

III FOCUS 2021
FOCUS SULLA MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA
IN CHIRURGIA PLASTICA:
DALLA CHIRURGIA DELLA MANO AI LINFATICI

Pisa, 8-9 luglio 2021
Palazzo della Sapienza (Via Curtatone e Montanara, 15)

Presidente del Convegno
Emanuele Cigna

Presidente Onorario
Maria Grazia Salimbeni

RAZIONALE

La tecnica microchirurgica ha raggiunto oggi livelli estremamente sofisticati. Se fino a pochi anni fa un lembo libero veniva eseguito solo in pochi paesi, oggi una anastomosi microchirurgica viene effettuata in molti centri del nostro paese. L'Italia rappresenta, grazie all'eccellente qualità dei suoi medici, uno dei punti di riferimento internazionale.

Quest'anno il III Focus si concentrerà su tutti gli ambiti di applicazione della microchirurgia ricostruttiva, focalizzando l'attenzione sull'insegnamento, nuove tematiche, nuove applicazioni e nuove possibilità microchirurgiche.

Come sempre grande confronto tra gli esperti, quest'anno anche internazionali, e discussione aperta soprattutto ai giovani specialisti in formazione delle più prestigiose Scuole di Chirurgia Plastica d'Italia.

Giovedì 8 luglio 2021

FOCUS SU CHIRURGIA DELLA MANO

14.30 Registrazione

15.15 **Saluto delle Autorità e del Presidente Onorario**

15.15 – 18.15: 1° SESSIONE

Presidente: **M. Riccio (AN)** – Moderatori: **A. Di Lonardo (PI), L. Vaienti (MI)**

15.30 **LM:** La chirurgia della mano a 360 gradi - **G. Pajardi (MI)**

15.50 Il valore delle dissezioni anatomiche in chirurgia della mano - **C. Tiengo (PD)**

16.05 Trattamento profilattico del linfedema dell'arto superiore - **C. Campisi (GE)**

16.20 Ustioni della mano – **F. Cipriani (BO)**

16.35 Chirurgia della mano pediatrica - **M. Zama (RM)**

16.50 *3D Virtual Surgical Planing for Microsurgical Reconstruction of the Scaphoid using Vascularised Cartilage from the Femoral Condyle* - **L. Jiga (Oldenburg, DE)**

17.05 Reimpianti della mano e dell'arto superiore: il centro di Catania - **R.E. Perrotta (CT)**

17.20 Trapianto di mano o protesi robotica: attuali prospettive - **P. Sassu (Göteborg, SWE)**

Discussant: **L. Losco (PI), M. Schettino (PI)**

**Apertura sessione Comunicazioni delle Scuole di
 Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica**
Introduce Prof P. Persichetti: Responsabile delle Scuole di Specializzazione
 per il Collegio dei Docenti di Chirurgia Plastica

17.50 **LM:** Ricostruzione mammaria con lembo DIEP come modello avanzato di teaching microchirurgico
M. Salgarello (RM)

Discussant: **Specializzandi**

Venerdì 9 luglio 2021

FOCUS SU FORMAZIONE MICROCHIRURGICA

9.00 - 11.00: 2° SESSIONE

Presidente: **G. Giudice (BA)** - Moderatori: **L. Grimaldi (SI), C. Rubino (SS)**

09.00 **LM:** Il valore dell'insegnamento della microchirurgia in Chirurgia Plastica - **D. Ribuffo (RM)**

09.20 Il centro di chirurgia sperimentale di Timisoara - **A. Nistor (Timișoara, RO)**

09.35 Lembo SCIP: *how I do it* - **S. Gentileschi (RM)**

09.50 Utilizzo del lembo TUG nella ricostruzione mammaria microchirurgica - **E. Trignano (SS)**

10.05 L'inset ortotopico nel trattamento del linfedema dell'arto superiore con lembo linfonodale
F. Lo Torto (RM)

10.20 Dettagli di tecnica: il lembo IMAP - **G.P. Faini (BS)**

10.35 **1° sessione:** Comunicazioni delle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica

Discussant: **B. Brunetti (RM), A. Puddu (PI)**

11.00 Pausa caffè

FOCUS SU ORTOPLASTICA

11.30-14.00: 3° SESSIONE

Presidente: **L. Valdatta (VA)** - Moderatori: **G.M. Di Benedetto (AN)**, **D. Ribuffo (RM)**

- 11.30 **LM:** Ortoplastica: il punto di vista del chirurgo plastico - **N. Felici (RM)**
- 11.50 **LM:** Possibilità oncologiche e ricostruttive “estreme” - **R. Capanna (PI)**
- 12.10 L'utilizzo delle nuove tecnologie nel trattamento del linfedema - **A. Bolletta (PI)**
- 12.25 Microchirurgia ricostruttiva dell'arto inferiore - **M. Maruccia (BA)**
- 12.40 Lembi adipofasciali perforanti pedunculati e micro: quando e perché - **G. Delia (ME)**
- 12.55 Il lembo MSAP: *how I do it* - **L. Troisi (MI)**
- 13.10 **2° sessione:** Comunicazioni delle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica
Discussant: **F. Lo Torto (RM)**, **M.L. Mangialardi (GE)**

14.00 Pausa pranzo

FOCUS SU TESTA COLLO

15.30 – 18.00: 4° SESSIONE

Presidente: **P.C. Parodi (UD)** - Moderatori: **M. Pantaloni (PI)**, **M. Zama (RM)**

- 15.30 **LM:** Lembi chimerici nelle ricostruzioni tridimensionali del distretto cefalico - **A. Cordova (PA)**
- 15.50 Ricostruzione dei tessuti molli della cavità orale - **A. Baccarani (MO)**
- 16.05 Ricostruzione mandibolare: esperienza personale - **V. Ramella (TS)**
- 16.20 Ricostruzione microchirurgica della testa collo: possibilità attuali - **F. Toia (PA)**
- 16.35 Riabilitazione chirurgica del nervo faciale - **A. Puddu (PI)**
- 16.50 **3° sessione:** Comunicazioni delle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica
Discussant: **G. Delia (ME)**, **M. Marcasciano (LI)**
- 18.00 **Premiazione Relazione più originale**
- 18.15 Questionario ECM
- 18.30 Chiusura dei Lavori

PRESIDENTE

Emanuele Cigna *Associato di Chirurgia Plastica, Università di Pisa*
Direttore Unità di Chirurgia Plastica e Microchirurgia - AOUP

PRESIDENTE ONORARIO

Grazia Salimbeni *Chirurgo Plastico, San Rossore, Pisa*

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alberto Bolletta e Luigi Losco, Pisa

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Federico Lo Torto, Roma
Diletta Maria Pierazzi, Siena
Mirco Pozzi, Siena
Antonella Puddu, Pisa
Michela Schettino, Pisa

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida – Protocolli - Procedure

ACCREDITAMENTO ECM

Il provider Asti Incentives & Congressi (ID5468) assegnerà al programma scientifico i crediti ECM per la seguente categoria professionale: MEDICO CHIRURGO (Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Chirurgia Vascolare, Ortopedia e Traumatologia).

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e a numero chiuso (fino ad un massimo di 100 delegati). Sarà possibile effettuarla online collegandosi al sito www.aicgroup.it (Congressi 2021) entro e non oltre il 2 luglio 2021.

PATROCINI RICHIESTI:

CISP (Centro Interdisciplinare Scienze per la Pace Università di Pisa), Centro EndoCAS, COLLEGIO DEI DOCENTI DI CHIRURGIA PLASTICA, FONDAZIONE ARPA, SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano), SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica), SIM (Società Italiana di Microchirurgia), SPIGC (Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi), UNIVERSITA' DI PISA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (ID 5468)

ASTI INCENTIVES & CONGRESSI Srl

Piazza San Uomobono, 30 - Pisa

zaira.lombardo@aicgroup.it

www.aicgroup.it