

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **STECCO CARLA**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Codice fiscale  
  
Nazionalità italiana  
  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **OTTOBRE 2014 - OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi di Padova
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Neuroscienze
- Tipo di impiego Professore associato BIO/16
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca e insegnamento
  
- Date (da – a) **2012- OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi di Padova
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Neuroscienze
- Tipo di impiego Fa parte dello staff medico del programma di Donazione del Corpo a scopo di Didattica e di ricerca, che è certificato UNI EN ISO 9001 dal 2012. In funzione di docente, gestisce la programmazione degli eventi, la valutazione dei risultati e i vari processi della gestione della qualità, segue gli audit di verifica annuali. La novità di tale certificazione ha portato alla pubblicazione di un lavoro sulla rivista internazionale "Anatomical Science Education" 2012 dal titolo: "Quality management of Body Donation Program at the University of Padova", e una successiva nel 2021, in cui si è focalizzati sugli aspetti medico-legali di un corretto training su cadavere (Forensic Implications of Anatomical Education and Surgical Training With Cadavers. Front Surg. 2021)
- Principali mansioni e responsabilità Gestione qualità, programmazione, erogazione, valutazione e riesame dei corsi di dissezione
  
- Date (da – a) **2012- 2013**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Università degli Studi di Padova
- Università degli Studi di Padova  
Membro del gruppo di valutazione (GAV) del corso di Laurea di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata  
Il Gruppo per l'accreditamento e la valutazione (GAV) ha il compito di valutare le criticità del Corso relative alla didattica, ai servizi agli studenti e agli eventuali sbocchi occupazionali e di proporre quindi al Consiglio gli interventi più idonei per il miglioramento della qualità della didattica anche ai fini dell'accreditamento periodico del Corso.
- Date (da – a)
- OTTOBRE 2007 - 2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Università degli Studi di Padova
- Dipartimento di Neuroscienze  
Ricercatore M-EDF/02  
Ricerca e insegnamento
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 20 e 27 gennaio 2023**
- Fabio Giraldeghi
- Integrazione del sistema gestione qualità e accreditamento standard provider ECM
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 8 moduli dal 06/09/2022 al 29/11/2022**
- Fabio Giraldeghi
- Applicazione Sistema Gestione Qualità in ambito ECM
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 26/04/21-30/04/21**
- Università degli studi di Padova
- Winter School in forensic clinical anatomy - line guida, protocolli, procedure, applicazione pratica delle conoscenze e dei metodi dell'anatomia clinica nell'analisi delle problematiche medico-legali
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 11 Novembre 2010**
- Ordine Provinciale dei Medici e degli odontoiatri di Vicenza via Paolo Lioy n° 13
- Iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici e degli odontoiatri di Vicenza n.05649
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 2008 - 2009**
- Università PARIS Descartes

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Activités de recherche individuelle au sein du Centre du Don des Corps

#### **Gennaio 2008**

Università degli Studi di Padova Facoltà di Medicina e Chirurgia

Ortopedia e Chirurgia

Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia

70/70 e lode

#### **Agosto 2007**

Università degli Studi di Padova Facoltà di Medicina e Chirurgia

Metodi e didattiche delle attività sportive

Ricercatore Universitario settore scientifico-disciplinare M-EDF/02

Vincitore, avendo ottenuto la unanimità dei voti dei componenti della Commissione

#### **Luglio 2003**

Università degli Studi di Padova Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medicina generale

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo:

Superato

#### **Ottobre 2002**

Università degli Studi di Padova Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medicina generale

Laurea in Medicina e Chirurgia

110/110 e lode

#### **Luglio 1996**

Liceo Scientifico Statale " L. da Vinci " di Arzignano (VI)

Cultura generale

Maturità Scientifica

56/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### MADRELINGUA

**ITALIANO**

### ALTRE LINGUA

### INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**novembre 2004-Aprile 2005:** frequentatore presso l'Istituto di Anatomia dell'Università René Descartes, Parigi (Francia) e presso il reparto di Chirurgia della Mano, Ospedale Bichat, Parigi (Francia).

**Febbraio 2005:** Partecipazione a due corsi di Artroscopia su cadavere presso l'Ecole de Chirurgie, Parigi.

**2003-2006:** Attività di ricerca continuativa, sull'anatomia della fascia corporis, svolgendo attività di dissezione e studi istologici, immunostochimici e di biologia molecolare presso il Dipartimento di Anatomia e **Fisiologia Umana, Università degli Studi di Padova**

**Dicembre 2005 e Settembre 2006:** Stage presso l'Istituto di Anatomia dell'Università René Descartes di Parigi (Francia) per una ricerca sulla fascia profonda del tronco.

**Settembre 2007:** frequentatore presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Università del Vermont (USA) per seguire una ricerca riguardo l'innervazione della fascia superficiale nel topo tramite metodiche di immunofluorescenza.

**Novembre 2008:** Stage presso l'Istituto di Anatomia dell'Università René Descartes di Parigi (Francia) per una ricerca sulla fascia superficiale.

**2011-2019:** collaborazione con l'Università di Ulm (dott. Schleip)

**2021-oggi:** collaborazione con la McGill University di Montreal (Prof. Venne)

**2019-2022:** Visiting professor presso la Sport University di Guangzhou, China

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Dal 2014 professore associato di Anatomia presso l'Università degli studi di Padova. Dal 2016 attività di ambulatorio per la cura delle patologie miofasciali. Dal 2008 professore aggregato, titolare del corso opzionale di "Anatomia Topografica" (I anno, II semestre, 4 CFU, BIO16/M-EDF02) per gli studenti del Corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata del I anno, del corso di "Attività sportiva adattata" (II anno, II semestre, 4 CFU, M-EDF/02) per gli studenti del Corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata del II anno e del corso di "Tecniche motorie dolci" (II anno, I semestre, 6 CFU, M-EDF/02) per gli studenti del Corso di Laurea Triennale in Scienze Motorie.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

HA BUONA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI INFORMATICI

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

È **membro** della Società Italiana di Anatomia e Istologia dal 2007, della Società Europea di Anatomia Clinica dal 2011, membro fondatore della Fascial Research Society e della Associazione di Manipolazione Fasciale. Membro della IAMMM (International Association of Manual Medicine).

- Coautore di un libro su di una nuova tecnica di terapia manuale "**Manipolazione Fasciale**", Piccin, 2007, tradotto in inglese nel 2009 (Fascial Manipulation, 2009, Piccin)
- Coautore nella stesura di 2 capitoli sull'anatomia della fascia e sulle sue implicazioni patologiche sul libro "**Riabilitazione integrata delle patologie reumatiche**" di T. Nava (Masson ed., 2006)
- Autore di tre capitoli sul libro "**Fascia in Manual Therapy**" editore Elsevier, 2012.
- Coautore del libro "**MANIPOLAZIONE FASCIALE PER LE DISFUNZIONI INTERNE**" parte teorica, STECCO L. - STECCO C., PICCIN, PADOVA 2013
- Coautore del libro "**Fascial Dysfunction**" Manual Therapy approaches, editore Leon Chaitow 2014
- Autore dell'atlante "**Functional Atlas Human Fascial System**" autore C. Stecco, traduttore lingua inglese W. Hammer, editore Elsevier 2015
- Coautore del libro "**Manipolazione Fasciale**" Parte pratica, Secondo livello, Luigi Stecco e Carla Stecco; Piccin Nuova Libreria S.p.A. Padova, 2° edizione 2017
- Autore** di numerose **presentazioni orali** a congressi internazionali.

**Autore** di 200 **articoli** in extenso indicizzati in PubMed, oltre che vari articoli non indicizzati. In particolare segnala:

- Boscolo-Berto R, Siracusano S, Porzionato A, Polguy M, Porcaro AB, Stecco C, Macchi V, De Caro R. The underestimated posterior lymphatic drainage of the prostate: An historical overview and preliminary anatomical study on cadaver. Prostate. 2019 Nov 20. doi: 10.1002/pros.23927.
- Pirri C, Stecco C, Fede C, Macchi V, Özçakar L. Ultrasound Imaging of the Fascial Layers: You See (Only) What You Know. J Ultrasound Med. 2019 Oct 23. doi: 10.1002/jum.15148. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31642543.
- Giordani F, Bernini A, Müller-Ehrenberg H, Stecco C, Masiero S. A global approach for plantar fasciitis with extracorporeal shockwaves treatment. Eur J Transl Myol. 2019 Sep 9;29(3):8372. doi: 10.4081/ejtm.2019.8372.
- Morley J, Fan C, McDermott K, Fede C, Hughes E, Stecco C. The crural interosseous membrane re-visited: a histological and microscopic study. Eur J Transl Myol. 2019 Aug 9;29(3):8340. doi: 10.4081/ejtm.2019.8340.
- Casato G, Stecco C, Busin R. Role of fasciae in nonspecific low back pain. Eur J Transl Myol. 2019 Aug 6;29(3):8330. doi: 10.4081/ejtm.2019.8330.
- Boscolo-Berto R, Emmi A, Macchi V, Stecco C, Loukas M, Tubbs RS, Porzionato A, De Caro R. Brunetti's chisels in anterior and posterior rachiotomy. Clin Anat. 2019 Oct 1. doi: 10.1002/ca.23480.
- Fede C, Pirri C, Fan C, Albertin G, Porzionato A, Macchi V, De Caro R, Stecco C. Sensitivity of the fasciae to sex hormone levels: Modulation of collagen-I, collagen-III and fibrillin production. PLoS One. 2019 Sep 26;14(9):e0223195. doi: 10.1371/journal.pone.0223195. eCollection 2019. PubMed PMID: 31557257; PubMed

- Behr AU, Chan VWS, Stecco C. Living versus cadaver fascial plane injection. *Reg Anesth Pain Med.* 2019 Sep 11. pii: rapm-2019-100893. doi: 10.1136/rapm-2019-100893. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31511366.
- Pirri C, Todros S, Fede C, Pianigiani S, Fan C, Foti C, Stecco C, Pavan P. Inter-rater reliability and variability of ultrasound measurements of abdominal muscles and fasciae thickness. *Clin Anat.* 2019 Oct;32(7):948-960. doi: 10.1002/ca.23435. Epub 2019 Jul 25. PubMed PMID: 31301253.
- Stecco C, Pirri C, Fede C, Fan C, Giordani F, Stecco L, Foti C, De Caro R. Dermatome and fasciatome. *Clin Anat.* 2019 Oct;32(7):896-902. doi: 10.1002/ca.23408. Epub 2019 May 28. PubMed PMID: 31087420.
- Stecco C, Caro R. 2019 EJtm Special on Muscle Fascia. *Eur J Transl Myol.* 2019 Feb 28;29(1):8060. doi: 10.4081/ejtm.2019.8060. eCollection 2019 Jan 11.
- Stecco A, Pirri C, Stecco C. Fascial entrapment neuropathy. *Clin Anat.* 2019 Oct;32(7):883-890. doi: 10.1002/ca.23388. Epub 2019 May 1. Review. PubMed PMID: 31004463.
- Macchi V, Picardi EEE, Fontanella CG, Porzionato A, Stecco C, Tortorella C, Favero M, Natali A, De Caro R. The characteristics of the lobular arrangement indicate the dynamic role played by the infrapatellar fat pad in knee kinematics. *J Anat.* 2019 Jul;235(1):80-87. doi: 10.1111/joa.12995. Epub 2019 Apr 4. PubMed PMID: 30945285.
- Schleip R, Adstrum S, Hedley G, Stecco C, Yucesoy CA. Regarding: Update on fascial nomenclature - An additional proposal by John Sharkey MSc, Clinical Anatomist. *J Bodyw Mov Ther.* 2019 Jan;23(1):9-10. doi: 10.1016/j.jbmt.2018.12.002. Epub 2018 Dec 6. PubMed PMID: 30691769.
- Giuriati W, Ravara B, Porzionato A, Albertin G, Stecco C, Macchi V, Caro R, Martinello T, Gomiero C, Patrino M, Coletti D, Zampieri S, Nori A. Muscle spindles of the rat sternomastoid muscle. *Eur J Transl Myol.* 2018 Dec 13;28(4):7904. doi: 10.4081/ejtm.2018.7904. eCollection 2018 Nov 2. PubMed PMID: 30662700; PubMed Central PMCID: PMC6317131.
- Fede C, Stecco C, Angelini A, Fan C, Belluzzi E, Pozzuoli A, Ruggieri P, De Caro R. Variations in contents of hyaluronan in the peritumoral micro-environment of human chondrosarcoma. *J Orthop Res.* 2019 Feb;37(2):503-509. doi: 10.1002/jor.24176. Epub 2018 Dec 4. PubMed PMID: 30444002.
- Wilke J, Macchi V, De Caro R, Stecco C. Fascia thickness, aging and flexibility: is there an association? *J Anat.* 2019 Jan;234(1):43-49. doi: 10.1111/joa.12902. Epub 2018 Nov 11. PubMed PMID: 30417344.
- Fede C, Gaudreault N, Fan C, Macchi V, De Caro R, Stecco C. Morphometric and dynamic measurements of muscular fascia in healthy individuals using ultrasound imaging: a summary of the discrepancies and gaps in the current literature. *Surg Radiol Anat.* 2018 Dec;40(12):1329-1341. doi: 10.1007/s00276-018-2086-1. Epub 2018 Aug 27. Review. PubMed PMID: 30167822.
- Fan C, Fede C, Gaudreault N, Porzionato A, Macchi V, De Caro R, Stecco C. Anatomical and functional relationships between external abdominal oblique muscle and posterior layer of thoracolumbar fascia. *Clin Anat.* 2018 Oct;31(7):1092-1098. doi: 10.1002/ca.23248. Epub 2018 Oct 26. PubMed PMID: 30113090.
- Fede C, Angelini A, Stern R, Macchi V, Porzionato A, Ruggieri P, De Caro R, Stecco C. Quantification of hyaluronan in human fasciae: variations with function and anatomical site. *J Anat.* 2018 Oct;233(4):552-556. doi: 10.1111/joa.12866. Epub 2018 Jul 24. PubMed PMID: 30040133.
- Stecco C, Adstrum S, Hedley G, Schleip R, Yucesoy CA. Update on fascial nomenclature. *J Bodyw Mov Ther.* 2018 Apr;22(2):354. doi: 10.1016/j.jbmt.2017.12.015. Epub 2017 Dec 27. PubMed PMID: 29861233.
- Macchi V, Stocco E, Stecco C, Belluzzi E, Favero M, Porzionato A, De Caro R. The infrapatellar fat pad and the synovial membrane: an anatomo-functional

unit. *J Anat.* 2018 Aug;233(2):146-154. doi: 10.1111/joa.12820. Epub 2018 May 14. Review. PubMed PMID: 29761471.

- Vasques F, Stecco C, Mitri R, De Caro R, Fusco P, Behr AU. Blocking around the transversalis fascia: behind the scene. *Minerva Anesthesiol.* 2019 Jan;85(1):15-20. doi: 10.23736/S0375-9393.18.12479-5. Epub 2018 Mar 27. PubMed PMID: 29589417.
- Stecco C, Fede C, Macchi V, Porzionato A, Petrelli L, Biz C, Stern R, De Caro R. The fasciocytes: A new cell devoted to fascial gliding regulation. *Clin Anat.* 2018 Jul;31(5):667-676. doi: 10.1002/ca.23072. Epub 2018 Apr 14. PubMed PMID: 29575206.
- Stecco C, Macchi V, Barbieri A, Tiengo C, Porzionato A, De Caro R. Hand fasciae innervation: The palmar aponeurosis. *Clin Anat.* 2018 Jul;31(5):677-683. doi: 10.1002/ca.23076. Epub 2018 Apr 14. PubMed PMID: 29575188.
- Stecco C, Azzena GP, Macchi V, Porzionato A, Behr A, Rambaldo A, Tiengo C, De Caro R. Rectus abdominis muscle innervation: an anatomical study with surgical implications in diep flap harvesting. *Surg Radiol Anat.* 2018 Aug;40(8):865-872. doi: 10.1007/s00276-017-1944-6. Epub 2017 Nov 10. PubMed PMID: 2912747
- Wilke J, Schleip R, Klingler W, Stecco C. The Lumbodorsal Fascia as a Potential Source of Low Back Pain: A Narrative Review. *Biomed Res Int.* 2017;2017:5349620. doi: 10.1155/2017/5349620. Epub 2017 May 11. Review. PubMed PMID: 28584816; PubMed Central PMCID: PMC5444000.
- Stecco C, Sfriso MM, Porzionato A, Rambaldo A, Albertin G, Macchi V, De Caro R. Microscopic anatomy of the visceral fasciae. *J Anat.* 2017 Jul;231(1):121-128. doi: 10.1111/joa.12617. Epub 2017 May 3. PubMed PMID: 28466969; PubMed Central PMCID: PMC5472527.
- Adstrum S, Hedley G, Schleip R, Stecco C, Yucesoy CA. Defining the fascial system. *J Bodyw Mov Ther.* 2017 Jan;21(1):173-177. doi: 10.1016/j.jbmt.2016.11.003. Epub 2016 Nov 16. PubMed PMID: 28167173.
- Fede C, Albertin G, Petrelli L, Sfriso MM, Biz C, De Caro R, Stecco C. Hormone receptor expression in human fascial tissue. *Eur J Histochem.* 2016 Nov 2;60(4):2710. doi: 10.4081/ejh.2016.2710. PubMed PMID: 28076930; PubMed Central PMCID: PMC5134680.
- Fede C, Albertin G, Petrelli L, Sfriso MM, Biz C, De Caro R, Stecco C. Expression of the endocannabinoid receptors in human fascial tissue. *Eur J Histochem.* 2016 Jun 28;60(2):2643. doi: 10.4081/ejh.2016.2643. PubMed PMID: 27349320; PubMed Central PMCID: PMC4933831.
- Macchi V, Porzionato A, Morra A, Picardi EEE, Stecco C, Loukas M, Tubbs RS, De Caro R. The triangles of Grynfeldt and Petit and the lumbar tunnel: an anatomo-radiologic study. *Hernia.* 2017 Jun;21(3):369-376. doi: 10.1007/s10029-016-1509-3. Epub 2016 May 23. PubMed PMID: 27215430.
- Stecco C, Schleip R. A fascia and the fascial system. *J Bodyw Mov Ther.* 2016 Jan;20(1):139-140. doi: 10.1016/j.jbmt.2015.11.012. Epub 2015 Nov 23. PubMed PMID: 26891649.
- Macchi V, Porzionato A, Morra A, Stecco C, Tortorella C, Menegolo M, Grignon B, De Caro R. The anterolateral ligament of the knee: a radiologic and histotopographic study. *Surg Radiol Anat.* 2016 Apr;38(3):341-8. doi: 10.1007/s00276-015-1566-9. Epub 2015 Oct 17. PubMed PMID: 26476833.
- Stecco C, Corradin M, Macchi V, Morra A, Porzionato A, Biz C, De Caro R. Plantar fascia anatomy and its relationship with Achilles tendon and paratenon. *J Anat.* 2013 Sep 12.
- Stecco A, Meneghini A, Stern R, Stecco C, Imamura M. Ultrasonography in myofascial neck pain: randomized clinical trial for diagnosis and follow-up. *SurgRadiolAnat.* 2013 Aug 23.
- Stecco A, Gesi M, Stecco C, Stern R. Fascial components of the myofascial pain syndrome. *Curr Pain Headache Rep.* 2013 Aug;17(8):352.

- Stecco C, Pavan P, Pachera P, De Caro R, Natali A. Investigation of the mechanical properties of the human crural fascia and their possible clinical implications. *Surg Radiol Anat.* 2013 Jun 21.
- Ledro G, Turrina A, Picelli A, Stecco C, Principe F, Cacciatori C, Smania N. Brachial artery blood flow during submaximal isometric contraction of the biceps brachii and triceps brachii in humans: a preliminary observation. *J Bodyw Mov Ther.* 2013 Apr;17(2):165-8.
- Turrina A, Martínez-González MA, Stecco C. The muscular force transmission system: role of the intramuscular connective tissue. *J Bodyw Mov Ther.* 2013 Jan;17(1):95-102.
- Stecco C, Tiengo C, Stecco A, Porzionato A, Macchi V, Stern R, De Caro R. Fascia redefined: anatomical features and technical relevance in fascial flap surgery. *SurgRadiolAnat.* 2013 Jul;35(5):369-76.
- Stecco A, Gilliar W, Hill R, Fullerton B, Stecco C. "The anatomical and functional relation between gluteus maximus and fascia lata." *J Bodyw Mov Ther.* 2013 Oct;17(4):512-7. doi: 10.1016/j.jbmt.2013.04.004. Epub 2013 May 11. Erratum in: *J BodywMovTher.* 2014Jan.
- Stecco A, Busoni F, Stecco C, Mattioli-Belmonte M, Soldani P, Condino S, Ermolao A, Zaccaria M, Gesi M. Comparative ultrasonographic evaluation of the Achilles paratenon in symptomatic and asymptomatic subjects: an imaging study. *SurgRadiolAnat.* 2014 Jul 22. PMID:25047541
- Pavan PG, Stecco A, Stern R, Stecco C. Painful connections: densification versus fibrosis of fascia. *Curr Pain Headache Rep.* 2014 Aug;18(8):441. doi: 10.1007/s11916-014-0441-4
- Ramin A, Macchi V, Porzionato A, De Caro R, Stecco C" Fascial continuity of the pelvic floor with the abdominal and lumbar region " *Pelvipiperineology: vol. 1, 2016, pag 3-6, f. 1*
- Pasini A, Sfriso MM, Stecco C" Treatment of chronic pelvic pain according with Fascial Manipulation° " *Pelvipiperineology: vol. 1, 2016 pag 13-16*
- C.Stecco , MM. Sfriso, A.Porzionato, A.Rambaldo, G.Albertin, V.Macchi V, R.De Caro;R. J "Microscopic anatomy of the visceral fasciae " *Anat.* 2017 Jul;231(1):121-128. doi: 10.1111/joa.12617. Epub 2017 May 3. PubMed PMID: 2846696

PATENTE O PATENTI

Patente **B**

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Assistente revisore per due riviste scientifiche in campo anatomico: il *Clinical Anatomy* ed il *Surgical Radiological Anatomy*. Ha fatto parte dei Comitati scientifici di numerosi congressi nazionali e internazionali, tra cui si segnalano il Congresso Europeo di anatomia Clinica del 2011, il congresso Italiano di Anatomia del 2011 e del 2022, the International Fascia Congress (2012, Vancouver, 2025 Washington, 2018 Berlin, 2022 Montreal), il primo congresso italiano sulla Fascia (ottobre 2011, Roma), il congresso annuale dell'Associazione Manipolazione Fasciale (dal 2009 ad oggi), il World Congress of Low Back pain and Pelvic pain (2013 Dubai, 2016 Singapore, 2019 Anversa, 2023 Melbourne). Fa parte stabile della Faculty dei vari CadaverLab organizzati dall'Istituto di Anatomia Umana dell'Università di Padova dal 2009 ad oggi per gli specialisti ortopedici, neurochirurghi, ginecologi, maxillofacciali, otorini... fa parte del comitato organizzatore del corso di perfezionamento in Anatomia Clinica dell'Apparato Muscoloscheletrico che viene organizzato annualmente dall'Università degli Studi di Padova.

**ALLEGATI**

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

*Ai sensi e per effetto del D.Lgs. n. 196/2003 'Codice in materia di protezione dei dati personali e sensibili', autorizzo al trattamento dei dati e delle informazioni contenute nel curriculum vitae ai fini del procedimento*



*ECM, consapevole che il CV verrà incluso nell'allegato all'atto della validazione della richiesta di accreditamento, e che sarà visibile nella Banca Dati del sito ECM, accessibile a tutti gli utenti e tramite INTERNET (motori di ricerca). Autorizzo altresì il trattamento ai fini della trasmissione (successiva allo svolgimento dell'evento formativo) alla Commissione Nazionale per la Formazione Continua"*

Padova, 24 gennaio 2024