

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n._1_ posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale _____06/E2_____, settore scientifico-disciplinare _____MED19 - Chirurgia Plastica_____, presso il Dipartimento di _____SCIENZE DELLA SALUTE_____, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 46 del 11/06/2021) Codice concorso 4778

Davide Ciclamini CURRICULUM VITAE

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE TUTTI GLI ELEMENTI UTILI ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI SOTTOPOSTI AL GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE)

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	CICLAMINI
NOME	DAVIDE
DATA DI NASCITA	22/04/1977

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

(indicare la Laurea conseguita inserendo titolo, Ateneo, data di conseguimento, ecc.)

LAUREA MAGISTRALE in MEDICINA e CHIRURGIA conseguita in data 16/07/2002 con votazione di 10/110 e Lode, presso l'Università degli Studi di TORINO - Via Verdi, 8 - TORINO

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire titolo, ente, data di conseguimento, ecc.)

SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA PLASTICA RICOSTRUTTIVA ED ESTETICA in data 09/07/2014 presso Università degli Studi di MESSINA - P.zza S. Pugliatti, 1 - MESSINA Voto conseguito 70/70 e Lode Titolo della Tesi The medial femoral condyle free corticoperiosteal flap versus traditional bone graft for treatment of nonunions of long bones: a retrospective comparative cohort study Il lavoro della tesi ha condotto alla seguente pubblicazione: Ciclamini D, Tos P, Guzzini M, Soldati A, Crosio A, Battiston B (2019). The medial femoral condyle free corticoperiosteal flap versus traditional bone graft for treatment of nonunions of long bones: a retrospective comparative cohort study. INJURY, vol. 50, p. S54-S58, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2019.10.049

SPECIALIZZAZIONE in ORTOPEDIA e TRAUMATOLOGIA presso Università degli Studi di Torino in data 16/12/2007 Voto conseguito 70/70 e Lode Titolo: IL REIMPIANTO DI POLLICE: RISULTATI FUNZIONALI A LUNGO TERMINE Il lavoro della tesi ha condotto alla seguente pubblicazione: Ciclamini D, Tos P, Magistrone E, Panero B, Titolo P, Da Rold

I, Battiston B (2013). Functional and subjective results of 20 thumb replantations. INJURY, vol. 44, p. 504-507, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2012.11.009

DIPLOMA UNIVERSITARIO di MICROCHIRURGIA conseguito presso Università ESTERA (UNIVERSITÀ SORBONNE, prima Università Paris 13, Bobigny) Presso il laboratorio "École de Chirurgie 7 Rue du Fer à Moulin 75221 Paris" conseguimento: 24/02/2009 durata anni 1 rilasciato dopo esame pratico su ratto e tesi sperimentale
Prof. A. Masquelet

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

(per ciascun contratto stipulato, inserire università/ente, data di inizio e fine, ecc.)

ATTIVITA' DI LABORATORIO E RICERCA presso UNIVERSITA'
ESTERA con lavoro di tesi sperimentale su animale da esperimento (ratto)
eseguita contestualmente al percorso di Diploma Universitario di Microchirurgia
(conseguito 24/02/2009 sempre presso Ecole de Chirurgie)
durata 1 anno - anno accademico 2007 2008
presso
UNIVERSITÀ SORBONNE (già Università Paris 13 Bobigny)
École de Chirurgie
7 Rue du Fer à Moulin
75221 Paris Cedex 05
con tesi sperimentale
Titolo tesi:
END-TO-SIDE NEURORRHAPHY OF THE MEDIAN NERVE ON THE ULNAR NERVE IN THE
RAT COMPARING TWO DIFFERENT NERVE COAPTATION TECHNIQUES: WITH
EPINEURAL WINDOWS VS WITHOUT EPINEURAL WINDOWS. PRELIMINARY REPORT OF
FUNCTIONAL EVALUATION
dal 01-06-2007 al 31-07-2008

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire anno accademico, ateneo, corso laurea, numero ore, ecc.)

incarico didattico in qualità di:

CULTORE DELLA MATERIA - Medicina dello Sport (con riferimento a patologia della mano e dell'arto superiore)
Nominato "cultore della materia" per l'insegnamento di "Medicina dello Sport" al corso di Medicina dello Sport della Scuola Universitaria Interfacoltà in Scienze Motorie (SUISM), presso l'Università degli Studi di Torino
anno accademico 2006-2007
02/10/2006, 3 ore (sede di Asti)
30/10/2006, 3 ore (sede di Asti)
06/11/2006, 3 ore (sede di Asti)
11/12/2006, 3 ore (sede di Asti)
Esaminatore all'esame finale del corso, sessione estiva 2007
anno accademico 2007-2008
08/10/2007, 3 ore (sede di Asti)
15/10/2007, 3 ore (sede di Asti)
anno accademico 2008-2009
06/10/2008 3 ore (sede di Asti)
17/11/2008 3 ore (sede di Asti)
15/12/2008 3 ore (sede di Asti)
dal 02-10-2006 al 15-01-2008

INCARICO DI INSEGNAMENTO CHIRURGICO FELLOWS EUROPEI conferito dalla Federazione Europea delle Società di Chirurgia della Mano
Dal 2012 la struttura semplice di Microchirurgia (da me diretta dal 2017), insieme alla struttura complessa di Ortopedia e Traumatologia 2 a indirizzo Chirurgia della Mano, è parte dei TRAINING

CENTERS accreditati dalla FESSH (Federazione Europea delle Società di Chirurgia della Mano) specificamente (come indicato) per il SETTORE MICROCHIRURGIA - Come reperibile indicazione sul sito internet FESSH con seguente link: <https://fessh.com/training-centers/>
<< C.T.O. HOSPITAL - U.O.C. TRAUMATOLOGY AND HAND SURGERY Location: Torino, Italy

Specialty: microsurgery

Opportunities: Research; Clinical attachment- observer, no practicing rights; Self funded fellowship Accommodation: no

Information: The mission of the hospital is trauma : treatment of acute cases (fractures, replantations, etc.) and sequelae (brachial plexus lesions, tetraplegia, spasticity, tissue loss reconstruction by free flaps). However also oncological reconstructions and elective hand surgery are performed. Date added: 2012-11-24 15:58:26>>

In relazione a questo ruolo formale di insegnamento chirurgico, negli ultimi anni sono transitati presso il reparto di chirurgia della mano e presso la Struttura Semplice di Microchirurgia numerosi Fellows provenienti da università estere europee. Il training svolto presso il nostro servizio viene riconosciuto a tutti gli effetti come Training Europeo in Chirurgia della Mano, e viene CERTIFICATO da relativo attestato di frequenza.
dal 24-11-2012 a oggi

INCARICO DIDATTICO DI FORMAZIONE RICERCA E DOCENZA COME TUTOR CONFERITO DA ISTITUZIONE ESTERA

conferito dalla FESSH in qualità di Centro ospitante del fellow FESSH TRAVELLING AWARD 2015 -

Fellowship Report - CTO Trauma Hospital - Turin – Italy Dec 2014 – April 2015

FELLOW: Dr Pietro G di Summa MD, PhD -

Plastic and Reconstructive Surgery, CHUV, Lausanne, Switzerland

dal 01-12-2014 al 30-04-2015

INCARICO DI DOCENZA PRESSO UNIVERSITÀ' ESTERA

speaker and instructor

at the 5th Edition of the

Perforator Flap Dissection Training Module,

May 27-29, 2020 (successivamente posposto causa epidemia coronavirus)

Department of Anatomy, University Medical Center Groningen (UMCG), The Netherlands. dal 27-05-2020 al 29-05-2020

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

INCARICO DIDATTICA FORMALE

(come deliberato dal Consiglio della Scuola di Medicina nella seduta del 23/07/2020) insegnamento: CHIRURGIA PLASTICA

insegnamento in cui è inserito: Scienze interdisciplinari e riabilitazione

anno di corso: II semestre: II CFU: 1 ORE: 12

corso di Laurea in: FISIOTERAPIA (classe L/SNT2)

dal 05-08-2020 a oggi

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;

(inserire anno accademico, ente, corso, periodo, ecc.)

Programma Socrates-Erasmus borsa di studio per Mobilità studenti

Vincitore borsa di studio per un periodo di 6 mesi presso:

Università di medicina Jacques Lisfranc, Saint Etienne, FRANCIA

01/10/1999 - 31/03/2000

dal 01-10-1999 al 31-03-2000

ATTIVITÀ' DI LABORATORIO E RICERCA presso UNIVERSITÀ'

ESTERA con lavoro di tesi sperimentale sull'animale da esperimento (ratto)

eseguita contestualmente al percorso di Diploma Universitario di Microchirurgia

(conseguito 24/02/2009 sempre presso Ecole de Chirurgie)

durata 1 anno - anno accademico 2007 2008

presso

UNIVERSITÉ SORBONNE (già Université Paris 13 Bobigny)

École de Chirurgie

7 Rue du Fer à Moulin

75221 Paris Cedex 05

con tesi sperimentale

Titolo tesi:

END-TO-SIDE NEURORRHAPHY OF THE MEDIAN NERVE ON THE ULNAR NERVE IN THE RAT COMPARING TWO DIFFERENT NERVE COAPTATION TECHNIQUES: WITH EPINEURAL WINDOWS VS WITHOUT EPINEURAL WINDOWS. PRELIMINARY REPORT OF FUNCTIONAL EVALUATION

dal 01-06-2007 al 31-07-2008

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

Medico Specializzando in formazione Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia (01/01/2003 - 31/12/2007) UNITO

Qualifica Dirigente medico I livello - tempo indeterminato - rapporto esclusivo - incarico di base provvisorio- tipologia Aziendale D - attività MICROCHIRURGICA (2008 - 2013) Struttura dipartimentale Microchirurgia Ricostruttiva Dipartimento di Ortopedia Traumatologia e Riabilitazione Presidio CTO Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino

Medico Specializzando in formazione Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica (2009 - 2014) Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica Università degli Studi di MESSINA - P.zza S. Pugliatti, 1 - MESSINA Struttura Dip. L.240/2010 SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE

Dirigente medico I livello - tempo indeterminato - rapporto esclusivo - incarico professionale di base - tipologia C6 - attività MICROCHIRURGICA (2013 - 2015) Struttura dipartimentale Microchirurgia Ricostruttiva Presidio CTO Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino

Dirigente medico I livello - tempo indeterminato - rapporto esclusivo - incarico professionale verificato > 5 aa - tipologia aziendale C4 - attività MICROCHIRURGICA (2015 - 2016) Struttura dipartimentale Microchirurgia Ricostruttiva Presidio CTO Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino

dal 2017 ad oggi

Dirigente medico Responsabile Struttura Semplice Microchirurgia Afferente struttura complessa chirurgia della mano Presidio CTO Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino

ATTIVITÀ DI CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA Reimpianti di arti Chirurgia di urgenza delle lesioni complesse della mano, gomito e arti. Lesioni dei nervi periferici Perdite di sostanza dell'arto superiore e inferiore Patologie tendinee mano polso e arto inferiore Rigidità articolari mano e polso Patologia legamentosa della mano e del polso Tumori degli arti - ricostruzione microchirurgica retrazioni ischemiche Ricostruzione microchirurgica in oncologia degli arti e del tronco Ricostruzione microchirurgica in oncologia di altri distretti (testa e collo - mammella come consulente) Ricostruzione microchirurgica in urologia/andrologia (chirurgia transgender female to male, ricostruzioni del pene in oncologia, malformazioni congenite e traumatologia) Ricostruzione parete

addominale in oncologia viscerale e di parete. Ricostruzione ulcere da decubito.
Curriculum chirurgico: oltre 2000 interventi.

ESPERIENZA PROFESSIONALE: EMERGENZE E URGENZE MICROCHIRURGICHE Servizio di pronto soccorso mano H 24 con reperibilità per urgenze microchirurgiche, presso Centro di II livello regionale e sovraregionale, CTO Torino
CENTRO ACCREDITATO SICM PER I CENTRI H24 - 118 CUMI
dal 1/3/2008 ad oggi
dal 01-03-2010 a oggi

ESPERIENZA PROFESSIONALE: UROLOGIA -
dal 26/10/2016 ad oggi, è stato instaurato un rapporto di collaborazione / consulenza con la struttura complessa SC Urologia U. diretta dal Prof. Paolo Gontero, e nello specifico con il gruppo di andrologia. Nel corso degli anni, in collaborazione con il Dr Marco Falcone e il Prof. P. Gontero, all'interno dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino, è stato costruito un servizio di MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA ANDROLOGICA, per il trattamento di pazienti:
TRANSGENDER FEMALE TO MALE,
ONCOLOGIA GENITALI ESTERNI MASCHILI ,
MALFORMAZIONI COMPLESSE GENITALI MASCHILI E FEMMINILI
RICOSTRUZIONE E RIVASCULARIZZAZIONE PENIENA IN TRAUMATOLOGIA. Nel corso di circa 4 anni, sono state eseguite in collaborazione 26 falloplastiche, di cui 24 con lembo libero radiale e 2 con lembo peduncolato antero laterale di coscia. Nell'ambito di questa attività clinica ad alta complessità, sono stati iniziati, con approvazione del comitato etico aziendale, 2 studi di ricerca, entrambi in corso, uno mirato alla valutazione degli esiti cicatriziali del sito donatore in falloplastiche RAP, l'altro sulla reinnervazione del pene in prostatectomie non sparing. Un primo report dell'attività svolta è stato oggetto di pubblicazione <<The outcomes of the radial artery forearm free-flap phalloplasty in transgender men: A focus on surgical technique and flap vascular complications>>, M.Preto, M.Falcone, M.Timpano, D.Ciclamini, A.Crosio, B.Battiston, P.Tos, P.Gontero. European urology open science (Online) [https://doi.org/10.1016/S2666-1683\(20\)35339-8](https://doi.org/10.1016/S2666-1683(20)35339-8)
dal 26-10-2016 a oggi

ESPERIENZA PROFESSIONALE: ONCOLOGIA MUSCOLO SCHELETRICA dal 2012, e poi dal 2017 come primo responsabile e primo operatore ricostruttore, all'interno del Presidio Ospedaliero CTO e del presidio Ospedale Infantile Regina Margherita, presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino, è stata istituita ed è attualmente in atto un rapporto di collaborazione / consulenza e ricerca clinica con la struttura dipartimentale di Oncologia Muscolo Scheletrica (direttore FF Dr Raimondo Piana). Nell'ambito di tale collaborazione, vengono trattati MICRO CHIRURGICAMENTE casi di ricostruzione complessa ossea e muscolare (trasferimenti ossei liberi, trasferimenti muscolari liberi funzionali, copertura di impianti protesici da grandi reseziioni, ricostruzioni nervose e funzionali complesse dopo grandi reseziioni) SIA IN ETÀ' ADULTA CHE IN ETÀ' PEDIATRICA (pediatria presso il presidio Ospedale Infantile Regina Margherita). Nell'ambito di questa collaborazione sono stati eseguiti più di 30 ricostruzioni in adulti e bambini. Nell'ambito di ricerca clinica, sono stati negli anni pubblicati risultati scientifici allegati in curriculum (Fibulo-scapolunate fusion after resection of the distal radius: Case series, review of the literature and critical analysis of bone fixation, INJURY, doi 10.1016/j.injury.2020.03.017 e anche Lower Limb Core Scale: A New Application to Evaluate and Compare the Outcomes of Bone and Soft Tissue Tumours Resection and Reconstruction. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, doi: 10.1155/2014/652141).
dal 01-01-2017 a oggi

ESPERIENZA PROFESSIONALE: ORTOPLASTICA presso CTO Torino (AOU Città della Salute e della Scienza di Torino) inquadrato come TRAUMA CENTER DI II LIVELLO DI RILIEVO REGIONALE E SOVRA-REGIONALE (Piemonte e Valle D'Aosta). Dal 2017, in qualità di responsabile della SS Microchirurgia, si occupa, congiuntamente e collegialmente con i colleghi della SC Chirurgia Plastica diretta dal Dr F. Malan, della gestione delle lesioni complesse degli arti dal punto di vista ORTOPLASTICO. Nell'ambito di questa collaborazione sono stati trattati tutti i pazienti

interessati da lesioni di interesse orto plastico, tramite lembi locali e liberi, con particolare riguardo alle fratture gravemente esposte di Gamba (Gustilo III). Nell'ambito di questa collaborazione si è innestata la prospettiva di ricerca clinica, con particolare interesse alla fratture di gamba, con produzione scientifica recentemente pubblicata (Open G3 lower limb fracture management in an Italian trauma center: comparison with international protocols. MINERVA ORTOPEDICA E TRAUMATOLOGICA, doi: 10.23736/S0394-3410.19.03950-X) dal 01-01-2017 a oggi

ESPERIENZA PROFESSIONALE: MICROCHIRURGIA MANO E NERVOSO PERIFERICO

Dall'1/1/2017 responsabile della struttura semplice di Microchirurgia, presidio ospedaliero CTO presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino (centro di rilevanza nazionale per la gestione delle urgenze microchirurgiche - Teaching Centre accreditato FESSH Federazione Europea Società di Chirurgia della Mano con periodica presenza di Fellows). Nell'ambito di questa posizione, ha mantenuto il ruolo di coordinamento dei medici reperibili per la microchirurgia (un gruppo di 9 specialisti reperibili H24/365) e di teaching dei Fellows stranieri e italiani (inviati da altre scuole di specializzazione in chirurgia plastica e ortopedia) e si è occupato di attività di ricerca in campo clinico e riabilitativo (sotto il coordinamento del Dr Bruno Battiston e con mandato aziendale, approvazione comitato etico) specialmente nell'ambito del trattamento delle lesioni da amputazione digitale (con particolare attenzione al pollice) e della ricostruzione delle lesioni nervose in urgenza e in differita. L'attività di ricerca svolta è sfociata in una recentissima pubblicazione in stampa (Long-term clinical results of 33 thumb replantations - INJURY - DOI: 10.1016/j.injury.2020.11.006) relativamente al lavoro di ricerca svolto sull'attività di reimpianto del pollice. Inoltre, l'attività di ricerca sulle lesioni nervose è stato oggetto di pubblicazione già nel 2017 (Peripheral Nerve Defects Overviews of Practice in Europe. HAND CLINICS, doi: 10.1016/j.hcl.2017.04.005) - Per la stessa attività di trattamento in urgenza delle lesioni microchirurgiche non differibili (in particolare amputazioni e lesioni esposte), DURANTE LA FASE DI EMERGENZA LEGATA ALL'EPIDEMIA DI CORONAVIRUS, il gruppo di medici della SS Microchirurgia ha proceduto a sperimentare un protocollo di trattamento in sicurezza delle lesioni indifferibili che prevede l'utilizzo di un microscopio (Robotic Scope) che consente di operare in sicurezza il paziente Covid Positivo. Tale attività è stata oggetto di pubblicazione recente (The Robotic Scope can be a Useful Tool for Hand and Microsurgical Procedures during the COVID-19 Pandemic. JOURNAL OF HAND AND MICROSURGERY doi: 10.1055/s-0040-1716667 EA SEP 2020).

dal 01-01-2017 a oggi

ESPERIENZA PROFESSIONALE: RICOSTRUZIONE PARETE ADDOMINALE dal 18/09/2019 è stata istituita una collaborazione interdipartimentale tra la SS Microchirurgia da me diretta e la SS Dipartimentale SARCOMI E TUMORI VISCERALI RARI (presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza, presidio Molinette, diretta dal PROF. SERGIO SANDRUCCI, per la ricostruzione complessa di perdite di sostanza della parete addominale in conseguenza di interventi demolitivi di oncologia viscerale e di parete addominale. Fino ad oggi, sono stati trattati in tutto 6 pazienti. dal 18-09-2019 a oggi

ESPERIENZA PROFESSIONALE: ricostruzione mammaria in collaborazione con il reparto di chirurgia plastica presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, presidio CTO, per la ricostruzione mammaria autologa - ruolo di consulente per i soli interventi ricostruttivi microchirurgici oncologici.

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

(indicare, data, progetto, ecc.)

CORRESPONSABILITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA AFFIDATA DA ENTE PUBBLICO In qualità di responsabile della Microchirurgia presso L'Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino, nell'ambito delle collaborazioni interdipartimentali in atto, tra cui quella con la Struttura Complessa Urologia U diretta dal Prof. Paolo Gontero (presso cui è in atto una collaborazione da circa 4 anni in relazione alla microchirurgia ricostruttiva andrologica), attribuito ruolo di sperimentatore co-responsabile (per la parte microchirurgica nervosa) in un progetto di ricerca clinica e preclinica dal titolo "Reinnervazione del pene per la gestione della disfunzione erettile post prostatectomia radicale con innesto di nervo surale mediante anastomosi somatico- autonoma termino

laterale. Valutazione dei risultati funzionali, soddisfazione e qualità di vita dei pazienti". Approvazione dal comitato etico aziendale (Prot. n. 0115248 del 22 11 2019). La ricerca è in corso: il primo paziente è già stato operato. Nel contempo è stato sviluppato un modello pre clinico sperimentale sull'animale da esperimento (ratto) per la reinnervazione dei corpi cavernosi mediante neurotizzazione diretta con nervo sciatico. I primi casi su ratto sono stati già realizzati presso il laboratorio di ricerca presso il PO San Luigi di Orbassano (direttore Prof. Stefano Geuna) sviluppando un modello sperimentale sull'animale da esperimento.
dal 22-11-2019 a oggi

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

(per ciascuna voce inserire anno, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)

PARTECIPAZIONE A GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE SULLE LINEE GUIDA ITALIANE SUL TIMING DELLA RICOSTRUZIONE NERVOSA

Partecipazione in qualità di delegato della Società Italiana di Microchirurgia (SIM) nell'ambito del Panel per le linee guida del timing e del trattamento corretto delle lesioni nervose periferiche, diretto dal Dott. Filippo Senes. Il gruppo ha sviluppato linee guida sotto il patrocinio delle società scientifiche SIM e SICM. Il lavoro svolto ha portato la pubblicazione del volume "Diagnosi e trattamento delle lesioni traumatiche dei nervi periferici. RACCOMANDAZIONI società italiana di microchirurgia. ISBN: 13- 978-8876208720; Editore VERDUCI 30 GIUGNO 2020
dal 01-10-2018 al 30-06-2020

PARTECIPAZIONE A GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE SULLE LINEE GUIDA ITALIANE DELL'ORTO PLASTICA

Partecipazione in qualità di DELEGATO società italiana chirurgia della mano (SICM) nell'ambito del Panel per le linee guida multidisciplinari dell'orto plastica, diretto dal Prof. Zoran Arnez. Il PANEL per le linee guida dell'ortoplastica è stato costituito per lo studio e la produzione di linee guida EBM in Italia, secondo le indicazioni per l'accREDITAMENTO necessario presso il SISTEMA NAZIONALE LINEE GUIDA (accREDITAMENTO richiesto e ottenuto), specificamente mirato alla produzione di indicazioni per il trattamento delle fratture esposte della gamba, sotto il patrocinio delle 4 principali società scientifiche interessate, SICPRE, SIM, SICM e SIOT. Nominato dal consiglio direttivo SICM come delegato. - dal 27-03-2019 a oggi

TITOLARITÀ DI BREVETTI

(per ciascun brevetto, inserire autori, titolo, tipologia, numero brevetto, ecc.)

--

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

(inserire titolo congresso/convegno, data, ecc.)

INCARICO DIDATTICO I CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli I CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA Napoli, 11 Maggio - 13 Novembre 2009 I SESSIONE 11- 15 MAGGIO - II SESSIONE 21-25 SETTEMBRE - III SESSIONE 09-13 NOVEMBRE Impegno didattico: III SESSIONE dal 9 al 10 novembre 2009
dal 09-11-2009 al 10-11-2009

INCARICO DIDATTICO al II CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli SESSIONI: 10 Maggio - 12 Novembre 2010 I SESSIONE 10- 14 MAGGIO - II SESSIONE 20-24 SETTEMBRE - III SESSIONE 08-12 NOVEMBRE Impegno

didattico: III SESSIONE, dal 08 al 09 Novembre 2010
dal 08-11-2010 al 09-11-2010

INCARICO DIDATTICO al III CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli SESSIONI: 22 Novembre 2010 – 11 Marzo 2011 I SESSIONE 22-26 NOVEMBRE - II SESSIONE 17-21 GENNAIO - III SESSIONE 07-11 MARZO impegno didattico: II SESSIONE, dal 19 al 21 Gennaio 2011
dal 19-01-2011 al 21-01-2011
RELATORE E TUTOR

INCARICO DIDATTICO IAWC Italian Academy Wound Care Scuola Superiore Italiana Per La Cura Delle Lesioni Cutanee SABATO 24 NOVEMBRE 2012 Workshop Technology Demonstration ORE 9-11 Tavolo 2 Incarico didattico: Suture dei tendini Docente : D. Ciclamini , M. Navissano II Edizione 2012-2013 Direttore : Claudio Ligresti Sede: Asti, polo universitario
dal 24-11-2012 al 24-11-2012

INCARICO DIDATTICO al V CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli I SESSIONE 14 - 18 MAGGIO 2012 II SESSIONE 24 - 28 SETTEMBRE 2012 III SESSIONE 19 - 23 NOVEMBRE 2012 impegno didattico: II sessione, dal 26 al 28 Settembre 2012 dal 26-11-2012 al 28-11-2012
RELATORE E TUTOR

INCARICO DIDATTICO IAWC Italian Academy Wound Care - Scuola Superiore per la Cura delle Lesioni Cutanee Direttore: Claudio Ligresti III ANNO ACCADEMICO 2013/2014 UNI ASTISS – ASTI STUDI SUPERIORI - POLO UNIVERSITARIO DI ASTI Aula 7 - Giovedì 10 Ottobre - h. 9:00-11:00 Masterclass : "Ferite" RELAZIONE Ferite con fratture esposte D.Ciclamini Laboratorio: Sessione pratica di medicazioni e suture Attività: Debridement chirurgico - Suture semplici , complesse Sabato 23 Novembre h. 10:30 - 13:30 Sessione Pratica 1) Suture Tendinee D.Ciclamini h. 14:00 - 16:00 Sessione Interattiva : presentazione di casi clinici
dal 10-10-2013 al 10-10-2013

INCARICO DIDATTICO al VI CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli I SESSIONE 20-24 MAGGIO 2013 II SESSIONE 23 - 27 SETTEMBRE 2013 III SESSIONE 18 - 22 NOVEMBRE 2013 Incarico didattico: III sessione, 18-19 Novembre 2013 dal 18-11-2013 al 19-11-2013

INCARICO DIDATTICO al VII CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli - Incarico didattico I sessione 27 - 28 maggio 2014
dal 27-05-2014 al 28-05-2014
RELATORE E TUTOR

INCARICO DIDATTICO IAWC Italian Academy Wound Care - Scuola Superiore per la Cura delle Lesioni Cutanee IV Anno Accademico 2014 - 2015 Direttore: Claudio Ligresti Polo universitario di Asti Sabato 29 Novembre 2014 h. 11:15 – 13:15 Sessione Pratica Incarico didattico: suture tendinee h. 14.00 – 15:00 Sessione Interattiva : presentazione di casi clinici
dal 29-11-2014 al 29-11-2014
RELATORE E TUTOR STUDENTI

CORSO PERMANENTE DI DISSEZIONE ANATOMICA E TECNICA CHIRURGICA della S.I.M. - 2017 NIZZA 22-23 GENNAIO 2015 <<DAI LEMBI MICROCHIRURGICI CLASSICI AI LEMBI PERFORANTI>> Società Italiana di Microchirurgia – presso Istituto dell'Università di Medicina SOPHIA ANTIPOLIS - 28 Avenue Vallombreuse 06000 Nice Ville (France) - 6° piano RUOLO: TUTOR DEGLI STUDENTI - ESERCITAZIONI SU CADAVERE

dal 22-01-2015 al 23-01-2015
RELATORE E TUTOR STUDENTI

I CORSO SIM DI DISSEZIONE E TRASFERIMENTO DI LEMBI MICROCHIRURGICI
SU MODELLO VIVENTE (Società Italiana di Microchirurgia)

Napoli, Centro di Biotecnologie Ospedale Cardarelli, 2-3 luglio 2015

Partecipazione in qualità di docente di dissezione e trasferimento lembi su modello animale
vivente (maiale).

dal 02-07-2015 al 03-07-2015

INCARICO DIDATTICO all'VIII CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il
patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della
Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di
Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli SESSIONI 18/22 maggio 21/25 settembre 16/20
novembre 2015 Incarico didattico: III sessione 17/18 novembre 2015
dal 17-11-2015 al 18-11-2015

INCARICO DIDATTICO IAWC Italian Academy Wound Care Scuola Superiore per la Cura delle
Lesioni Cutanee Direttore: Claudio Ligresti III ANNO ACCADEMICO 2013/2014 Sede: UNI ASTISS
- ASTI STUDI SUPERIORI - POLO UNIVERSITARIO DI ASTI SABATO 28 NOVEMBRE h. 11:15
- 13:15 17° Modulo Sessione Pratica 2 Incarico didattico: Workshop suture tendinee dal 28-11-2015 al
28-11-2015

RELATORE E TUTOR STUDENTI

VI CORSO di dissezione anatomica ed anatomia chirurgica dell'arto superiore SICM Società
Italiana di Chirurgia della Mano SEDE DEL CORSO: ICLO Teaching and Research Center San
Francesco di Sales Via A. Einstein 12 52100 Arezzo PARTECIPAZIONE ALLA III
SETTIMANA 11 12 13 14 GENNAIO 2016 COME TUTOR STUDENTI E RELATORE
RUOLO: TUTOR STUDENTI E RELATORE

RELAZIONE: Tenosinoviti Stenosanti: • Dito a scatto • M di De Quervain Relatore: D.
Ciclamini dal 11-01-2016 al 14-01-2016

INCARICO DIDATTICO Corso Teorico Pratico 9 Aprile 2016 Gestione Integrata medico
infermieristica nella cura delle ferite difficili e delle ulcere cutanee IAWC Italian Academy Wound
Care - Scuola Superiore per la Cura delle Lesioni Cutanee Presso: Polo Universitario di Asti Aula 2
Suture complesse, Tendinee, estetiche
dal 09-04-2016 al 09-04-2016

RELATORE E TUTOR STUDENTI

CORSO SIM DI DISSEZIONE DEI LEMBI PERFORANTI SU MODELLO VIVENTE CENTRO
DI BIOTECNOLOGIE - Ospedale Cardarelli - Napoli - 30/6 - 01/7 2016 Partecipazione in qualità di
docente / tutor degli studenti per dissezione di lembi perforanti su modello animale vivente (Maiale).
dal 30-06-2016 al 01-07-2016

INCARICO DIDATTICO al IX CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della
SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della
SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie,
A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli -Incarico didattico III SESSIONE 21-25 NOVEMBRE 2016 dal
21-11-2016 al 25-11-2016

RELATORE E TUTOR STUDENTI

VII CORSO di dissezione anatomica ed anatomia chirurgica dell'arto superiore SICM Società Italiana
di Chirurgia della Mano SEDE DEL CORSO: ICLO

Teaching and Research Center San Francesco di Sales Via A. Einstein 12 52100 Arezzo

PARTECIPAZIONE ALLA III SETTIMANA 10 11 12 GENNAIO 2017 COME TUTOR STUDENTI
E RELATORE (titolo relazione: lembi volari di avanzamento pollice - Moberg e Moberg Elliot /
presentazione di un video)

dal 10-01-2017 al 12-01-2017

RELATORE E TUTOR

CORSO PERMANENTE DI DISSEZIONE ANATOMICA E TECNICA CHIRURGICA della S.I.M.

- 2017

NIZZA 24-26 GENNAIO 2017 <<Tutto quello che avete sempre voluto imparare sui lembi e non avete mai osato chiedere>>

Società Italiana di Microchirurgia – presso Istituto dell'Università di Medicina SOPHIA ANTIPOLIS - 28 Avenue Vallombreuse 06000 Nice Ville (France) - 6° piano

RUOLO: TUTOR DEGLI STUDENTI - ESERCITAZIONI SU CADAVERE

dal 24-01-2017 al 26-01-2017

ORGANIZZATORE CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) 20° CORSO TEORICO PRATICO DI MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA 18 ore di teoria – 18 ore di pratica – 5 ore di chirurgia TORINO, 13 - 18 Febbraio 2017 SEDE DEL CORSO: Presidio C.T.O. Via Zuretti 29 10126 - TORINO

ORGANIZZATORE E DIRETTORE DEL CORSO - TUTOR DEGLI STUDENTI RELATORE

Giovedì 16 febbraio 2017 SESSIONE REIMPIANTI DI ARTO

10.20 Reimpianti del pollice RELATORE D. Ciclamini

Venerdì 17 febbraio 2017 SESSIONE MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA/LEMBI

LIBERI 08.30 Vascolarizzazione della cute, classificazione dei lembi RELATORE D. Ciclamini

ALTRI CONTRIBUTI AL CORSO

12.00 Lembi liberi in urgenza D. Ciclamini, P. Tos

dal 13-02-2017 al 18-02-2017

INVITED SPEAKER CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA - TUTOR STUDENTI 1° CORSO

BASE DI MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA 7-10 Marzo 2017 - UOC

MICROCHIRURGIA e CHIRURGIA della MANO Istituto Ortopedico Gaetano Pini ASST

Gaetano Pini - CTO Milano Direttore – Dr Pierluigi TOS

Mercoledì 8 Marzo 14.00-18.00 SESSIONE Microchirurgia e Traumatologia RELAZIONE:

Reimpianti di piccoli segmenti e concetto di tessuto-banca - RELATORE D. Ciclamini

dal 07-03-2017 al 10-03-2017

INVITED SPEAKER CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA - TUTOR

II CORSO di perfezionamento in TECNICHE DI BASE DI MICROCHIRURGIA VASCOLARE E

NERVOSA -presso Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana - Clinica Ortopedica Universitaria di

Pisa - Prof. M. Lisanti 8 9 10 11 Maggio 2017

RUOLO: TUTOR STUDENTI E RELATORE

Relazione: II sessione - Oncologia ortopedica - titolo relazione: Lembi Muscolari Reinnervati: la

scelta del lembo in base alla funzione da recuperare 15' RELATORE: D. Ciclamini

dal 08-05-2017 al 11-05-2017

RELATORE

55° CONGRESSO NAZIONALE SICM Modena 12-14 ottobre 2017 - LOOK TO THE PAST TO SEE THE FUTURE

sessione: CORSO MICROCHIRURGIA Moderatori: F. Moschella, A. Vigasio

14.08-14.16 Relazione: Indicazioni e risultati nei reimpianti del primo raggio Relatore: D.

Ciclamini Altri contributi al congresso:

THUMB REPLANTATION: SURGICAL TECHNIQUE AND PREDICTABLE RESULTS. Gennari,

D. Ciclamini, P. Tos, B. Battiston

OSTEOCHONDRAL MEDIAL FEMORAL CONDYLE FOR THE REPLACEMENT OF

THE PROXIMAL POLE OF THE SCAPHOID: SURGICAL TECHNIQUE AND REVIEW

OF THE LITERATURE. Cicirello, D. Ciclamini, B. Panero, B. Battiston, P. Tos

dal 12-10-2017 al 14-10-2017

MODERATORE - MEMBRO COMITATO SCIENTIFICO - RELATORE

SIM 2017 - PALERMO - 27° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA

DI MICROCHIRURGIA -

MODERATORE: 26/10/2017 16:50-17:20 COMUNICAZIONI ORALI BREVI Presidente: C.

Rubino Moderatori: R. Baraziol – D. Ciclamini

RELATORE: 09:40-10:26 SESSIONE ARTO SUPERIORE Presidente: b. battiston Moderatori:

M. D'Arienzo – R. Perrotta

09:50 15 anni di reimpianti di pollice: la nostra esperienza e i risultati funzionali RELATORE:

D. Ciclamini, ALTRI AUTORI A. Crosio, E. Magistroni, D. Giardi (Torino) 4' + 2' ALTRI CONTRIBUTI AL CONGRESSO:

14:45-15:20 ATTIVITÀ FORMATIVA DELLA SIM Presidente: P. Tos Moderatori: F. Schonauer – G. Zabbia 14:45 Corsi base in microchirurgia A. Crosio, D. Ciclamini, B. Battiston (Torino), M. Schiavon, R. Baraziol (Udine) A. Cozzolino, F. Schonauer, A. Soldati, L. Moccia, F. Smeraglia (Napoli), M. Cherubino, L. Valdatta (Varese) A. Poggetti (Pisa), N. Baldini, F. Boriani (Bologna) A. Pedrazzini, F. Pogliacomì (Parma), S. Odella, P. Tos (Milano) 3'

14.51 Corso di lembi su modello vivente M. Pignatti, C. Garusi, D. Ciclamini, M. Cherubino, F. Schonauer, C. Tiengo, S. D'Arpa, P. Tos 3'

14:40-15:52 sessione ARTI Presidente: L. Vaienti Moderatori: F. Toia – R. Pirrello Ricostruzione degli arti con lembi compositi: la nostra esperienza in campo traumatologico ed oncologico B. Battiston, D. Ciclamini, C. Arrigoni, R. Piana (Torino) 8' + 2' dal 26-10-2017 al 28-10-2017

DOCENTE all' XI CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli - Incarico didattico III SESSIONE 20 - 24 NOVEMBRE 2017 dal 20-11-2017 al 24-11-2017
RELATORE E TUTOR

VIII CORSO di dissezione anatomica ed anatomia chirurgica dell'arto superiore SICM Società Italiana di Chirurgia della Mano SEDE DEL CORSO: ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales Via A. Einstein 12 52100 Arezzo PARTECIPAZIONE ALLA III SETTIMANA 15 16 17 18 GENNAIO 2018 COME TUTOR STUDENTI E RELATORE
17 01 2018: 08:30-13:30 Esercitazione su cadavere preceduta da dimostrazione/video • Le tenosinoviti stenose-D.Ciclamini
• Lembo omo digitali a flusso diretto-pollice e dita lunghe-D.Ciclamini dal 15-01-2018 al 17-01-2018

ORGANIZZATORE -DIRETTORE CORSO - RELATORE E TUTOR STUDENTI CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano)
21° CORSO TEORICO PRATICO DI MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA 18 ore di teoria – 18 ore di pratica – 5 ore di chirurgia TORINO, 19 - 24 FEBBRAIO 2018
SEDE DEL CORSO: Presidio C.T.O. Via Zuretti 29 10126 - TORINO DIRETTORI DEL CORSO Dott. Bruno BATTISTON Dott. Davide CICLAMINI

Venerdì 23 febbraio 2018 SESSIONE MICROCHIRURGIA VASCOLARE: REIMPIANTI DI ARTO E LEMBI LIBERI

9.20 I reimpianti di pollice, dita lunghe e piccoli segmenti RELATORE D. Ciclamini ALTRI CONTRIBUTI AL CORSO

13.30 I lembi liberi cutanei, muscolari e perforanti - concetti anatomici e applicazione diretta in chirurgia della mano, oncologia e traumatologia M. Navissano - M. Stella - F. Boriani - E. Boux - D. Ciclamini - G. Succo - E. Crosetti - S. Germano - A. Antonini

16.30 Discussione di casi clinici B. Battiston - D. Ciclamini dal 19-02-2018 al 24-02-2018

INVITED SPEAKER

Giornate di aggiornamento in chirurgia della mano - Gaetano Pini - 2° edizione - Mercoledì 16 maggio 2018 - ARTROPLASTICHE IN CHIRURGIA DELLA MANO E DEL GOMITO, DAI NUOVI MATERIALI ALLA BIOLOGIA, INDICAZIONI TECNICHE E RISULTATI.

SESSIONE: CARPO Moderatori: Riccardo Luchetti - Adolfo Vigasio RELAZIONE: 11.35 Artrosi STT - biologia vs STTP- RELATORE: D Ciclamini, Altri autori: M Ferrero, F Olivero (Torino) dal 16-05-2018 al 16-05-2018

RELATORE

SIM Simposio Primavera della Società Italiana di Microchirurgia: Microchirurgia e Infezioni - 25 maggio 2018 Aula "Lorenzo Spotorno" Ospedale Santa Corona di Pietra Ligure 14.00-15.30 Sessione: Arto Superiore Moderatori: P. Tos, M. Riccio, R. Adani, F. Da Rin Relazione: Osteomielite cronica e perdita di sostanza avambraccio da stravasamento di sostanze stupefacenti. - D. Ciclamini, A. Crosio, C.

Arrigoni, B. Battiston - Torino

RELAZIONE VINCITRICE DEL PREMIO MIGLIORE RELAZIONE LIBERA SIMPOSIO
SIM 18.00-19.00 Sessione: tavola Rotonda "Il Gap Osseo" Linee di indirizzo

Relazione: Ricostruzioni ossee immediate o spaziatore antibiotato? - Relatore: D. Ciclamini -
Torino Altri contributi al congresso:

La microchirurgia in una pseudoartrosi settica di femore distale. C. Arrigoni, D. Santoro, D.

Ciclamini, B. Battiston - Torino

dal 25-05-2018 al 25-05-2018

RELATORE

56° congresso Nazionale SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) - ALLA RICERCA
DELLA FUNZIONE PERDUTA - Pordenone

Sessione: CORSO MICROCHIRURGIA Presidente: Pierluigi Tos Moderatori: Bruno Battiston,
Filippo Maria Senes

15.30-15.40 Indicazioni nei reimpianti di arto Relatore: Davide Ciclamini

Sessione: COMUNICAZIONI LIBERE - TEMA: ARTROSI E MANO REUMATICA 1° RAGGIO

17.10-17.15 Artrosi STT: biologia vs protesi STT Relatore: Davide Ciclamini*[1]; altri autori:

Federica Olivero[2], Bruno Battiston[1] [1]Torino, [2]Milano

Moderazione Sessione: COMUNICAZIONI LIBERE (TEMA: MISCELLANEA CARPO E

POLSO Moderatori: Davide Ciclamini, Matteo Impagnatiello

Altri titoli al congresso:

Thumb reconstruction in paediatric traumatology: a case report Chiara Arrigoni, Alessandro

Crosio, Elisa Dutto, Davide Ciclamini, Ernesta Magistroni, Bruno Battiston Torino

L'artrodesi fibulo scafo lunata in caso di importante perdita di sostanza del radio distale: tecnica

chirurgica e risultati Pierluigi Tos*[1], Simona Odella[1], Davide Ciclamini[2], Alessandro

Crosio[2], Bruno Battiston[2], Jacopo Flore[1] [1]Milano, [2]Torino

dal 04-10-2018 al 06-10-2018

RELATORE

Riunione CIO (CLUB ITALIANO OSTEOSINTESI) Piemonte 2018 L'Osteosintesi artroscopica
assistita 2011-- 2018: sviluppo della Rete Ospedaliera Traumatologica in Piemonte Torino, 20

ottobre 2018 Aula Magna Ospedale CTO Presidenti: Bruno Battiston Alessandro Massè Fabrizio

Rivera Sessione: Che problema posso avere e cosa devo fare in caso di:

Relazione ore 13.00 Una lesione complessa della mano o micro-chirurgica Relatore D.

Ciclamini dal 20-10-2018 al 20-10-2018

RELATORE

103° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia Bari 9-12

Novembre 2018 Fiera del Levante - SIOT 2018

Sessione GIMETRA : GISTIO Tecniche ricostruttive nelle infezioni degli arti

TRAUMATOLOGIA presidente: P. Tos (Milano)moderatori: F. Santolini(Genova), F.M. Senes

(Genova) Relazione: 9.50 Ricostruzioni ossee immediate o spaziatore antibiotato? RELATORE:

D. Ciclamini (Torino)

Sessione: GIMETRA:GISCM Gestione delle fratture esposte e delle perdite di sostanza tissutali
dell'arto superiore moderatori: A. Marchesini (Milano), A. Poggetti (Firenze)

Relazione: 13.45 Gestione dei segmenti traumatizzati: dalla strada alla sala operatoria. Relatore:

D. Ciclamini (Torino)

dal 09-11-2018 al 12-11-2018

DOCENTE al XII CORSO AVANZATO DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM

(Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) e della

SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica) Centro di

Biotechnologie, A.O.R.N. "A.Cardarelli" - Napoli - Incarico didattico: III SESSIONE 12- 16

NOVEMBRE 2018 dal 12-11-2018 al 16-11-2018

ORGANIZZATORE CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della SIM (Società

Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) 22° CORSO TEORICO

PRATICO DI MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA 18 ore di teoria – 18 ore di pratica – 5 ore

di chirurgia TORINO, 18 - 23 FEBBRAIO 2019

SEDE DEL CORSO: Presidio C.T.O. Via Zuretti 29 10126 - TORINO DIRETTORI DEL CORSO

Dott. Bruno BATTISTON Dott. Davide CICLAMINI

ORGANIZZATORE, DIRETTORE SCIENTIFICO DEL CORSO, TUTOR DEGLI STUDENTI, RELATORE

Venerdì 22 febbraio 2019 SESSIONE MICROCHIRURGIA VASCOLARE: REIMPIANTI DI ARTO E LEMBI LIBERI

9.20 I reimpianti di pollice, dita lunghe e piccoli segmenti D. Ciclamini

ALTRI CONTRIBUTI AL CONGRESSO

13.30 I lembi liberi cutanei, muscolari e perforanti - concetti anatomici e applicazione diretta in chirurgia della mano, oncologia e traumatologia M. Navissano - M. Stella - B. Battiston - E. Boux - D. Ciclamini - G. Succo - E. Crosetti - S. Germano - A. Antonini

16.30 Discussione di casi clinici B. Battiston - D. Ciclamini

dal 18-02-2019 al 23-02-2019

INVITED SPEAKER E TUTOR

3° CORSO BASE di MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA 19-22 Marzo 2019 - presso UOC CHIRURGIA della MANO e MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA Presidio Ospedaliero

Gaetano Pini ASST Gaetano Pini - CTO Milano Direttore - Dr Pierluigi TOS

Mercoledì 20 marzo 2019 - 14.00-18.00 SESSIONE Microchirurgia e traumatologia

RELAZIONE: Reimpianti di piccoli segmenti e concetto di tessuto-banca - RELATORE: D.

Ciclamini dal 19-03-2019 al 22-03-2019

RELATORE

WSRM 2019 10th Congress of World Society for Reconstructive Microsurgery 12th - 15th June

2019 Titolo: "Ad augusta per angusta" "Great achievements through narrow paths"

Relazione:

THURSDAY JUNE 13 ROOM INDACO - Replantation in children: literature review and experience of a major hand center Relatore: Davide Ciclamini - altri autori: Stefania Vanni, Elisa Dutto, Matteo Ferrero, Chiara Arrigoni, Bruno Battiston

dal 12-06-2019 al 15-06-2019

INVITED SPEAKER

68° Congresso Nazionale Sicpre

"La chirurgia di confine i confini della chirurgia"

Palermo, 26-28 settembre 2019

Scuola di Scienze Giuridiche ed Economico Sociali

Relatore della Sessione "Ortoplastica" la Sua relazione sarà intitolata "Indicazioni e timing del trattamento orto plastico delle gravi lesioni traumatiche dell'arto superiore"

giovedì 26 settembre, per le ore 9.50

dal 26-09-2019 al 28-09-2019

RELATORE

57° Congresso Nazionale SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano) - Firenze, 10-11-12 ottobre 2019

giovedì 10 ottobre

14.30-18.20 "POMERIGGIO GIOVANI"

14.30 -16.40 CORSO D'ISTRUZIONE - MICROCHIRURGIA IN CHIRURGIA DELLA MANO

- attività formativa Corso avanzato di Microchirurgia SICM/SIM Presidente: P. Tos (Milano)

Coordinatori: N. Felici (Roma) I. Marcoccio (Brescia)

Orario: 16.00-16.10

Titolo relazione:

Peculiarità dei reimpianti nei bambini

Relatore: D. Ciclamini

Ulteriori titoli allo stesso congresso:

17.16-17.20 literature review 17.20-17.24 Major limb replantation in the upper extremity: indications, surgical technique and complications. A.F. Mosetto, D. Ciclamini°, B. Battiston°, P. Tos* ((Ivrea, °Torino, *Milano)

10.05-10.10 Complicazioni e monitoraggio nei lembi liberi dal piede alla mano nella popolazione pediatrica. Case report e revisione della letteratura T. Benigno, D. Ciclamini, F. Giacalone, P. F. Pugliese, B. Battiston (Torino)

10.10-10.15 Innesto osseo cortico periostale dal condilo femorale mediale in chirurgia della mano: indicazioni e risultati P. Tos, D. Ciclamini*, S. Odella, A. Crosio, E. Albo, M. Lombardo, U. Dacatra, R. Adani°, B. Battiston* (Milano, °Modena, *Torino)

dal 10-10-2019 al 12-10-2019

RELATORE

104° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI ORTOPEDIA
E TRAUMATOLOGIA - SIOT 2019 - ROMA

Relazioni:

Giovedì 7 novembre 2019

Ore 16:00 - 18:00 ORTOPLASTICA - LA SINERGIA ORTOPLASTICA IN TRAUMATOLOGIA /
LA SINERGIA ORTOPLASTICA IN ONCOLOGIA MUSCOLOSCHELETRICA Coordinatore
scientifico: C. Tiengo (Padova) Moderatori: F. Bassetto (Padova), P. Ruggieri (Padova) 1^ SESSIONE:
LA SINERGIA ORTOPLASTICA IN TRAUMATOLOGIA - 16:20 APPROCCIO ORTOPLASTICO
NELL'ARTO INFERIORE Relatore D. Ciclamini (Torino) - Inoltre nella stessa sessione, al posto del
Dr Battiston (indicato in programma) ho presentato la seguente relazione: ore 16:10 APPROCCIO
ORTOPLASTICO NELL'ARTO SUPERIORE relatore D. Ciclamini (sostituisce Battiston) (Torino)
Domenica 10 novembre 2019

10:30 - 12:30 SIMPOSIO TRAUMATOLOGIA - LINEE GUIDA SULLE FRATTURE ESPOSTE
DELL'ARTO INFERIORE NELL'ADULTO: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE Coordinatori
scientifici: Z. Arnez (Trieste), B. Moretti (Bari) Moderatori: M. Maruccia (Bari), G. Vicenti (Altamura)
- 11:10 IL RUOLO DELLE CLASSIFICAZIONI Relatore D. Ciclamini (Torino) Altri lavori presentati
allo stesso congresso:

LA RICOSTRUZIONE MICROCHIRURGICA NEI SARCOMI DEGLI ARTI P. Tos* [1],
A. Crosio[2], D. Ciclamini[1], S. Odella[2], R. Piana[1], B. Battiston[1], P. Daolio[2]
([1]Torino, [2]Milano)

ARTRODESI FIBULO SCAFO LUNATA COME INTERVENTO DI PRESERVAZIONE DEL
MOVIMENTO DEL POLSO NELLE RESEZIONI ONCOLOGICHE DEL RADIO DISTALE
S. Odella* [1], A. Crosio[1], D. Ciclamini[2], S. Bastoni[1], F. Olivero[1], P. Daolio[1], P.
Tos[2] ([1]Milano,[2]Torino)

dal 07-11-2019 al 10-11-2019

MODERATORE E RELATORE

SIM 2019 - 28° congresso nazionale SIM Società Italiana di Microchirurgia -

Genova Moderatore:

TAVOLA ROTONDA RICOSTRUZIONE ARTI SUPERIORI (TRADIZIONE VS MICRO)

Presidente: N. Felici Organizzatori: D. Ciclamini - A. Pagnotta

Moderatore e Relatore:

CORSO ISTRUZIONE: LEMBI OSSEI PER PICCOLE PERDITE DI SOSTANZA Organizzatori:

A. Pagnotta - D. Ciclamini

Relatore nella stessa sessione per: Condilo femorale mediale nelle ricostruzioni delle ossa lunghe -
D. Ciclamini 7'

Relatore:

SIMPOSIO NERVO PERIFERICO Presidente: A. Vigasio Organizzatori: P. Tos - A. Muset -
relazione: Nervo Mediano D. Ciclamini 8'

Altri contributi allo stesso congresso:

Il Global Rating Score nei corsi base SIM: esperienza didattica di 5 anni A. Crosio, S. Odella,
D. Ciclamini, F. Olivero, R. Baraziol, A. Poggetti, A. Pedrazzini, P. Tos 5'

Innesti ossei micro vascolari dal condilo femorale mediale: indicazioni e risultati nelle
ricostruzioni dell'arto superiore P. Tos, D. Ciclamini, S. Odella, A. Crosio, E. Albo, M. Lombardo,
R. Adani, B. Battiston 5'

Osteosintesi dorsale nelle artrodesi fibulo-scafo-lunate nelle resezioni oncologiche: note di tecnica e
risultati P. Tos, S. Odella, A. Crosio, D. Ciclamini, B. Battiston, S. Bastoni, P.A. Daolio 5' La
gestione delle fratture esposte G3 degli arti inferiori presso il CTO di Torino: confronto con i
protocolli internazionali C. Arrigoni, D. Vezza, A. Crosio, D. Santoro, D. Ciclamini, M.G. Calevo,
A. Massè, B. Battiston 5'

dal 21-11-2019 al 23-11-2019

RELATORE E TUTOR

al corso:

THUMB RECONSTRUCTION FROM ZERO TO HERO DECEMBER 5-7 2019 organizzato
dalla SICM Società Italiana di Microchirurgia

con la relazione dal titolo: THUMB RECONSTRUCTION - HOMODIGITAL FLAPS presso il
centro di formazione: ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER, VERONA VIA

EVANGELISTA TORRICELLI 15/A 37135 VERONA (VR) – ITALIA WWW.ICLO.EU
dal 05-12-2019 al 07-12-2019

ORGANIZZATORE CORSO BASE DI MICROCHIRURGIA con il patrocinio della
SIM (Società Italiana Microchirurgia), SICM (Società Italiana di Chirurgia della Mano)
23° CORSO TEORICO PRATICO DI MICROCHIRURGIA RICOSTRUTTIVA 18 ore di teoria –
18 ore di pratica – 5 ore di chirurgia TORINO, 17 - 22 FEBBRAIO 2020
SEDE DEL CORSO: Presidio C.T.O. Via Zuretti 29 10126 - TORINO DIRETTORI DEL CORSO
Dott. Bruno BATTISTON Dott. Davide CICLAMINI
ORGANIZZATORE E DIRETTORE SCIENTIFICO DEL CORSO - TUTOR STUDENTI
- RELATORE
Venerdì 21 febbraio 2020 SESSIONE MICROCHIRURGIA VASCOLARE: REIMPIANTI DI ARTO
E LEMBI LIBERI - 9.20 I reimpianti di pollice, dita lunghe e piccoli segmenti RELATORE D.
Ciclamini 13.30 Concetti di vascularizzazione della cute RELATORE D. Ciclamini
dal 17-02-2020 al 22-02-2020

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA
(inserire premio, data, ente organizzatore, ecc.)

PREMIO PER LA MIGLIORE COMUNICAZIONE LIBERA
Nell'ambito del "Simposio Primavera" della Società Italiana di Microchirurgia dal
titolo "Microchirurgia e Infezioni" tenutosi a Pietra Ligure in data 25/05/2018
la relazione (di cui primo autore e autore del caso clinico) dal titolo "Osteomielite cronica e perdita di
sostanza avambraccio da stravaso di sostanze stupefacenti" Autori: D. Ciclamini, A. Crosio, C.
Arrigoni, B. Battiston -
ha vinto il premio per la migliore comunicazione libera.
dal 25-05-2018 al 25-05-2018

GRANT FESSH DI 3000 EURO PER FORMAZIONE FELLOW INTERNAZIONALE 2019
Vincitore (nell'ambito della SS di Microchirurgia diretta, e nell'ambito del TRAINING CENTER
FESSH SC Ortopedia e Traumatologia 2 - chirurgia della mano) del grant di 3000 euro (riservati in
beneficio al centro ospitante) per il fellow chirurgia mano 2019 della FESSH,
(<https://fessh.com/fessh-training-fellowship>).
Winner:
2019 Mr Baris Kafa, Turkey training in Azienda Ospedaliero Universitaria, Città della Salute e
della Scienza di Torino, CTO Hospital, Italy
dal 01-01-2019 al 31-12-2019

POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI
(relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)
(indicare diploma, data di conseguimento, ecc.)

DIPLOMA UNIVERSITARIO di MICROCHIRURGIA conseguito presso Università ESTERA
(UNIVERSITÉ SORBONNE, prima Université Curri Paris 13, Bobigny) Presso il laboratorio
"École de Chirurgie 7 Rue du Fer à Moulin 75221 Paris" conseguimento: 24/02/2009
durata anni 1 rilasciato dopo esame pratico su ratto e tesi sperimentale
Prof. A. Masquelet

TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240
(indicare se contratto di tipologia A o B, Ateneo, data di decorrenza e fine contratto, ecc.)

--

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente)

1	2021	Articolo in rivista Falcone M, Preto M, Timpano M, Ciclamini D, Crosio A, Giacalone F, Battiston B, Tos P, Gontero P. The surgical outcomes of radial artery forearm free-flap phalloplasty in transgender men: single-centre experience and systematic review of the current literature. Int J Impot Res. 2021 Feb 18. doi: 10.1038/s41443-021-00414-x. Epub ahead of print. PMID: 33603245.
2	2020	Articolo in rivista Giardi D, Crosio A, Rold ID, Magistroni E, Tos P, Titolo P, Battiston B, Ciclamini D. Long-term clinical results of 33 thumb replantations. Injury. 2020 Dec;51 Suppl 4:S71-S76. doi: 10.1016/j.injury.2020.11.006. Epub 2020 Nov 3. PMID: 33208270.
3	2020	Articolo in rivista Artiaco S, Ciclamini D, Teodori J, Dutto E, Benigno T, Battiston B (2020). One bone forearm with vascularized fibular graft. Clinical experience and literature review. INJURY, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2020.06.018
4	2020	Articolo in rivista Tos P, Odella S, Crosio A, Ciclamini D, Piana R, Bastoni S, Daolio PA (2020). Fibulo-scapho-lunate fusion after resection of the distal radius: Case series, review of the literature and critical analysis of bone fixation. INJURY, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2020.03.017
5	2020	Articolo in rivista Battiston B, Artiaco S, Ciclamini D (2020). The RoboticScope can be a Useful Tool for Hand and Microsurgical Procedures during the COVID-19 Pandemic. JOURNAL OF HAND AND MICROSURGERY, ISSN: 0974-3227, doi: 10.1055/s-0040-1716667 EA SEP 2020
6	2020	Articolo in rivista Ciclamini D, Antonini A, Tos P, Crosio A, Piccato A, Battiston B (2020). Treatment of chronic Osteomyelitis with vascularized bone flaps in one-stage procedure. HANDCHIRURGIE MIKROCHIRURGIE PLASTISCHE CHIRURGIE, vol. 52, p. 116-122, ISSN: 0722-1819, doi: 10.1055/a-1075-2402
7	2020	Articolo in rivista Battiston B, Ciclamini D, Tang JB (2020). Compound or Specially Designed Flaps in the Lower Extremities. CLINICS IN PLASTIC SURGERY, vol. 47, p. 535-546, ISSN: 0094-1298, doi: 10.1016/j.cps.2020.06.006

8	2019	<p>Articolo in rivista</p> <p>Arrigoni C, Vezza D, Crosio A, Santoro D, Masse A, Battiston B, Ciclamini D (2019). Open G3 lower limb fracture management in an Italian trauma center: comparison with international protocols. MINERVA ORTOPEDICA E TRAUMATOLOGICA, vol. 70, p. 181-187, ISSN: 1827-1707, doi: 10.23736/S0394-3410.19.03950-X</p>
9	2019	<p>Articolo in rivista</p> <p>Titolo P, Fusini F, Arrigoni C, Isoardo G, Conforti L, Artiaco S, Ciclamini D, Sicari M, Battiston B (2019). Combining nerve and tendon transfers in tetraplegia: a proposal of a new surgical strategy based on literature review. EUROPEAN JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY & TRAUMATOLOGY, vol. 29, p. 521-530, ISSN: 1633-8065, doi: 10.1007/s00590-018-2352-2</p>
10	2019	<p>Articolo in rivista</p> <p>Ciclamini D, Tos P, Monticelli A, Crosio A, De Blasi P, Battiston B (2019). Flexor digitorum superficialis tenodesis for treatment of flexible swan neck deformity of fingers. Comparison between two surgical techniques to fix the tendon: A pilot study. JOURNAL OF PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY, vol. 72, p. 1426-1428, ISSN: 1748-6815, doi: 10.1016/j.bjps.2019.04.006</p>
11	2019	<p>Articolo in rivista</p> <p>Ciclamini D, Tos P, Guzzini M, Soldati A, Crosio A, Battiston B (2019). The medial femoral condyle free corticoperiosteal flap versus traditional bone graft for treatment of nonunions of long bones: a retrospective comparative cohort study. INJURY, vol. 50, p. S54-S58, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2019.10.049</p>
12	2018	<p>Articolo in rivista</p> <p>Cajozzo M, D'Arpa S, Roggio T, Tos P, De Santis G, Ciclamini D, Moschella F, Cordova A, Pignatti M (2018). Porcine Model for Internal Mammary Vessels Harvesting: Anatomy and Technique. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY – GLOBAL OPEN, vol. 6, e1664, ISSN: 2169-7574, doi: 10.1097/GOX.0000000000001664</p>
13	2018	<p>Articolo in rivista</p> <p>Poggetti A, Novi M, Rosati M, Ciclamini D, Scaglione M, Battiston B (2018). Treatment of flexor tendon reconstruction failures: multicentric experience with Brunelli active tendon implant. EUROPEAN JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY & TRAUMATOLOGY, vol. 28, p. 877-883, ISSN: 1633-8065, doi: 10.1007/s00590-017-2102-x</p>
14	2017	<p>Articolo in rivista</p> <p>Tos P, Antonini A, Pugliese P, Panero B, Ciclamini D, Battiston B (2017). Below Knee Stump Reconstruction with a Foot Fillet Flap. JOURNAL OF RECONSTRUCTIVE MICROSURGERY, vol. 33, p. S20-S26, ISSN: 0743-684X, doi: 10.1055/s-0037-1606538</p>

15	2017	Articolo in rivista Battiston B, Ciclamini D, Tang JB (2017). Compound or Specially Designed Flaps in the Lower Extremities. CLINICS IN PLASTIC SURGERY, vol. 44, p. 287-+, ISSN: 0094-1298, doi: 10.1016/j.cps.2016.11.006
16	2017	Articolo in rivista Battiston B, Titolo P, Ciclamini D, Panero B (2017). Peripheral Nerve Defects Overviews of Practice in Europe. HAND CLINICS, vol. 33, p. 545-+, ISSN: 0749-0712, doi: 10.1016/j.hcl.2017.04.005
17	2014	Articolo in rivista Geuna Stefano, Tos Pierluigi, Titolo Paolo, Ciclamini Davide, Beningo Teresa, Battiston Bruno (2014). Update on nerve repair by biological tubulization. JOURNAL OF BRACHIAL PLEXUS AND PERIPHERAL NERVE INJURY, vol. 9, p. N/A, ISSN: 1749-7221, doi: 10.1186/1749-7221-9-3

18	2014	Articolo in rivista Monticelli A, Ciclamini D, Boffano M, Boux E, Titolo P, Panero B, Battiston B, Piana R, Tos P (2014). Lower Limb Core Scale: A New Application to Evaluate and Compare the Outcomes of Bone and Soft-Tissue Tumours Resection and Reconstruction. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, vol. 2014, ISSN: 2314-6133, doi: 10.1155/2014/652141
19	2014	Articolo in rivista Ciclamini D, Panero B, Titolo P, Tos P, Battiston B (2014). Particularities of hand and wrist complex injuries in polytrauma management. INJURY, vol. 45, p. 448-451, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2013.09.016
20	2014	Articolo in rivista Bueno RA, Battiston B, Ciclamini D, Titolo P, Panero B, Tos P (2014). Replantation Current Concepts and Outcomes. CLINICS IN PLASTIC SURGERY, vol. 41, p. 385-+, ISSN: 0094-1298, doi: 10.1016/j.cps.2014.03.010
21	2014	Articolo in rivista Tos P, Colzani G, Ciclamini D, Titolo P, Pugliese P, Artiaco S (2014). Clinical Applications of End-to-Side Neuroorrhaphy: An Update. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, vol. 2014, ISSN: 2314-6133, doi: 10.1155/2014/646128
22	2014	Articolo in rivista Magistrone E, Ciclamini D, Panero B, Verna V (2014). Ultrasound-Guided Pulse Dose Radiofrequency: Treatment of Neuropathic Pain after Brachial Plexus Lesion and Arm Revascularization. CASE REPORTS IN MEDICINE, vol. 2014, p. 1-3, ISSN: 1687-9635, doi: 10.1155/2014/429618
23	2014	Articolo in rivista Battiston B, Vasario G, Ciclamini D, Rollero L, Tos P (2014). Reconstruction of traumatic losses of substance at the elbow. INJURY, vol. 45, p. 437-443, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2013.09.029

24	2013	Articolo in rivista Ciclamini D, Tos P, Magistroni E, Panero B, Titolo P, Da Rold I, Battiston B (2013). Functional and subjective results of 20 thumb replantations. INJURY, vol. 44, p. 504-507, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2012.11.009
25	2013	Articolo in rivista Titolo P, Panero B, Ciclamini D, Battiston B, Tos P (2013). New Tendon Transfer for Correction of Drop-foot in Common Peroneal Nerve Palsy. CLINICAL ORTHOPAEDICS AND RELATED RESEARCH, vol. 471, p. 3382, ISSN: 0009-921X, doi: 10.1007/s11999-013-3175-4
26	2012	Articolo in rivista Tos P, Battiston B, Ciclamini D, Geuna S, Artiaco S (2012). Primary repair of crush nerve injuries by means of biological tubulization with muscle-vein combined grafts. MICROSURGERY, vol. 32, p. 358-363, ISSN: 0738-1085, doi: 10.1002/micr.21957

CO-AUTORE

PARTECIPAZIONE alla edizione del MANUALE DI MICROCHIRURGIA DALLE TECNICHE DI BASE A QUELLE AVANZATE, della Società Italiana di Microchirurgia (SIM), BOLOGNA:TIMEO Editore, ISBN: 978-88-97162-41-4

Nel manuale contribuito alla stesura del capitolo:

Ciclamini D, Antonio O, Pierluigi T (2015). Progressione didattica al microscopio con materiale inerte. In: Adani R, Artiaco S, Altissimi M, Baccarani A, Amoroso M, Baldrighi C, Antonini A, Baraziol R, Apolito A, Baronietti M, Battiston B, Berto GM, Bedogni A, Bertolini M, Bellan M, Boriani F, Benazzo M, Boux E, Benigno T, Braghiroli L, Bertino G, Calabrese L, Castaldo S, Colzani G, Cherubino M, Corradi M, Ciclamini D, Cortese P, Cigna E, Cozzolino S, Cillino M, Corce F, Cipriani R, Crosetti E, Crosio A, Di Napoli D, D'Arpa S, De Santis G, D'Andrea F, De Vitis R, Del Bene M, Felici N, Delia G, Ferrero M, De Marinis P, Faccalanza E, Frontero L, Grammatica A, Caccese Fonzone A, Guzzini M, Garusi C, Hayashi A, Geuna S, Innocenti M, Ghanem A, Lancerotto L, Giesen T, Lanni G, Lazzaro L, Mancini A, Legagneux J, Marcoccio I, Luchetti R, Moccia LS, Maggiulli F, Molteni G, Malan F, Morandini E, Gerardo M, Moschella F, Novelli C, Panero B, Occhini A, Pangrazi PP, Oieni S, Panunzi A, Orsini R, Pajardi G, Pagnotta A, Pedrazzini A, Pamelin E, Penco S, Pivato G, Rossello C, Poggetti A, Rossello MI, Pozzi A, Russomando A, Pugliese P, Salgarello M, Rauso R, Santanelli di Pompeo F, Riccio M, Santorelli A, Sartore L, Tamborini F, Schiavon M, Tiengo C, Smeraglia F, Titolo P, Soldati A, Toia F, Spingardi O, Tos P, Taglieri E, Visconti G.. (a cura di): Pierluigi Tos, Alessio Pedrazzini, Ignazio Marcoccio, Lara Lazzaro, SOCIETÀ ITALIANA DI MICROCHIRURGIA - Manuale di Microchirurgia - Dalle tecniche di base a quelle avanzate - . vol. 1, p. 101-110, BOLOGNA:TIMEO Editore, ISBN: 978-88-97162-41-4 dal 10-10-2015 al 10-10-2015

CO-AUTORE

Partecipazione all'edizione del volume:

Manuale di Microchirurgia - Lembi perforanti, propeller e freestyle peduncolati - SIM Società Italiana di Microchirurgia. vol. 1, p. 22-30, palermo:Palermo University Press, New Digital Frontiers ISBN: 978-88-97162-41-4

Con il contributo nei seguenti capitoli:

Pignatti M, D'Arpa S, Ciclamini D, Cherubino M, Garusi C, Schonauer F, De Santis G, Moschella F, Cordova A, Tos P (2017). Lembi perforanti sul modello animale vivente.

Crosio A, Cicirello M, Arrigoni C, Vanni S, Ciclamini D, Battiston B (2017). Anatomia vascolare del braccio.

In: Adani R; Albanese R; Amorosi V; Antonini A; Arnez ZM; Arrigoni C; Aveta A; Baccarani A; Baraziol R; Bassetto F; Battiston B; Bonferraro PP; Boriani F; Bortot P; Boscainin G; Brondeel S; Brunetti B; Cajozzo M; Canestri N; Carmisciano M; Catena N; Cervelli D; Cervelli V; Cherubino M; Cicirello M; Ciclamini D; Cigna E; Cipriani F; Cipriani R; Como M; Concilio M; Corain M; Cordova A; Corradino B; Cortese PD; Crosio A; D'Andrea F; D'Arpa S; De Santis G; Delcroix L; Delia G; Di Lorenzo S; Di Pasquali C; Di Summa PG; Felici N; Fraccalanza E; Garusi C; Gentileschi S; Giatsidis G;

Giudice G; Giunta G; Grammatica A; Guiotto M; Innocenti A; Innocenti M; Kohlscheen E; Kistoris FM; La Padula S; Lambo M; Larcher L; Lazzaro L; Leone F; Lo Torto F; Longo B; Senes FM; Maggiulli F; Malzone G; Manara M; Manconi A; Marcelli S; Marchesi A; Martellani L; Maruccia M; Massarelli O; Menichini G; Moccia LS; Monticelli A; Moschella F; Nacchiero E; Negosanti L; Noel W; Ornelli M; Pagnotta A; Pajardi G; Perrotta RE; Persichetti P; Petrella G; Pignatti M; Pino D; Poggetti A; Pugliese P; Raffoul W; Renzi N; Ribuffo D; Roggio T; Rossello C; Rossi M; Rubino C; Salgarello M; Sallam D; Santanelli di Pompeo F; Santecchia L; Schiavon M; Schonauer F; Scuderi N; Senes F; Servillo M; Sgarzani R; Taglietti V; Tamborini F; Tanini S; Tenna S; Tiengo C; Toia F; Tos P; Tripoli M; Vaienti L; Valdatta L; Valore A; Vanni S; Visconti G; Zabbia G; Zaccaria G. (a cura di): Moschella F; Toia F; Cordova A; D'Arpa S, Manuale di Microchirurgia - Lembi perforanti, propeller e freestyle pedunculati - SIM Società Italiana di Microchirurgia. vol. 1, p. 22-30, palermo:Palermo University Press, New Digital Frontiers dal 10-10-2017 al 10-10-2017

PARTECIPAZIONE A COMITATO EDITORIALE del trattato: LE LESIONI TRAUMATICHE DEL POLSO: aspetti clinici e medico legali
TORINO:Edizioni Minerva Medica S.p.A., ISBN: 978-88-7711-933-9

Inoltre autore di 3 capitolo dello stesso libro:

1:) Bonziglia S, Quaranta F, Giacalone F, Tos P, Ciclamini D, Gennari E, Vanni S, Battiston B (2017). Concetti generali - Cenni di Anatomia. In: Artiacio S, Benigno T, Bertolini M, Cicirello M, Ciclamini D, Dutto E, Fenoglio A, Ferrero M, Giacalone F, Magistroni E, Meliga F, Panero B, Quaranta F, Sard A, Titolo P, Tos P. (a cura di): Bruno Battiston, Sergio Bonziglia, Le lesioni traumatiche del polso - Aspetti clinici e medico legali. vol. 1, p. 1-13, TORINO:Edizioni Minerva Medica S.p.A., ISBN: 978-88-7711-933-9

2) Bonziglia S, Quaranta F, Ferrero M, Panero B, Artiacio S, Ciclamini D, Arrigoni C, Cicirello M, Battiston B (2017). Lesioni capsulo-legamentose carpali e lesioni della fibrocartilagine triangolare . In: Artiacio S, Benigno T, Bertolini M, Cicirello M, Ciclamini D, Dutto E, Fenoglio A, Ferrero M, Giacalone F, Meliga F, Panero B, Quaranta F, Sard A, Titolo P, Tos P. (a cura di): Bruno Battiston, Sergio Bonziglia, Le lesioni traumatiche del polso - Aspetti clinici e medico legali. vol. 1, p. 43-58, TORINO:Edizioni Minerva Medica S.p.A., ISBN: 978-88-7711-933-9

3) Bonziglia S, Quaranta F, Titolo P, Meliga F, Benigno T, Ciclamini D, Banni S, Crosio A, Battiston B (2017). Sindrome del tunnel carpale, sindrome di Guyon, sindrome di De Quervain e patologie da sovraccarico biomeccanico del polso. In: Artiacio S, Benigno T, Bertolini M, Cicirello M, Ciclamini D, Dutto E, Fenoglio A, Ferrero M, Giacalone F, Meliga F, Panero B, Quaranta F, Sard A, Titolo P, Tos P. (a cura di): Bruno Battiston, Sergio Bonziglia, Le lesioni traumatiche del polso - Aspetti clinici e medico legali. vol. 1, p. 59-73, TORINO:Edizioni Minerva Medica S.p.A., ISBN: 978-88-7711-933-9 dal 10-12-2017 al 10-12-2017

CO-AUTORE

Partecipazione all'edizione del Trattato: Diagnosi e trattamento delle lesioni traumatiche dei nervi periferici - Raccomandazioni della Società italiana di Microchirurgia. vol. 1, p. 69-73, ROMA:Verduci Editore, ISBN: 88-7620-872-0
con contributo in 2 capitoli dello stesso volume:

Titolo P, Ciclamini D, Battiston B. (2020). Algoritmo decisionale nelle lesioni traumatiche dell'arto superiore - C: Nervo mediano - D: Nervo Muscolocutaneo .

Vigasio A, Marcoccio I, Battiston B, Senes F M, Catena N, Titolo P, Ciclamini D (2020). Ricostruzione nervosa VS. transfer tendinei e nervosi.

In: Roberto Adani, Bruno Battiston, Luca Calabrese, Nunzio Catena, Nicola Felici, Stefano Geuna, Ignazio Marcoccio, Pierluigi Tos, Adolfo Vigasio. (a cura di): Filippo M. Senes, Diagnosi e

trattamento delle lesioni traumatiche dei nervi periferici - Raccomandazioni della Società Italiana di
Microchirurgia. vol. 1, p. 135-140, ROMA:Verduci Editore, ISBN: 88-7620-872-0
dal 10-11-2020 al 10-11-2020

Data

05/07/2021

Luogo

Torino