## Curriculum Vitae Europass

#### Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) Falciglia Francesco

Indirizzo(i) Via Pietro Campora 25, 00152 Roma (Italia)

Cellulare 00393356528295

E-mail francesco.falciglia@opbg.net

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 12 giugno 1961

Codice Fiscale FLCFNC61H12H501L

Sesso Maschile

Occupazione desiderata / Settore professionale

Medico Chirurgo

#### Esperienza professionale

Dal 1 agosto 2023 Responsabile di Unità Operativa Complessa di Traumatologia

Date 01 Gennaio 2017 in carico presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di alta specializzazione in

Traumatologia dello sport

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico di I livello Principali attività e responsabilità Ortopedia e Traumatologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

P.zza S. Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)

Tipo di attività o settore Sanità e assistenza sociale

Date 1 Giugno 1998 qualifica di Dirigente I livello fascia A

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico di I livello Principali attività e responsabilità Ortopedia e Traumatologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

P.zza S. Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)

Date 01 Febbraio 1992 Vincitore di concorso interno per titoli ed esami come Assistente Ortopedico presso

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Lavoro o posizione ricoperti | Assistente Ortopedico

Principali attività e responsabilità | Ortopedia e Traumatologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

P.zza S. Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)

Date 01 Aprile 1990 assunto come Assistente ortopedico a convenzione presso Ospedale Pediatrico

Bambino Gesù

Lavoro o posizione ricoperti | Assistente Ortopedico

Principali attività e responsabilità Ortopedia e Traumatologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù P.zza S. Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)

Date

Dal 2008 al 2016

Lavoro o posizione ricoperti

Professore a contratto

Principali attività e responsabilità

Attività didattiche integrative in Malattie dell'Apparato Locomotore nel Corso di Laurea Triennale in Scienze Motorie e nel Corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattative (dip Scienze Umane)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di CASSINO e del LAZIO MERIDIONALE - Viale dell'Università-Rettorato Campus Universitario - località Folcara - CASSINO

### Istruzione, formazione e Idoneità

Date

4 Aprile 2017 - 4 Aprile 2026

Titolo della qualifica rilasciata

Idoneità a Professore di I fascia nel Settore Concorsuale 06/F4 - I Fascia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Abilitazione Scientifica Nazionale

Ministero dell'istruzione, dell'Università e della ricerca

Date

27 dicembre 2013 - 11 settembre 2024

Titolo della qualifica rilasciata

Idoneità a Professore di II fascia nel Settore Concorsuale 06/F4 - II Fascia

Nome e tipo d'organizzazione

Abilitazione Scientifica Nazionale

erogatrice dell'istruzione e

Ministero dell'istruzione, dell'Università e della ricerca

formazione

Date | 1991

Titolo della qualifica rilasciata

Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università' Cattolica del Sacro Cuore (Università)

formazione | L.go A. Gemelli 1, 00100 Roma (Italia)

Voto 50/50 e lode

Date

1986

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e Chirurgia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e

zione e Piazza Aldo Moro

formazione Voto

110\110 e lode

Date

28 giugno 1994

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di Maturità Scientifica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e

Istituto Massimiliano Massimo (Liceo Scientifico) Via Massimiliano Massimo, Roma (Italia)

Università' Degli Studi di Roma La Sapienza

formazione

Voto 58\60

# Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1 Utente autonomo	B2 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B2 Utente autonomo

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze personali

Titolare di contratto di diritto privato per lo svolgimento di attività didattiche integrative connesse all'insegnamento ufficiale di Malattie dell'Apparato Locomotore per l'anno 2007/08, 2008/09, 2009/10, 2010/2011, 2011/12, 2012/13, 2013/14 2014/15 2015/16 nel Corso di Laurea Triennale in Scienze Motorie e nel Corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattative presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università di Cassino

Ha una competenza che negli anni si è concentrata sulla biomeccanica, sulla ortopedia pediatrica e sul trattamento delle patologie dell'anca, del ginocchio e della caviglia, in particolare negli sportivi, come si evince dalle notevoli pubblicazioni.

In particolare negli ultimi anni si sta dedicando allo studio delle metodiche innovative e la loro applicabilità in Ortopedia Pediatrica.

Capacità e competenze organizzative

Ottima capacità organizzativa nella gestione del paziente critico.

Capacità di coordinamento dell'attività di gruppo nella elaborazione dei protocolli diagnostico-terapeutici. Capacità di coordinamento dell'attività di gruppo nella elaborazione di linee guida.

Capacità di gestione clinica e didattica del personale medico in formazione (medici specializzandi).

Capacità e competenze informatiche

Ottime capacità nel utilizzo di software sia Pc che Mac

Altre capacità e competenze

Ha redatto numerose pubblicazioni riviste scientifiche su temi Ortopedici Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi congressi (nazionali e internazionali) Ha partecipato in qualità di moderatore a congressi nazionali ed internazionali

Patente

В

### Responsabilità Scientifiche

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni nazionali o internazionali

Date

Dal 1990 al 2010

Partecipazione in qualità di collaboratore allo svolgimento delle seguenti attività di ricerca scientifica (Finanziate dal Ministero della Sanità) come risulta agli atti della Direzione Scientifica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù:

- Studio clinico e sperimentale delle dismetrie e delle deviazioni assiali degli arti inferiori conseguenti a fratture e ad osteotomie correttive.
- Anomalie morfo-funzionali del ginocchio quali fattori predisponenti le lesioni capsulo-ligamentose ed osteoarticolari in età evolutiva: studio clinico e sperimentale.
- Coxa vara dell'adolescenza: aspetti preventivi e trattamento chirurgico.
- Anomalie morfo-funzionali del ginocchio quali fattori predisponenti le lesioni capsulo-ligamentose ed osteoarticolari in età evolutiva: studio clinico e sperimentale.
- Valutazione del deficit di GH e di somatomedina C in pazienti affetti da osteogenesi imperfetta.
- Il morbo di Legg-Calvè-Perthes: parametri per la valutazione prognostica e l'indicazione terapeutica.
- Indicazioni, limiti e prospettive dell'osteosintesi nel trattamento chirurgico dell'epifisiolisi.
- Le lesioni capsulo-legamentose del ginocchio in età evolutiva: epidemiologia, diagnosi, prevenzione e trattamento.

Responsabile di attività di ricerca scientifica (Finanziate dal Ministero della Sanità) come risulta agli atti della Direzione Scientifica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù:

- I danni provocati dalla rottura completa del legamento crociato anteriore (LCA) sulla cartilagine articolare del ginocchio in età evolutiva

Lavori su riviste:

Greco F., Specchia N., Falciglia F., C. Gerosa L'impiego del de-fibrotide nella profilassi della trombosi venosa profonda in Ortopedia. Chirurgia Generale. 1988, 9, 203-207 Greco F., Specchia N., Valassina A., Falciglia F., Maccauro G. The effect of Growth Hormone functional inhibition on growth-plate cartilage metabolism. Acta Med.Rom. 1988, 26, 15-22 3 -Greco F., de Palma L., Specchia N., Rosa M.A., Falciglia F. Release of antiblastic drugs from PMMA in the treatment of bone metastasis. Acta Med. Rom. 1988, 26, 23-29 4 -Greco F., de Palma L., Focacci C., Specchia N., Falciglia F., Licitra G. Scintigraphic criteria in delayed fracture healing evaluation. Acta Med. Rom. 1988, 26, 402-413 5 -Greco F., de Palma L., Specchia N., Bucca C., Falciglia F. The usefulness of stereotaxis in closed vertebral biopsy with an original equipment. Acta Med. Rom. 1988, 26, 414-419 6 -Greco F., Specchia N., Falciglia F., Ciolli L., Maccauro G. Antibiotic prophylaxis in orthopedic surgery: trial of methods. Acta Med. Rom. 1988, 26, 420-428 7 -Greco F., Specchia N., Falciglia F., Ciolli L., Mannarini M. Short-term antibiotic prophylaxis with mezlocilline in traumatic surgery. Curr. Ther. Res. 1989, 46, 866-875 8 -Greco F., de Palma L., Specchia N., Falciglia F., Ciolli L. Nuovi impieghi del cemento acrilico: eluizione controllata di farmaci antiblastici. Biomateriali. 1989, 3/4, 81-88 9 -Sanguinetti C., Greco F., de Palma L., Specchia N., Falciglia F. Morphological changes in growth-plate cartilage in Osteogenesis Imperfecta. J. Bone Joint Surg. 1990, 72-B, 475-479 10 -Greco F., Lorini G., Specchia N., Falciglia F. L'influenza del sovraccarico sulla cartilagine articolare del ginocchio. Giorn. Ital. Ortop. Traum. 1990, 16 (Suppl.I), 1-8 11 -Guzzanti V., Falciglia F. Slipped capital femoral epiphysis: comparison of an X-ray method and CT in determining slip severity. Journal of Pediatric Orthopaedics, vol 1, 1-7, 1991. Guzzanti V., Falciglia F., Gigante A. La patologia dell'acetabolo nella displasia congenita dell'anca. Minerva Ortopedica 42, 11, 521-529, 1991 Sanguinetti C., Guzzanti V., Falciglia F. Il trattamento delle fratture diafisarie e metafisarie nel neonato e nella prima infanzia (arto superiore). Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia, XVII, 2 (Suppl.), 55-59, 1991.

L'esito in dismetria delle fratture metafisarie e diafisarie del femore in bambini fino ai 3 anni di età.

Guzzanti V., Di Lazzaro A., Falciglia F.

Archivio Putti, vol. XXXIX - Fasc. 1, 101-113, 1991.

15 -

Greco F., Specchia N., Falciglia F., Toesca A., Nori S.

Aspetti ultrastrutturali del processo di adattamento della cartilagine articolare allo stimolo meccanico. Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia, XVIII, fasc. 3, 311-321, 1992.

16

Bergami G., Di Mario M., Falciglia F., Spadea P.

Valutazione del rapporto costo-beneficio di uno screening ecografico della displasia congenita delle anche.

Rass. It. Chir. Ped. Vol. 35 (1): 43-46, 1993.

17 -

Guzzanti V., Toniolo R.M., Di Lazzaro A., Falciglia F.

La sinovialectomia artroscopica del ginocchio nell'artrite reumatoide giovanile.

Atti XI Congresso Nazionale GIA (Roma, 2-5 Maggio 1993)

18 -

Guzzanti V., Falciglia F.

Le insufficienze del pivot centrale in età evolutiva.

Atti del 5° Corso Nazionale di Aggiornamento della SITOP,pp 273-279 (Treviso, 7-9 Ottobre 1994) 19 -

Guzzanti V., Falciglia F., Gigante A., Fabbriciani C.

The effect of intra-articular ACL reconstruction on the growth plates of rabbits.

Journal of Bone and Joint Surgery, Vol. 76-B, 6, 960-964, 1994

20.

Guzzanti V., Di Lazzaro A., Falciglia F., D'Arienzo M.

Caratteristiche della gola intercondiloidea negli adolescenti con lesione del legamento crociato anteriore.

Riv. Ital. Ortop. Traum. Ped., XI(2): 41-51, 1995.

21 -

Specchia N., Falciglia F., Gigante A., de Palma L., Greco F.

Aspetti istopatologici del processo di attecchimento dell'innesto condrale fetale omologo. Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia , XXI, fasc. 3, 289-301, 1995

22 -

F. Falciglia, M. D'Arienzo, V. Guzzanti

La lassità articolare fisiologica in età evolutiva.

Atti 6° Corso Nazionale di Aggiornamento SITOP (Roma, 14-15 Ottobre 1996) pp. 13-16.

23 -

M. D'Arienzo, F. Falciglia, V. Guzzanti

Lesioni legamentose del ginoccchio (epidemiologia, diagnosi, prevenzione).

Atti 6° Corso Nazionale di Aggiornamento SITOP (Roma, 14-15 Ottobre 1996)

pp. 95-97

24 -

F. Falciglia, V. Guzzanti

Trattamento delle lesioni del LCA - Extra articolare ed intra articolare.

Atti 6° Corso Nazionale di Aggiornamento SITOP (Roma, 14-15 Ottobre 1996) pp.109-111

25 -

Specchia N., Gigante A., Falciglia F., Greco F.

Fetal chondral homografts in the repair of articular cartilage defects.

Bull Hosp Jt Dis., 54(4): 230-235, 1996

26-

Guzzanti V., Falciglia F., Fabbriciani C.

La ricostruzione intra-articolare del legamento crociato anteriore negli adolescenti

Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia ,Suppl. al Vol. XXIII, fasc. 3, 441-444, 1997.

27 -

Guzzanti V., Falciglia F., Di Lazzaro A.

Le distorsioni della tibio-peroneo-astragalica in età evolutiva.

Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia ,Suppl. al Vol. XXIII, fasc. 3, 483-486, 1997. 28 -

Guzzanti V., Falciglia F.

Piede e Sport nell'età evolutiva: Patologia capsulo legamentosa – trattamento chirurgico. Atti del 25 Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina e Chirurgia del Piede (Ancona, 28-30 maggio 1998)

29 -

Guzzanti V., Falciglia F., De Santis V.

Anterior Cruciate Ligament Injury in Adolescents: Isometric Intraarticular Reconstruction

Atti del Second International Pediatric Orthopedic Symposium (Chicago, Illinois, may, 26-30, 1999) pag. 529-

30 -

Guzzanti V, F. Falciglia, E. De Santis

Evidenze cliniche e studi sperimentali sulla tollerabilità della cartilagine di acccrescimento alle perforazioni

Rivista Italiana di Ortopedia e Traumatologia Pediatrica - Vol XV, Supplemento, pp 45-52, 1999 31 -

Guzzanti V., Falciglia F.

Juvenile Slipped Capital Femoral Epiphysis: A Method of Osteosynthesis to Stabilize the Epiphysis Without Promoting Premature Physeal Closure

Atti del Third International Pediatric Orthopedic Symposium (San Francisco, California, may, 24-28, 2000) pag. 539

32 -

V. Guzzanti, F. Falciglia, R.M. Toniolo

Severe chronic slipped capital femoral epiphysis. Long-term follow up of linear intertrochanteric corrective osteotomy (Judet-Scaglietti)

Atti del Fourth International Pediatric Orthopedic Symposium (Orlando , Florida – USA – 29 Agosto 2 Settembre 2001) pag. 276

33 -

Di Lazzaro A., Toniolo R.M., Falciglia F., Guzzanti V.

Deviazioni Torsionali degli arti inferiori

Atti del IX Corso Nazionale di Aggiornamento S.I.T.O.P (Venezia Lido, 20 Ottobre 2002) 34 -

Falciglia F., Di Lazzaro A., Guzzanti V., Aguino A.

Malallineamento dell'apparato estensore del ginocchio

Atti del IX Corso Nazionale di Aggiornamento S.I.T.O.P (Venezia Lido, 20 Ottobre 2002) 35 -

Guzzanti V., Falciglia F.

Effect of intra-articular ACL reconstruction on the growth plate

Atti del International Pediatric Orthopaedic Symposium (Orlando, Lake Buena Vista - Florida -USA-December 4-8, 2002) pag 353-354

36

Guzzanti V, Falciglia F, Stanitski CL, Stanitski DF

Slipped capital femoral epiphysis: physeal histologic features before and after fixation.

J. Pediatr Orthop. 2003 Sep-Oct;23(5):571-7

37

Guzzanti V, Falciglia F, Stanitski CL

Physeal- fixation sparing intraarticular anterior cruciate ligament reconstruction in preadolescents.

Am J Sports Med. 2003 Nov-Dec;31(6):949-53

38 -

Guzzanti V, Falciglia F, Stanitski CL

Preoperative evaluation and anterior cruciate ligament reconstruction technique for skeletally immature patients in Tanner stages 2 and 3.

Am J Sports Med. 2003 Nov-Dec;31(6):941-8.

39 -

Guzzanti V., Falciglia F.

Femoral overgrowth following femur fracture in children less than 3 years of age

Atti del International Pediatric Orthopaedic Symposium (San Diego, - California -USA- December 3-7, 2003) pag 324

40 -

Guzzanti V., Falciglia F.

Patello femoral malaligment with or without quadriceps contraction.

Atti del International Pediatric Orthopaedic Symposium (San Diego,- California -USA- December 3-7, 2003) pag.327

41-

Guzzanti V, Falciglia F, Stanitski CL

Slipped capital femoral epiphysis in skeletally immature patients.

J Bone Joint Surg Br. Jul; 86(5): 731-736, 2004

42-

Guzzanti V, Falciglia F.

Acetabular skeletal assessment in developmental dysplasia of the hip: a study on transversal plane.

J Orthopaed Traumatol (2007) 8(3): 149-156

43-

Falciglia F., Mastantuoni G., Guzzanti V

Segond fracture with anterior cruciate ligament tear in an adolescent

J Orthopaed Traumatol (2008) 9(3): 167-169

11

Aulisa A.G., Guzzanti V., Galli M., Perisano C., Falciglia F. and Aulisa L.

Treatment of thoraco-lumbar curves in adolescent females affected by idiopathic scoliosis with a progressive action short brace (PASB): assessment of results according to the SRS committee on bracing and nonoperative management standardization criteria.

Scoliosis 2009, sep 18, 4:21

45-

Falciglia F., Guzzanti V., Di Ciommo V., Poggiaroni A.

Physiological knee laxity during pubertal growth

Bulletin of the NYU Hospital for Joint Diseases 2009, 67(4), 325-329.

46-

Falciglia F., Mastantuoni G., Guzzanti V.

The effect of ACL lesion on the articular cartilage of growing goats

ORTHOPEDICS 2009 Nov: 32(11) 812

47-

Falciglia F., Aulisa A., Giordano M., Boldrini R., Guzzanti V.

Slipped Capital Femoral Epiphysis: an ultrastructural study before and after osteochondrosynthesis Acta Orthopaedica 2010, 81 (3), 331-336

48 -

Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG, Poggiaroni A, Guzzanti V.

Osgood Schlatter lesion: histologic features of slipped anterior tibial tubercle.

Int J Immunopathol Pharmacol. 2011 Jan-Mar;24(1 Suppl 2):25-8.

49-

Giordano M, Falciglia F, Aulisa AG. Vincenzo Guzzanti

Patellar dislocation in skeletally immature patients: semitendinosous and gracilis augmentation for combined medial patellofemoral and medial patellotibial ligament reconstruction.

Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc (2011) Nov 25 (Epub ahead of print)

50-

Aulisa AG, Mastantuoni G, Laineri G, Falciglia F, Giordano M, Marzetti E, Guzzanti V Brace technology thematic series: the progressive action short brace (PASB) Scoliosis 7(1):6 (2012)

51.

Aulisa AG, Guzzanti V, Perisano C, Marzetti E, Falciglia F, Aulisa L.

Treatment of Lumbar Curves in Scoliotic Adolescent Females With Progressive Action Short Brace (PASB): A Case Series Based on the SRS Committee Criteria.

Spine (2012) Jan 25 (Epub ahead of print)

52-

Aulisa, AG, Falciglia F, Giordano M, Savignoni P, Guzzanti V.

Galeazzi's modified technique for recurrent patella dislocation in skeletally immature patients. J Orthop Sci 2012 Mar, 17 (2): 148-55

53-

V. Guzzanti - F.Falciglia

Lesioni capsulo-legamentose acute della tibio-tarsica nell'adolescente

GIOT 2012, 37, Suppl. (1) S 224-229

54-

Aulisa AG, Guzzanti V, Marzetti E, Giordano M, Falciglia F, Aulisa L.

Brace treatment in juvenile idiopathic scoliosis: a prospective study in accordance with the SRS criteria for bracing studies - SOSORT award 2013 winner.

Scoliosis. 2014 Apr 23;9:3. doi: 10.1186/1748-7161-9-3.

55-

Aulisa AG, Giordano M, Falciglia F, Marzetti E, Poscia A, Guzzanti V.

Correlation between compliance and brace treatment in juvenile and adolescent idiopathic scoliosis: SOSORT 2014 award winner.

Scoliosis. 2014 Jun 13;9:6. doi: 10.1186/1748-7161-9-6. eCollection 2014.

56-

Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG, Di Lazzaro A., Guzzanti V.

Radial Neck Fractures in Children: Results When Open Reduction Is Indicated.

J Pediatr Orthop. 2014 Dec;34(8):756-62. doi: 10.1097/BPO.000000000000299

57-

F.Falciglia, R.C. Lavanga, V. Guzzanti Fratture dell'omero prossimale GIOT 2014; 40: 228-232

58-

Aulisa AG, Guzzanti V, Falciglia F, Giordano M, Marzetti E, Aulisa L.

Lyon bracing in adolescent females with thoracic idiopathic scoliosis: a prospective study based on SRS and SOSORT criteria.

BMC Musculoskelet Disord. 2015 Oct 24;16:316. doi: 10.1186/s12891-015-0782-0.

59-

Giordano M, Falciglia F, Poggiaroni A, Aulisa AG, Savignoni P, Guzzanti V.

Histological changes of semitendinosus autograft after anterior cruciate ligament reconstruction in an immature rabbit model.

J Exp Orthop. 2015 Dec;2(1):17. doi: 10.1186/s40634-015-0033-1. Epub 2015 Aug 28.

60-

Falciglia F, Panni AS, Giordano M, Aulisa AG, Guzzanti V.

Anterior cruciate ligament reconstruction in adolescents (Tanner stages 2 and 3).

Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2016 Mar;24(3):807-14. doi: 10.1007/s00167-016-4034-0. Epub 2016 Feb 9

61-

Aulisa AG, , Falciglia F, Giordano M, Mastantuoni G, Poscia A, Guzzanti V.

Conservative treatment in Scheuermann's kyphosis: comparison between lateral curve and variation of the vertebral geometry.

Scoliosis and Spinal Disorders 2016. 11 Suppl 19-23

62-

Aulisa AG, Guzzanti V, Falciglia F, Galli M, Pizzetti P, Aulisa L.

Curve progression after long-term brace treatment in adolescent idiopathic scoliosis: comparative results between over and under 30 Cobb degrees - SOSORT 2017 award winner. Scoliosis and Spinal Disord. 2017 Oct 30;12:36. doi: 10.1186/s13013-017-0142-y.

63-

Falciglia F, Aulisa AG, Giordano M, Guzzanti V

Fixation in slipped capital femoral epiphysis avoiding femoral-acetabular impingement.

J Orthop Surg Res. 2017 Oct 30;12(1):163. doi: 10.1186/s13018-017-0663-3.

64-

Aulisa AG, Guzzanti V, Falciglia F, Giordano M, Galli M, Aulisa L.

Brace treatment of idiopathic scoliosis is effective for a curve over 40 degrees, but is the evaluation of Cobb angle the only parameter for the indication of treatment?

Eur J Phys Rehabil Med. 2019 Apr;55(2):231-240. doi: 10.23736/S1973-9087.18.04782-2. Epub 2018 Mar 7.

65-

Aulisa AG, Giordano M, Guzzanti V, Falciglia F, Pizzetti P, Toniolo RM

Effectiveness of school scoliosis screening and the importance of this method in measures to reduce morbidity in an Italian territory.

J Pediatr Orthop B. 2019 May;28(3):271-277. doi: 10.1097/BPB.00000000000011.

PMID: 30807511

66-

Aulisa AG, Toniolo RM, Falciglia F, Giordano M, Aulisa L.

Long-term results after brace treatment with pasb in adolescent idiopathic scoliosis

Eur J Phys Rehabil Med. 2020 Sep 29. doi: 10.23736/S1973-9087.20.06129-8.

Calderaro C, Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG, Toniolo RM.

Bifocal Avulsion of the Patellar Tendon From the Distal Patella and Tibial Tuberosity in a Skeletally Immature Patient: A Case Report.

JBJS Case Connect. 2020 Nov 24;10(4):e20.00065. doi: 10.2106/JBJS.CC.20.00065.

68.

Falciglia F, Basiglini L, Aulisa AG, Toniolo RM. Superficial peroneal nerve entrapment in ankle sprain in childhood and adolescence. Sci Rep. 2021 Jul 23;11(1):15123.

Aulisa AG, Toniolo RM, Falciglia F, Giordano M, Aulisa L. Long-term results after brace treatment with Progressive Action Short Brace in adolescent idiopathic scoliosis. Eur J Phys Rehabil Med. 2021 Jun;57(3):406-413.

70-

Merenda A, Falciglia F, Aletto C, Aulisa AG, Toniolo RM. Management of slipped capital femoral epiphysis: What hardware we can use in osteosynthesis in situ? Pediatr Med Chir. 2022 Oct 28;44(s1).

Caredda M, Bandinelli D, Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG. The conservative treatment of congenital scoliosis with hemivertebra: Report of three cases. Front Pediatr. 2022 Nov 9;10:951832

Aulisa AG, Galli M, Giordano M, Falciglia F, Careri S, Toniolo RM. Initial In-Brace Correction: Can the Evaluation of Cobb Angle Be the Only Parameter Predictive of the Outcome of Brace Treatment in Patients with Adolescent Idiopathic Scoliosis? Children (Basel). 2022 Mar 2;9(3):338.

Florio M, Careri S, Zoccali C, Aulisa AG, Falciglia F, Toniolo RM, Giordano M. Reconstruction of metatarsal bone after giant cell tumor resection with no vascularized fibular graft in a pediatric patient: Case report and review of literature. Front Pediatr. 2022 Oct 12;10:970309.

Basiglini L, Aulisa AG, Bandinelli D, Toniolo RM, Falciglia F. Bone wax in the treatment of partial epiphysiodesis of distal femoral growth plate: Case report at 10-year follow-up. Front Surg. 2022 Oct 18;9:968214.

75-

Mastantuoni G, Aulisa AG, Giordano M, Savignoni P, Toniolo RM, Falciglia F. Anterolateral congenital tibial bowing: case report. Front Pediatr. 2023 Apr 25;11:966358.

Aulisa AG, Bandinelli D, Marsiolo M, Falciglia F, Giordano M, Toniolo RM. Is Surface Topography Useful in the Diagnosis of Scoliosis? Validation of the Biometrical Holistic of Human Body (BHOHB). Children (Basel). 2023 Feb 7;10(2):320