



Dr. med. Enrique Adrian Testa

Specialista in Chirurgia ortopedica e Traumatologia dell'apparato locomotore, membro FMH

Lingue

IT,ES,EN,DE

Esperienze professionali

- dal 2024 **Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli, EOC**
Medico Caposervizio del Servizio di Ortopedia e traumatologia (SORT)
(resp: Dr. med. P. Gaffurini)
Responsabile unità piede e caviglia SORT EOC
Responsabile ortopedia ambulatorio pluridisciplinare Piede Diabetico di Locarno
- 2022-2023 **Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli, EOC**
Medico Ospedaliero Capoclinica con funzione Caposervizio del Servizio di Ortopedia e traumatologia (resp: Dr. med. P. Gaffurini)
Co-responsabile SORT EOC unità piede e caviglia
Responsabile di sede unità e sedi sopraccenerine Piede e Caviglia
Responsabile
- 2021-2022 **Università di Barcellona (Es)**
Master Fellowship Foot and Ankle Surgery (resp: Prof. Dr D. Poggio Cano)
- 2020-2021 **Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli, EOC**
Medico Capoclinica del Servizio di Ortopedia e traumatologia (resp: Dr. med. P. Gaffurini)
Responsabile di sede e sedi sopraccenerine unità Piede e Caviglia
- 2016-2020 **Ospedale Regionale di Lugano, EOC**
Medico Capoclinica del Servizio di Chirurgia e Ortopedia (resp: Prof. Dr. med. C. Candrian)
Team Piede e Caviglia
- 2017 **Titolo FMH** Ortopedia e traumatologia
- 2014-2015 **Ospedale Cantonale Liestal**
Medico Assistente servizio ortopedia / traumatologia (resp: Prof. Dr. med. B. Hintermann)
- 2013-2014 **Ospedale Cantonale Bruderholz**
Medico Assistente servizio ortopedia / traumatologia (resp: Prof. Dr. med. N. Friederich / Prof. Dr. med. B. Hintermann)
- 2012-2013 **Ospedale Cantonale Bruderholz / Fondazione PRO MOTIO Basel**
Medico assistente ricercatore Ortopedia e Medicina Nucleare (resp: Prof. Dr. med. N. Friederich / Prof. Dr. med. M. Hirschmann)
- 2009-2011 **Ospedale Regionale di Lugano, EOC**
Medico Assistente del Servizio di chirurgia e ortopedia (resp: Prof. Dr. med. R. Rosso)
- 2007-2009 **Casa di Cura Cellini - Gruppo Humanitas Torino**
Medico indipendente Servizio di Ortopedia 1 (resp: Prof. Dr. G. Massè)

2007-2009 **Centro Traumatologico e Ortopedico (CTO) di Torino**
Medico Assistente volontario (interno), Unità spinale acuta (resp: Dr. S. Aleotti)

Formazione

1999-2006 **Università degli Studi di Torino - Italia**
Laurea in medicina e chirurgia

Pubblicazioni

h index: 9

documents by author: 25

Peer reviewed su riviste internazionali come primo o ultimo autore

1. **Testa EA**, Porreca A, Nasarre AR, Cano DP, Goenaga FA, Ledermann G, Baduell A, Riquelme PR. The Akin osteotomy without fixation in open hallux abducto-valgo correction surgery - A single center retrospective analysis of 286 cases. *Foot Ankle Surg.* 2023 Jan 6:S1268-7731(23)00001-2. doi: 10.1016/j.fas.2023.01.002.
2. Ruiz-Riquelme P, Poggio-Cano D, Sala-Blanch X, Cuéllar Berna D, Baduell A, Garcia-Elvira R, **Testa EA**. Ultrasound evaluation of a new surface reference line to describe sural nerve location and safe zones to consider in posterior leg approaches. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2022 Dec 26. doi: 10.1007/s00167-022-07294-8.
3. Pauli W, Dopke K, Straehl C, Schiapparelli F, **Testa EA**. Metatarsus adductus setting in adult patients: Results of a treatment algorithm with shortening arthrodesis tarsometatarsal joints two and three. *Foot Ankle Surg.* 2022 Dec;28(8):1350-1355.
4. Marazzi C, Wittauer M, Hirschmann MT, **Testa EA**. Minimally invasive plate osteosynthesis (MIPO) versus open reduction and internal fixation (ORIF) in the treatment of distal fibula Danis-Weber types B and C fractures *J Orthop Surg Res.*, 2020, 15(1), 491.
5. **Testa EA**, Camathias C, Amsler F, Henle P, Friederich NF, Hirschmann MT. Surgical treatment of patellofemoral instability using trochleoplasty or MPFL reconstruction: a systematic review. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2017, 25(8), pp. 2309-2320
6. **Testa EA**, Haeni DL, Behrens G, Hirschmann MT. Unexplained proximal tibiofibular joint pain after high tibial osteotomy, *Indian J Orthop.* 2014 May;48(3):335-8.

Peer reviewed su riviste internazionali come co-autore

1. Schneebeli A, Barbero M, Filardo G, **Testa E**, Riegger M, Sangiorgio A, Cescon C, Soldini E, Falla D. Shear Wave Tensiometry Can Detect Loading Differences Between Operated and Unaffected Achilles Tendon. *Foot Ankle Int.* 2023 Dec;44(12):1295-1304.
2. Riegger M, Habib N, **Testa EA**, Müller J, Guidi M, Candrian C. The modified Lapidus fusion: a systematic review of biomechanical studies. *EFORT Open Rev.* 2023 Apr 25;8(4):162-174.
3. Ledermann G, Baduell A, **Testa E**, Vega R, Ruiz P, Barrientos M, Poggio D. Short- and long-term results for severe hallux valgus correction using a first metatarsal distal osteotomy. *Foot Ankle Surg.* 2022 Dec;28(8):1458-1462.

4. Pauli W, Koch A, **Testa E**, Dopke K, Perry P, Honigmann P. Fixation of the Proximal Metatarsal Crescentic Osteotomy Using a Head Locking X-Plate. *Foot Ankle Int.* 2016 Feb;37(2):218-26.
5. Hassink G, **Testa EA**, Leumann A, Hügle T, Rasch H, Hirschmann A. Intra- and inter-observer reliability of a new standardized diagnostic method using SPECT/CT in patients with osteochondral lesions of the ankle joint. *BMC Medical Imaging* 16(1) Dec 2016
6. Hürlimann M, Schiapparelli FF, Rotigliano N, **Testa E**, Amsler F, Hirschmann MT. Influence of surgical approach on heterotopic ossification after total hip arthroplasty - is minimal invasive better? A case control study” *BMC Musculoskelet Disord.* 2017 Jan 21;18(1):2
7. Dordevic M, Hirschmann MT, Rechsteiner J, Falkowski A, **Testa E**, Hirschmann A. Do Chondral Lesions of the Knee Correlate with Bone Tracer Uptake by Using SPECT/CT?. *Radiology* Volume 278: Number 1—January 2016.
8. Suter B, **Testa E**, Stämpfli P, Konala P, Rasch H, Friederich NF, Hirschmann MT. A novel standardized algorithm using SPECT/CT evaluating unhappy patients after unicondylar knee arthroplasty- a combined analysis of tracer uptake distribution and component position. *BMC Medical Imaging* 2015 Mar; 15(1):11.
9. Mucha A, Dordevic M, **Testa EA**, Rasch H, Hirschmann MT. Assessment of the loading history of patients after high tibial osteotomy using SPECT/CT--a new diagnostic tool and algorithm. *J Orthop Surg Res.* 2013 Dec 10;8:46. 5
10. Hirschmann MT, **Testa E**, Amsler F, Friederich NF. The unhappy total knee arthroplasty (TKA) patient: higher WOMAC and lower KSS in depressed patients prior and after TKA. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2013 Oct;21(10):2405-11.

Pubblicazioni su riviste senza impact factor come autore e/o co-autore

1. **Testa EA**, Müller J, Riegger M, Menini J, Delcogliano M, Gaffurini P, Candrian C. Le lesioni osteocondrali del talo: sfida diagnostico-terapeutica per il curante e per lo specialista. *TMT Sett* 2021 (9)
2. Giunchi D, Marcoli N, Deabate L, Delcogliano M, **Testa E**, Candrian C, Gaffurini P. Isolated Knee Arthritis as Early and Only Symptom of Whipple's Disease”, *Case Rep Med.* 2018 May 27
3. **Testa EA**, Müller J, Gaffurini P, Candrian C. Tendinopatia achillea: di cosa stiamo parlando e come dobbiamo comportarci”,. *TMT Apr* 2016 (5)
4. Hofer V, Geurts J, Huegle T, **Testa E**, Hirschmann MT. Retropatellarer Knorpel-Knochen-Ersatz. *Arthroskopie* 2014
5. **Testa E**, Sellitti L, Stucchi A, Governale G, Alluto C, Massè G. Coxartrosi secondaria a osteocondromatosi sinoviale: a case report. *Minerva Ortopedica e Traumatologica*, 2009 Aug;60(4):369-74.
6. Governale G, Aprato A, Stucchi A, Alluto C, **Testa E**, Massè A. La lezione della scuola bernese nella chirurgia conservativa dell'anca. *Minerva Ortopedica e Traumatologica*, 2010 Aug;61(4):257-65

Libro/i, capitolo/i, recensioni

1. Hirschmann MT, Forrer F, **Testa E**, Rasch H. Book Chapter: Nuclear Medicine Imaging of Knee Injuries, Nuclear Medicine and Radiologic Imaging in Sports Injuries, Editors: Glaudemans, Dierckx, Gielen, Zwerver, , 01/2015 Publisher: Springer, pp.669-685
2. **Testa EA**, Mucha A, Hirschmann MT. Book Chapter 21: “Mechanical” Arthrofibrosis. The Unhappy Total Knee Replacement, A Comprehensive Review and Management Guide, Editors: Hirschmann MT, Becker R. Publisher: Springer Cham Heidelberg New York Dordrecht London, 01/2015, pp 277-284
3. **Testa EA**, Hirschmann MT. Book Chapter 34: Persistent/Recurrent Pain After TKR Not Always TKR Related, The Unhappy Total Knee Replacement, A Comprehensive Review and Management Guide, Editors: Hirschmann MT, Becker R. Publisher: Springer Cham Heidelberg New York Dordrecht London, 01/2015, pp 435-442

Ricerca

dal 2022	PD Candidate (Professore associato) Ortopedia e traumatologia Università della Svizzera Italiana
dal 2022	PhD Candidate (Dottorato di ricerca per PhD) Università di Barcellona (resp: Prof. Dr Miki Dalmau Pastor)
2017-2021	Attività di ricerca clinica in collaborazione con gruppo di ricerca dell'unità di traumatologia ed ortopedia (Capo dell'Istituto: Prof. Dr. med. C. Candrian; Group leader: Prof. Dr. Giuseppe Filardo)
2012-2013	

Premi

2022	Premio della EFORT (European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology) Congresso internazionale, Lisbon (P): Poster Mention Prize Section Foot and Ankle: “The Modified Lapidus Fusion”, Riegger M, Mueller J, et al
2015	1. Premio della SGR-SSR (Schweizerischen Gesellschaft für Radiologie) Congresso nazionale, Basel (CH): Poster Prize “Meniscal extrusion and meniscal lesions correlate with increased bone tracer uptake in SPECT/CT” A Hirschmann, J Rechsteiner, M Dordevic, AL Falkowski, EA Testa, MT Hirschmann
2015	1. Premio (3000 Eur) della GOTS (Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin) Congresso Internazionale, Basel (CH): Poster Prize „Zustand und Extrusion des Meniskus korreliert mit vermehrter Knochen-Tracer-Aufnahme im SPECT/CT“, M.T. Hirschmann, J. Rechsteiner, M. Dordevic, E. Testa, A. Falkowski, A. Hirschmann
2014	1. Premio (1000 sFr) Conferenza “Orthopaedics at the University of Basel Jubilee”, Basel (CH): Poster Prize “Assessment of in vivo loading history of the patello-femoral joint - a study combining patellar position, tilt, alignment and bone SPECT/CT tracer uptake/distribution patterns”, Schön S, Arnold M, Testa E, Afifi F, Rasch M, Hirschmann M
2014	2. Premio della AGA (Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie) Congresso internazionale, Innsbruck (A): Poster Prize: “Effect of high tibial osteotomy on joint loading in symptomatic patients with varus aligned knees- a study using SPECT/CT”, Hirschmann M, Mucha A, Dordevic M, Rasch H, Testa E
2014	Premio della EFORT (European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology) Congresso internazionale, London (GB): Poster Mention Prize Section Foot and Ankle: “A New Standardized Algorithm To Evaluate Tibio-Talar Osteochondral Lesions Using SPECT/CT”, Hassink G, Testa EA., Huegle T, Leumann A, Valderrabano V, Hirschmann, M

2013	1. Premio (2000 Eur) della EANM (European Association of Nuclear Medicine) International Young Investigator Meeting, Wien (A): Winner of the oral presentation “Clinical value of 4D-SPECT/CT Including Assessment of TKA Component Position, Alignment and Tracer Uptake Distribution in Patients with Painful Total Knee Arthroplasty”
2013	3. Premio ECOSEP (European College of Sport and Exercise Physician) Congresso internazionale, Frankfurt/Main (D): 3rd Oral Presentation Prize (200 Eur): “Clinical value of 4D-SPECT/CT in patients with painful total knee arthroplasty”
2011	3. Premio (500 sFr.) della SGOT-SSOT (Swiss Orthopedics) Congresso Nazionale, Lausanne (CH): Poster Prize “Trauma injury in patients over 80 years old: an epidemiological study”, Haeni DL, Arigoni M, Testa EA, Rosso R, Candrian C

Appartenenze

- Società Svizzera d'Ortopedia (Swiss Orthopedics)
- AGA (Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie)
- AO (Arbeitsgemeinschaft für Osteosynthesefragen) Trauma Regular Member
- ESSKA European Society for Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy
- SGNM Schweizerische Gesellschaft für Nuklearmedizin from 2013-2018
- OMCT (Ordine dei Medici del Canton Ticino)
- CMB (Circolo dei Medici Bellinzonese)
- Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Torino
- SEMCPT (Sociedad española de medicina y cirugía de pie y tobillo)
- EFAS (European Foot and Ankle Society)

Presentazioni

2017	Organizzazione di due simposi di traumatologia ORL
2007	Organizzazione di un simposio CTO Torino

Profilo

Progetti

- Candidato PhD all'Università di Barcellona (immatricolato dal 2022; Prof. Miki Dalmau Pastor)
- Plurimi progetti di ricerca in corso con team ricerca Ortopedia EOC (Prof. G. Filardo)
- Plurimi progetti di ricerca in fase di sviluppo con Servizio Ortopedia Università di Barcellona (Prof. Dr Poggio Cano)
- In sede EOC:
 - coordinatore progetto Cure Ferite ORBV
 - responsabile team Piede/Caviglia
 - co-responsabile sviluppo progetto e attuale responsabile ortopedico Servizio Piede Diabetico
 - referente responsabile formazioni di traumatologia ciclo formativo PS ORBV

Presenza nei media

- 2016 RSI, La consulenza: Alluce valgo

Grants finanziati

- 2022: 6'000.- Eur per Progetto: "Evaluación de la transferencia de habilidades quirúrgicas en artroscopia de tobillo con reparación de ligamento peroneo astragalino anterior desde un modelo de simulación creado con impresión 3D al escenario cadavérico." Da Fondazione SECOT (Società spagnola di chirurgia ortopedica e traumatologia)
- 2019: 52'000.- sFr per progetto ABREOC 2019 (MRIC-003/A) Immediate vs. delayed weightbearing after surgical treatment of malleolar fractures: a multi-centered randomized controlled trial. Da Fondazione ABREOC (Ente Ospedaliero Cantonale)
- 2012: 36'000.- sFr Stipendio per progetti di ricerca assieme a Istituto

Accreditamento

[Clinica Ars Medica](#)

Specialità

[Chirurgia del piede e della caviglia](#)

[Chirurgia ortopedica](#)

Contatto

Clinica Ars Medica
Via Grumo 16
6929 Gravesano

T +41 91 600 17 72
studiotesta@hin.ch

[Scaricare vCard](#)