



Gruppo
MultiMedica
Passione, ricerca e innovazione per la salute



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

DAL 25 MARZO 2019
AL 14 GENNAIO 2020

Direttore: Giorgio Pajardi

**CENTRO CONGRESSI STELLINE
MILANO**

**SCUOLA DI CHIRURGIA
E RIABILITAZIONE DELLA MANO**
Direttore: **Prof. Giorgio Pajardi**



CENTRO
STUDI MANO



LA MANO DEL BAMBINO
MANOBAMBINO.ORG

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

DIRETTORE

Giorgio Pajardi

COMITATO SCIENTIFICO

FT Michela Ramella (*Coordinatrice*)

Dott. Chiara Novelli

FT Ambra Gelatti

TO Marta Nobilia

Dott. Mario Paracuollo

SEDI MASTER

MultiMedica SpA

IRCCS Multimedita

Via Milanese, 300 - Sesto San Giovanni (MI)

MultiMedica SpA

Ospedale San Giuseppe

Via S. Vittore 12 - Milano

MultiMedica SpA

Ospedale MultiMedica

Viale Piemonte 70 - Castellanza (VA)

MultiMedica SpA

Polo Scientifico e Tecnologico

Via Gaudenzio Fantoli, 16/15 - Milano (MI)

SEDI CONVENZIONATE

Azienda Ospedaliera San Paolo

Via Genova 30 - Località Valloria - Savona

Istituto Clinico Humanitas

Via Alessandro Manzoni, 56 - Rozzano (MI)

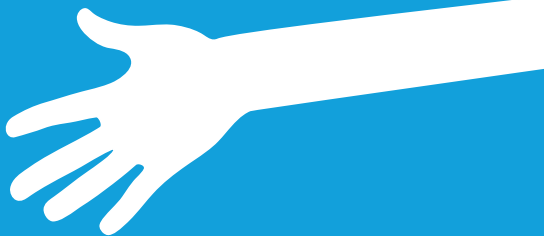
Azienda Ospedaliera Padova

Clinica di Chirurgia Plastica

Via Giustiniani, 2 - Padova

Istituto Soncin Sas - Fisiocinesiterapia

Via dei Soncin 34 - Padova



13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

Il Master è riservato a laureati in Fisioterapia, Terapia Occupazionale e Terapia della NeuroPsicomotricità dell'età evolutiva sia secondo il vecchio ordinamento (diploma) che secondo il nuovo (laurea breve).

Descrizione

Il Master in Riabilitazione della Mano dell'Università degli Studi di Milano, grazie ad intense sessioni sia di lezioni teoriche frontali e seminari che di esercitazioni pratiche, tenute da professionisti tra i più esperti in Italia, si prefigge di trasmettere nozioni scientifiche di altissimo livello.

Il percorso formativo comprende attività di didattica frontale e altre forme di addestramento, quali esercitazioni, per un totale di 550 ore, oltre ad un periodo di tirocinio di 250 ore da espletare nelle varie sedi del Gruppo MultiMedica secondo accordi con il Direttore del Master stesso (maggiori dettagli nelle informazioni generali).

Questo Master è attualmente l'unico in Europa che identifichi adeguatamente la figura del Terapista della Mano Europeo.

Per questa ragione qualora anche i Terapisti più esperti desiderassero frequentarlo, potranno preventivamente sottoporre al Direttore il loro CV per valutare la possibilità di attribuire parte dei CFU (non superiore ai 29) al percorso formativo curriculare.

Al termine del Master è previsto un esame di profitto e la discussione di una tesi, cui sarà data una valutazione in base alla quale verrà stilata una graduatoria finale.

Il Master dà diritto a 60 crediti formativi universitari.

Per consultare il programma dettagliato consultare la sezione eventi del sito www.centrostudimano.it

Il bando sarà pubblicato non prima di novembre sul sito dell'Università di Milano www.unimi.it

23° CORSO BASE ELEMENTI DI CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

Lunedì 25 marzo 2019

- 07.00-07.30 Registrazione partecipanti
- 07.30-08.00 Inaugurazione dei lavori
Giorgio Pajardi, Michela Ramella
- 08.00-08.45 Connubio chirurgia e riabilitazione - Principi di splinting
Michela Ramella
- 08.45-09.45 Nervi: anatomia e patologia compressiva e traumatica
Erica Della Venezia
- 09.45-10.15 Principi di trattamento chirurgico nelle patologie compressive e nelle lesioni nervose
Chiara Novelli
- 10.15-10.45 Principi di trattamento riabilitativo nelle patologie nervose
Luigi Bartolomeo
- 10.45-11.15 *Pausa e cambio aula*

APPROFONDIMENTI RIABILITATIVI

- 11.15-11.45 Valutazione e trattamento dell'edema
Marta Nobilia
- 11.45-12.30 Patologia nervosa compressiva: trattamento conservativo e post-chirurgico
Luigi Bartolomeo
- 12.30-13.00 Elettrostimolazione, recupero muscolare e sensibilità
Ambra Gelatti
- 13.00-13.30 Terapia occupazionale: indipendenza funzionale, tutori ed ausili
Daniela Oliva
- 13.30-14.30 *Pausa*
- 14.30-19.00 **PARTE PRATICA:** tutori per sindromi compressive
Luigi Bartolomeo, Ambra Gelatti, Marta Nobilia, Daniela Oliva
Durante la parte pratica i partecipanti confezioneranno a coppie tutori per il trattamento delle sindromi compressive



25-28 MARZO 2019

CENTRO CONGRESSI STELLINE MILANO

Lunedì 25 marzo 2019

APPROFONDIMENTI CHIRURGICI

- 11.15-12.15** Trattamento chirurgico delle patologie nervose compressive: approccio tradizionale ed endoscopia
Chiara Novelli
- 12.15-13.00** Trattamento chirurgico delle patologie traumatiche nervose
Erica Cavalli
- 13.00-13.30** Lesioni traumatiche del plesso brachiale
Erica Cavalli
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-19.00** **PARTE PRATICA:** sessione operatoria sulle compressioni nervose
Giorgio Pajardi, Andrea Ghezzi, Chiara Novelli
Durante la parte pratica i partecipanti andranno in sala operatoria per osservare interventi chirurgici relativi al trattamento di compressioni nervose

Martedì 26 marzo 2019

- 07.15-07.30** Introduzione
- 07.30-08.30** Tendini: anatomia
Giulietta Proserpio
- 08.30-09.00** Patologia infiammatoria tendinea: diagnosi e trattamento
Giulietta Proserpio
- 09.00-10.00** Lesione dei tendini flessori ed estensori: diagnosi e trattamento
Chiara Novelli
- 10.00-10.30** Principi di trattamento riabilitativo nelle patologie infiammatorie e traumatiche tendinee
Laura Centioni
- 10.30-11.00** Rigidità e aderenze: non solo esito di lesione tendinea
Chiara Novelli
- 11.00-11.30** *Pausa e cambio aula*

Martedì 26 marzo 2019

APPROFONDIMENTI RIABILITATIVI

- 11.30-12.00** Trattamento conservativo e post-chirurgico delle patologie infiammatorie tendinee
Ilaria Narcisi
- 12.00-12.30** Trattamento conservativo e post-chirurgico delle lesioni tendinee
Laura Centioni
- 12.30-13.30** Rigidità e aderenze tendinee: trattamento conservativo e tenoartroli
Patrizia Rossi
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-19.00** **PARTE PRATICA:** tutori per patologie tendinee
Laura Centioni, Claudia Corsi, Ilaria Narcisi, Patrizia Rossi
Durante la parte pratica i partecipanti confezioneranno a coppie tutori per il trattamento di patologie tendinee

APPROFONDIMENTI CHIRURGICI

- 11.30-12.30** Trattamento chirurgico delle patologie infiammatorie tendinee: l'approccio endoscopico
Chiara Novelli
- 12.30-13.30** Il trattamento chirurgico della rigidità: non solo tenolisi
Chiara Novelli
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-19.00** **PARTE PRATICA:** sessione operatoria sulle Tenosinoviti e Rigidità
Giorgio Pajardi, Andrea Ghezzi, Chiara Novelli
Durante la parte pratica i partecipanti andranno in sala operatoria per osservare interventi chirurgici relativi al trattamento di Tenosinoviti e Rigidità



25-28 MARZO 2019

CENTRO CONGRESSI STELLINE MILANO

Mercoledì 27 marzo 2019

- 07.30-08.00** Introduzione
- 08.00-08.45** Anatomia e biomeccanica di polso e mano
Mario Paracuolo
- 08.45-09.30** Principi di trattamento chirurgico nelle fratture e lesioni legamentose di polso e dita
Andrea Ghezzi
- 09.30-10.00** Principi di trattamento riabilitativo nelle fratture e lesioni legamentose di polso e dita
Andrea Ghezzi
- 10.00-10.30** Artrosi primaria e post traumatica
Laura Loda
- 10.30-11.00** Principi del trattamento conservativo nella rizoartrosi
Giulia Roscio
- 11.00-11.30** *Pausa e cambio aula*

APPROFONDIMENTI RIABILITATIVI

- 11.30-12.00** Immobilizzazione corretta e mobilizzazione precoce: presupposto fondamentale nella riabilitazione delle fratture e delle lesioni legamentose di polso e dita
Greta Culicchia
- 12.00-12.30** Trattamento degli esiti nelle fratture di polso e dita
Simone Seppi
- 12.30-13.00** Trattamento conservativo nella rizoartrosi: principi di economia articolare
Anna Ammendolia
- 13.00-13.30** Rizoartrosi post-chirurgica: riabilitazione
Giulia Roscio
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-19.00** **PARTE PRATICA:** tutore per TM e polso
Anna Ammendolia, Greta Culicchia, Giulia Roscio, Simone Seppi
Durante la parte pratica i partecipanti confezioneranno a coppie tutori per il trattamento di tutore per il trattamento dell'artrosi trapezio metacarpica

Mercoledì 27 marzo 2019

APPROFONDIMENTI CHIRURGICI

- 11.30-12.30** Il polso: fratture e lesioni legamentose spesso associate, qual'è l'approccio vincente?
Andrea Ghezzi
- 12.30-13.00** Fratture di metacarpi e le falangi, approccio chirurgico e riabilitativo precoce
Mattia Carozzo
- 13.00-13.30** Rizoartrosi, cosa è ormai consolidato e cosa c'è di innovativo?
Chiara Parolo
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-19.00** **PARTE PRATICA:** sessione operatoria su Artroscopia, Rizoartrosi e Fratture
Giorgio Pajardi, Andrea Ghezzi, Chiara Novelli
- Durante la parte pratica i partecipanti andranno in sala operatoria per osservare interventi chirurgici in Artroscopia, per il trattamento della Rizoartrosi e delle Fratture di polso.*

Giovedì 28 marzo 2019

- 07.15-07.30** Introduzione
- 07.30-08.30** La cute: anatomia e processo di guarigione cicatriziale
Elena Sicilia
- 08.30-09.00** Coperture cutanee: principi di trattamento
Elisa Rosanda
- 09.00-09.30** Il morbo di Dupuytren: storia ed anatomo-patologia
Elena Sicilia
- 09.30-10.15** Lettura magistrale: le malformazioni congenite
Giorgio Pajardi
- 10.15-10.45** *Pausa e cambio aula*



25-28 MARZO 2019

CENTRO CONGRESSI STELLINE MILANO

Giovedì 28 marzo 2019

APPROFONDIMENTI RIABILITATIVI

- 10.45-11.15** Valutazione e trattamento della cicatrice
Sara Longhi
- 11.15-12.00** Trattamento riabilitativo nel Morbo di Dupuytren
Claudia Violini
- 12.00-12.30** L'approccio riabilitativo alla mano con trauma complesso
Ana Jukic
- 12.30-13.30** La rieducazione gestuale: ausili e tutori funzionali
Irene Ghezzi
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-16.30** **PARTE PRATICA:** *non accreditata ECM*
tutore dinamico in flessione selettivo di MF
Irene Ghezzi, Ana Jukic, Sara Longhi, Claudia Violini
Durante la parte pratica i partecipanti confezioneranno a coppie tutori per il recupero dell'estensione

APPROFONDIMENTI CHIRURGICI

- 10.45-11.15** Innesti e lembi nella copertura delle perdite di sostanza della mano e arto superiore
Luigi Troisi
- 11.15-12.15** La mano complessa: traumi, amputazioni e disastri
Elisa Rosanda
- 12.15-12.45** Lembi liberi dal piede alla mano
Luigi Troisi
- 12.45-13.30** Il trattamento del Dupuytren: tradizione versus innovazione
Chiara Parolo
- 13.30-14.30** *Pausa*
- 14.30-19.00** **PARTE PRATICA:** *non accreditata ECM*
sessione operatoria su Dupuytren e copertura
Giorgio Pajardi, Andrea Ghezzi, Chiara Novelli
Durante la parte pratica i partecipanti andranno in sala operatoria per osservare interventi chirurgici sulle coperture cutanee e sul trattamento del Morbo di Dupuytren

28th March 2019

- 14:30-15:00 Participants registration
- 15:00-15:30 Presentation of the course
Giorgio Pajardi, Chiara Novelli
- 15:30-16:00 **MAGISTRAL LECTURE**
Developmental biology of upper limb
Stephan Guero

SYNDACTYLY IS IT REALLY A SIMPLE PROCEDURE?

Chairmen: Gills Smith, Franco Bassetto

- 16:00-16:10 Simple syndactily
Daniel Weber
- 16:10-16:20 Complex syndactily
Gilles Smith
- 16:20-16:30 Syndactily without grafts, reflexion on...
Chiara Novelli
- 16:30-16:40 Syndactily and Dermal substitute
Lorenzo Garagnani
- 16:40-17:00 Discussion

FOCUS ON THUMB

Chairmen: Stephan Guero, Piero Raimondi

- 17:00-17:10 Duplicated thumb
Christianne Van Nieuwenhoven
- 17:10-17:20 Duplicated thumb
Massimo Corain
- 17:20-17:30 Arthrogripotic thumb: solutions
Chiara Novelli
- 17:30-17:40 Trigger Thumb
Elisa Rosanda
- 17:40-17:50 Focus on first web in congenital malformation
Giorgio Pajardi
- 17:40-18:00 Discussion



28-29 MARZO 2019

CENTRO CONGRESSI STELLINE MILANO

29th March 2019

09:00-09:30 **MAGISTRAL LECTURE**

Long term results in pediatric hand surgery -
why are they often disappointing?

Alain Gilbert

THUMB HYPOPLASIA

Chairmen: Alan Gilbert, Chiara Novelli

09:30-09:40 Mild hypoplastic thumb

Stephan Guero

09:40-09:50 Severe Hypoplastic thumb: pollicisation, my technique

Mario Igor Rossello

09:50-10:00 Severe Hypoplastic thumb: pollicisation, technical pitfalls

Piero Raimondi

10:00-10:10 Severe hypoplastic thumb: thumb reconstruction, avoiding
pollicization

Alain Gilbert

10:10-10:30 Discussion

10:30-11:00 *Coffee break*

SEVERE SIMBRACHIDACTILY AND TRANSVERSE DEFICIENCY: TOE TRANSFER OR WHAT ELSE?

Chairmen: Neil Jones, Bruno Battiston

11:00-11:10 Transverse deficiency, different options for a severe pathology

Giorgio Pajardi

11:10-11:20 Long-term donor site morbidity after free nonvascularised toe
phalangeal transfer

Lorenzo Garagnani

11:20-11:40 Severe transverse deficiency: toe to hand solutions

Neil Jones

11:40-12:00 Discussion

29th March 2019

RADIAL CLUB HAND: HOW TO FACE UNAVOIDABLE RECURRENCES

Chairmen: Christianne Van Nieuwenhoven, Filippo Senes

- 12:00-12:10** Radial club hand: my approach
Carla Baldrighi
- 12:10-12:20** Radial club hand: my approach
Filippo Senes
- 12:20-12:30** A new drawing for centralisation in the correction of RCH
Chiara Parolo
- 12:40-13:00** Discussion
- 13:00-14:00** *Light lunch*
- 14:00-14:30** **MAGISTRAL LECTURE**
Microsurgical reconstruction of traumatic baby's hand
Neil Jones

TRAUMAS SESSION

Chairmen: Daniel Weber, Roberto Adani

- 14:30-14:40** Tendon injuries acute treatment
Franco Bassetto
- 14:40-14:50** Tendon injuries delayed treatment
Mario Igor Rossello
- 14:50-15:00** Fractures and ligament traumas in child
Andrea Ghezzi
- 15:00-15:10** Nerves injuries in babies hand: reconstruction & options
Bruno Battiston
- 15:10-15:20** Complex tissue reconstruction in babies hand trauma
Roberto Adani
- 15:20-15:30** My experience in congenital and traumatical condition in several years of humanitarian missions
Luciano Cara



28-29 MARZO 2019

CENTRO CONGRESSI STELLINE MILANO

29th March 2019

- 15:30-15:40** Crush injuries to the childrens
Christianne Van Nieuwenhoven
- 15:40-15:50** Conservative treatment of pediatric finger fractures
Daniel Weber
- 15:50-16:00** Nailbed injuries in child
Carla Baldrighi
- 16:00-16:10** Arthroscopy in childhood
Mathilde Gras
- 16:10-16:20** Early mobilization after acute tendons repair in children
Chiara Parolo
- 16:20-16:30** *Coffee break*

MISCELLANEA SESSION

Chairmen: Luciano Cara, Mario Igor Rossello

- 16:30-16:40** Rehabilitation: pre-surgery, post-surgery, early treatment, the key of success
Elena Marta Mancon, Ambra Gelatti, Patrizia Rossi
- 16:40-16:50** Psychological aspects of congenital and trauma
Alessandra Viano
- 16:50-17:00** Pain control and anesthesia
Assunta De Vitis
- 17:00-17:10** Camptodactyly treatment
Mario Lando

YOUNG SESSION

Chairmen: Carla Baldrighi, Chiara Parolo

- 17:00-18:00** *Coordinator:* Elisa Rosanda

6° HAND REHABILITATION TOP MASTER CLASS

29th March 2019

- 15:30-16:00** Registration
- 16:00-16:15** Course Presentation
- 16:15-17:45** Presentation of the 5 best thesis of the “Hand Rehabilitation Master”
- 17:45-18:15** Magistralis lecture: “The impact of Therapeutic Camp on Children with Congenital Hand Differences”
Amy Lake
- 20:30** *Social Dinner*

GIORNATA NON ACCREDITATA ECM

30th March 2019

- 08:30-10:00** Radial Club Hand (overview of the current literature available and rehabilitation approach in your clinical experience, followed by a panel discussion)
Amy Lake
- 10:00-11:30** Hypoplastic thumb; Pollicization (overview of the current literature available and rehabilitation approach in your clinical experience, followed by a panel discussion)
Tracy Fariplay
- 11:30-12:00** *Coffee Break*
- 12:00-13:30** Camptodactyly (overview of the current literature available and rehabilitation approach in your clinical experience, followed by a panel discussion)
Sarah Lyall-Watson, Katherine Dalton
- 13:30-14:30** *Lunch*



29-31 MARZO 2019

CENTRO CONGRESSI STELLINE MILANO

30th March 2019

- 14:30-16:00** Arthrogriposys (overview of the current literature available and rehabilitation approach in your clinical experience, followed by a panel discussion)
Jill Peck-Murray
- 16:00-16:30** *Coffee Break*
- 16:30-18:00** Traumas (overview of the current literature available - wrist fractures, hand fractures, tendons lesions, volar plate traumas - and rehabilitation approach in your clinical experience, followed by a panel discussion)
Tymar Fields, Silvia Minoia, Francesca Tolosa, Rossella Pagliaro

31st March 2019

- 08:30-08:45** Introduction
- 08:45-09:00** Focus on: symbrachydactyly and toe-to-hand transfer, an early rehabilitation program
Francesca Tolosa, Silvia Minoia
- 09:00-09:20** Creative ways to increase splint wearing compliance in children
Mary Faussett
- 09:20-10:45** Practical workshop: splinting on 3D printed hands (radial club hands, pollicisation, camptodactyly)
- 10:45-11:00** *Coffee Break*
- 11:00-12:30** Practical workshop: splinting on 3D printed hands (arthrogriposis, wrists and hand fracture, ligament lesions, tendons injuries)
- 12:30-13:00** Greetings

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

13-14 Aprile 2019

POLO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO MULTIMEDICA

CORSO AVANZATO DI DISSEZIONE ANATOMICA per Terapisti della Mano Hot Topics in Riabilitazione dell'Arto Superiore: guardiamoci dentro

Programma dettagliato sul sito <http://www.lachirurgiadellamano.it/it/news-eventi>

*I masterizandi devono ritenersi impegnati per entrambe le edizioni (la seconda nei giorni 19-20 Novembre 2019). A Master avviato sarà cura del Direttore informare ognuno in quale delle due edizioni dovrà essere presente.

15-19 APRILE 2019

OSPEDALE S. GIUSEPPE (MI) - BIBLIOTECA

Lunedì 15 aprile 2019

- 08.00-08.30 Illustrazione del Master
- 08.30-09.00 AIRM - La riabilitazione della mano
- 09.00-10.00 Lo splinting: principi e materiali
- 10.00-10.30 Come fare una tesi: la ricerca bibliografica
- 10.30-11.30 La valutazione come sistema premiante e di accreditamento nell'Università
- 11.30-12.30 Mani-Cuore-Trascendenza: riflessioni sullo strumento di contatto con il senso profondo delle cose
- 12.30-13.30 *Pausa*
- 13.30-14.30 Live Surgery
- 14.30-17.00 Anatomia apparato muscolare

Martedì 16 aprile 2019

- 08.00-12.00 Anatomia scheletrica e articolare di Gomito-Polso-Metacarpi-Dita
- 12.00-13.00 *Pausa*
- 13.00-15.30 Esercitazione di anatomia palpatoria



DAL 25 MARZO 2019
AL 14 GENNAIO 2020

15-19 APRILE 2019

OSPEDALE S. GIUSEPPE (MI) - BIBLIOTECA

Mercoledì 17 aprile 2019

- 08.00-10.00 Anatomia ed esame obiettivo del polso
- 10.00-11.00 Anatomia dei nervi
- 11.00-12.00 Anatomia apparato tegumentario
- 12.00-13.00 *Pausa*
- 13.00-15.00 Biomeccanica di polso e mano
- 15.00-17.00 Esercitazione sulla biomeccanica

Giovedì 18 aprile 2019

- 08.00-10.00 L'esame clinico della mano
- 10.00-11.00 Valutazione del paziente
- 11.00-12.00 La mano del musicista
- 12.00-13.00 *Pausa*
- 13.00-14.30 Parte pratica: la valutazione
- 14.30-17.00 Esame di tirocinio

Venerdì 19 aprile 2019

- 08.00-09.00 Overview sulle tecniche di imaging articolare
- 09.00-10.00 L'ecografia ad alta risoluzione della mano e del polso: luci ed ombre
- 10.00-11.00 Il paziente reumatico
- 11.00-12.00 Test corso base
- 12.00-13.00 *Pausa*
- 13.00-14.00 Tecniche diagnostiche del sistema nervoso periferico
- 14.00-16.00 La preparazione del paziente all'intervento Tecniche anestesio-logiche La gestione del dolore nel post-operatorio

6-12 MAGGIO 2019

AZIENDA OSPEDALIERA SAN PAOLO, SAVONA

Corso Propedeutico di Chirurgia e Riabilitazione della Mano "Renzo Mantero"

Il programma è disponibile sul sito www.chirurgiamanosavona.it

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

3-7 GIUGNO 2019

ISTITUTO DI CHIRURGIA PLASTICA E STUDIO SONCIN, PADOVA

Gli incontri si terranno tutti i pomeriggi dalle 14,30 alle 18,30 e saranno strutturati nel seguente modo:

- parte pratica e teorica
- ambulatorio della mano con spiegazione dei casi clinici

Al mattino è prevista la parte pratica in sala operatoria.

Gli argomenti trattati saranno i seguenti:

- Disfunzioni dell'arto superiore correlate alle patologie della mano
- Utilizzo del Kinesiotape nel trattamento riabilitativo della mano
- Tecarterapia e riabilitazione della mano
- Trattamento riabilitativo della rizoartrosi
- Trattamento riabilitativo delle pseudoartrosi

24-29 GIUGNO 2019

POLO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO MULTIMEDICA

**3° Corso di Dissezione Anatomica e Chirurgica della Mano:
anatomia, vie di accesso e Tecniche Chirurgiche**

Per consultare il programma <http://www.lachirurgiadellamano.it/it/news-eventi>

16-21 SETTEMBRE 2019

OSPEDALE S.GIUSEPPE, MILANO - BIBLIOTECA

Lunedì 16 settembre 2019

- 08.30-09.30** Test di apprendimento relativo alla settimana precedente
- 09.30-11.30** Patologia nervi periferici: tipi di lesione, compressione, quadri clinici, trattamento chirurgico
- 11.30-12.30** Patologia compressiva: Trattamento conservativo
- 12.30-13.30** *Pausa*
- 13.30-14.30** Patologia compressiva: Trattamento post chirurgico
- 14.30-16.00** Parte pratica



DAL 25 MARZO 2019
AL 14 GENNAIO 2020

16-21 SETTEMBRE 2019

OSPEDALE S.GIUSEPPE, MILANO - BIBLIOTECA

Martedì 17 settembre 2019

- 08.00-09.00** Transfer Tendinei
- 09.00-11.00** Trattamento riabilitativo post lesione nervosa Trattamento riabilitativo post transfer
- 11.00-12.00** Terapia occupazionale: prese e tutori funzionali
- 12.00-14.00** *Pausa*
- 14.00-16.00** Parte pratica

Mercoledì 18 settembre 2019

- 08.00-10.30** Spasticità: definizione, valutazione e trattamento
- 10.30-12.00** Analisi del movimento
- 12.00-13.00** *Pausa*
- 13.00-15.00** Trattamento riabilitativo post tossina botulinica e post chirurgia funzionale
- 15.00-17.00** Chirurgia Funzionale

Giovedì 19 settembre 2019

- 08.00-09.00** Patologia infiammatoria tendinea
- 09.00-11.00** Patologia traumatica tendinea
- 11.00-12.30** Trattamento riabilitativo post trattamento chirurgico patologia infiammatoria e traumatica tendinea
- 12.30-13.30** *Pausa*
- 13.30-16.00** Trattamento conservativo della patologia infiammatoria tendinea
Terapia occupazionale nella patologia infiammatoria tendinea

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

16-21 SETTEMBRE 2019

OSPEDALE S.GIUSEPPE, MILANO - BIBLIOTECA

Venerdì 20 settembre 2019

- 08.00-10.00 La mano complessa e le coperture cutanee
10.00-10.30 Trattamento riabilitativo nella mano complessa: linee guida
10.30-13.00 Esame tirocinio

Sabato 21 settembre 2019

8° Edizione Campus La Mano del Bambino presso Istituto Buon Pastore, Milano

14-18 OTTOBRE 2019

IRCCS MULTIMEDICA, SESTO SAN GIOVANNI - AUDITORIUM

Lunedì 14 ottobre 2019

- 08.00-12.00 Biomeccanica del polso
Osteonecrosi delle ossa del carpo
Principali quadri patologici Il gomito traumatico
12.00-13.00 *Pausa*
13.00-15.30 Fratture di radio e lesioni legamentose del polso
15.30-17.30 Riabilitazione della spalla

Martedì 15 ottobre 2019

- 08.00-09.30 Artrosi TM e STT
09.30-10.00 Protesi
10.00-12.30 Trattamento riabilitativo polso degenerativo e traumatico
12.30-13.30 *Pausa*
13.30-14.30 Terapia occupazionale nel trattamento dell'artrosi
14.30-16.30 Esame tirocinio + Test di apprendimento relativo alla settimana precedente



DAL 25 MARZO 2019
AL 14 GENNAIO 2020

14-18 OTTOBRE 2019

IRCCS MULTIMEDICA, SESTO SAN GIOVANNI - AUDITORIUM

Mercoledì 16 ottobre 2019

- 08.00-10.00 Le fratture dei metacarpi e delle falangi
- 10.00-11.00 Le lesioni legamentose delle dita
- 11.00-12.00 Live Surgery
- 12.00-13.00 Trattamento riabilitativo delle fratture e delle lesioni legamentose della mano
- 13.00-14.00 *Pausa*
- 14.00-15.00 Il morbo di Dupuytren
- 15.00-15.30 Il trattamento riabilitativo nel morbo di Dupuytren
- 15.30-16.30 Il trattamento della cicatrice chirurgica in osteopatia
- 16.30-17.00 La mano del musicista

Giovedì 17 ottobre 2019

- 08.00-10.00 I principali quadri malformativi ed il loro trattamento
- 10.00-11.00 Genetica e chirurgia della mano
- 11.00-11.30 L'epidermolisi bollosa
- 11.30-12.30 Il pollice
- 12.30-13.30 *Pausa*
- 13.30-14.30 La riabilitazione del pollice
- 14.30-15.00 La riabilitazione dell'epidermolisi bollosa
- 15.00-17.00 Quadri clinici e riabilitazione nelle malformazioni congenite

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

14-18 OTTOBRE 2019

IRCCS MULTIMEDICA, SESTO SAN GIOVANNI - AUDITORIUM

Venerdì 18 ottobre 2019

- 08.00-10.00** Il plesso brachiale: approfondimenti di anatomia e di tecniche ricostruttive
L'Outlet Toracico
- 10.00-12.00** La riabilitazione del plesso brachiale nell'adulto e nel bambino
La riabilitazione dell'outlet toracico
- 12.00-13.00** *Pausa*
- 13.00-14.00** Il linfodrenaggio dell'arto superiore
- 14.00-16.00** Attività pratica

19-20 Novembre 2019

POLO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO MULTIMEDICA

CORSO AVANZATO DI DISSEZIONE ANATOMICA per Terapisti della Mano **Hot Topics in Riabilitazione dell'Arto Superiore: guardiamoci dentro**

Programma dettagliato sul sito <http://www.lachirurgiadellamano.it/it/news-eventi>

** masterizzandi devono ritenersi impegnati per entrambe le edizioni (la prima nei giorni 13-14 Aprile 2019). A Master avviato sarà cura del Direttore informare ognuno in quale delle due edizioni dovrà essere presente.

2-6 DICEMBRE 2019

ISTITUTO CLINICO HUMANITAS, ROZZANO (MI)

Lunedì 2 dicembre 2019

Briefing introduttivo
"From monkey to human", evoluzione della mano dell'uomo
La riabilitazione della mano in Humanitas

Martedì 3 dicembre 2019

Videodimostrazione: Anatomia e biomeccanica articolare del polso
Attività pratica in sala operatoria ed ambulatorio
Discussione casi clinici



DAL 25 MARZO 2019
AL 14 GENNAIO 2020

2-6 DICEMBRE 2019

ISTITUTO CLINICO HUMANITAS, ROZZANO (MI)

Mercoledì 4 dicembre 2019

Le basi anatomiche della rigidità della mano

Esercitazione pratica: tecniche di bendaggio ed immobilizzazione

Attività pratica in sala operatoria ed ambulatorio

Giovedì 5 dicembre 2019

Anatomia e fisiopatologia dell'apparato tendineo della mano

Attività pratica in ambulatorio e sala operatoria

Venerdì 6 dicembre 2019

Attività pratica in ambulatorio e sala operatoria

Questionario di valutazione della settimana

Briefing conclusivo

13-14 GENNAIO 2020

OSPEDALE SAN GIUSEPPE, MILANO

Martedì 13 gennaio 2019

07.30-15.00 Prove finali scritte - Biblioteca

Mercoledì 14 gennaio 2020

13.00-17.00 Discussione Tesi - Aula Bianchi

16.00-22.00 Rinfresco - Biblioteca

13° MASTER IN CHIRURGIA E RIABILITAZIONE DELLA MANO

MILANO

DAL 25 MARZO 2019
AL 14 GENNAIO 2020

DIRETTORE

Giorgio Pajardi

COMITATO SCIENTIFICO

FT Michela Ramella (*Coordinatrice*)

Dott. Chiara Novelli

FT Ambra Gelatti

TO Marta Nobilia

Dott. Mario Paracuello

INFORMAZIONI GENERALI

FREQUENZA LEZIONI

Le ore di lezione frontale sono divise in 7 settimane e la frequenza è **OBBLIGATORIA**

TIROCINIO

Il tirocinio, per un totale di **250** ore, si potrà svolgere **ESCLUSIVAMENTE** presso le sedi del Gruppo Multimedita, secondo un calendario concordato entro la prima settimana di Master.

Il tirocinio prevede **7 settimane di frequenza di massimo 36 ore l'una**, dal lunedì al venerdì, sono **esclusi** sabato domeniche e festivi.

DIVISA

Per la frequenza verrà fornita da Multimedita una divisa (maglia e pantalone) che non potrà essere portata fuori dalla sede erogante.

VERIFICHE DI PROFITTO

Durante lo svolgimento del Master i discenti dovranno sostenere per ogni settimana di lezione dei test a risposta multipla e dei test di tirocinio.

TESI

È prevista la produzione di un elaborato di tesi finale, l'argomento verrà assegnato dal direttore del corso entro i primi mesi dall'inizio del Master.

BADGE

Il badge nominale sarà rilasciato agli iscritti la prima settimana di corso e consentirà l'accesso alle aree predisposte per le sessioni pratiche, il badge dovrà essere restituito l'ultimo giorno di Master e dovrà essere sempre indossato dal discente.

LINK

www.centrostudimano.it

LUNCH

I Masterizzandi potranno accedere al servizio mensa del gruppo Multimedita ad un costo di circa 1.55 euro a pasto e seguendo le indicazioni per ogni struttura.

TELEFONO CELLULARE

È assolutamente vietato tenere in funzione il telefono cellulare all'interno delle sale didattiche, durante lo svolgimento delle sessioni scientifiche

PERSONE DI RIFERIMENTO

Michela Ramella ramellaft@gmail.com

Marta Nobilia marta.nobilia@gmail.com

Ambra Gelatti sleepyice@hotmail.com

Graziella Nichetti (*segreteria*)
graziella.nichetti@multimedita.it

Per informazioni contattare:

Dipartimento Scienze Cliniche e di Comunità
Università degli Studi di Milano
Ospedale San Giuseppe/IRCCS MultiMedica
Tel. +39 02 24209683 - Fax +39 02 24209685
master@unimi.it