità della mano in pazienti con tetraplegia tramite stimolazione intraneuronale dei nervi periferici.**
4. Partecipazione allo STUDIO DELPHY sul **STC** della SICM
5. Partecipazione alla stesura delle RBPCA dell'ISS sulla **Diagnostica delle fratture di scafoide**
6. Partecipazione alla Studio Multicentrico Italiano promosso dalla SICM su : **La chirurgia dei tendini flessori**

Data

19/06/2026