

DOTTOR GIOVANNI LOVISETTI

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Indirizzo: Viale Fratelli Rosselli 14 22100 COMO

E-mail personale giovannilovisetti@hotmail.it

E-mail istituzionale giovanni.lovisetti@hsacomo.org

Nazionalità Italiana

Data di nascita 30 giugno 1958

POSIZIONE ATTUALE

Dirigente medico, disciplina di Ortopedia e Traumatologia, Responsabile della Struttura Semplice di ortopedia e traumatologia del Presidio Ospedaliero di Menaggio, Azienda Ospedaliera Sant'Anna di Como

ESPERIENZA PROFESSIONALE

8 .1.1985 – 8.4.1986	Servizio militare di leva (Ufficiale medico dirigente il servizio sanitario Btg Log Brigata Legnano)
17.11.1986- 14.6.1988	Assistente medico presso il Centro Ortopedico Fisioterapico di Lanzo d'Intelvi
1.8.1990 – 2.4.1991	Assistente medico di Ortopedia e Traumatologia presso l'ospedale San Biagio di Domodossola
2.4.1991-15.1.2002	Assistente medico di Ortopedia e Traumatologia e successivamente Dirigente di Primo Livello del Presidio Ospedaliero Sant'Anna di Como
16.1.2002 ad oggi	Responsabile della Struttura Semplice di Ortopedia e Traumatologia del Presidio Ospedaliero di Menaggio, Azienda Ospedaliera Sant'Anna di Como

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1.8.1977	Diploma di Maturità Classica
30.3.1984	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano con voto di Laurea 110/110 e lode .
20.6.1984	Abilitazione all'esercizio della professione
22-24.7.1985	Consegue il riconoscimento degli studi medici dalla Commissione Statunitense per i laureati in Medicina (E C F M G) con percentile 82 (Basic Science) e 79 (Clinical Science). Supera il 10.9.1986 il test di conoscenza di inglese della medesima commissione.
20.11.1991	Diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso l'Università degli Studi di PERUGIA con voto 50/50 e lode

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Dal 16 gennaio 2002 e' responsabile della Unità Operativa di Ortopedia e Traumatologia del Presidio Ospedaliero di Menaggio (facente parte della Unità Operativa Complessa di Ortopedia dell' Azienda Ospedaliera Sant' Anna di Como), che svolge sia attività ortopedica in elezione, prevalentemente di chirurgia protesica dell'anca e del ginocchio e di artroscopia, sia attività traumatologica , programmata ed in urgenza

Ha eseguito in qualità di primo operatore 640 interventi di chirurgia protesica dell'anca e del ginocchio, dei quali 345 artroprotesi d'anca e 137 artroprotesi di ginocchio, 345 interventi di chirurgia artroscopica del ginocchio, 25 interventi di chirurgia artroscopica della spalla, 310 interventi di chirurgia elettiva della mano e del gomito, 116 interventi di chirurgia elettiva del piede.

In ambito traumatologico ha eseguito, sempre in qualità di primo operatore, 202 interventi di osteosintesi di fratture femorali, 19 osteosintesi di fratture periprotetiche, 316 osteosintesi di fratture di ginocchio e gamba , 61 osteosintesi malleolari, 38 osteosintesi del piede, 69 interventi di osteosintesi omerale, 37 osteosintesi in fratture dell'avambraccio , ulna prossimale e capitello radiale, 102 osteosintesi di fratture di polso, 37 osteosintesi di fratture della mano, 52 tenorrafie della mano .

Dal 1992 al 1995 ha frequentato con continuità la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell' Ospedale di Lecco, acquisendo competenza nella metodica di Ilizarov, che ha applicato poi in ambito traumatologico e ricostruttivo, con un totale di 455 interventi eseguiti ad oggi (tra cui 290 osteosintesi tibiali (di cui 73 fratture del pilone e 23 fratture Schatzker 6 della tibia prossimale) , 36 femorali, 45 pseudoartrosi tibiali, 11 femorali, 26 correzioni angolari) . In particolare si è dedicato a sviluppare tecniche di riduzione anatomica chiusa della fratture tibiali, al trattamento delle fratture del pilone tibiale, alle fratture femorali, alle tecniche di ricostruzione diafisaria tibiale e femorale, al trattamento dei vizi angolari dell'arto inferiore.

Negli anni recenti ha acquisito una esperienza nell'ambito dell'applicazione di diversi sistemi di fissazione circolare esapodali con correzioni angolari pianificate sulla base di software dedicati. In particolare ha applicato la procedura esapodale ai trasporti ossei su livelli plurimi, al riallungamento di arti reimpiantati, alla mobilizzazione progressiva nelle rigidità di ginocchio.

L'analisi dei risultati di tali esperienze è stata alla base di pubblicazioni internazionali.

Nel febbraio 2014 partecipava all' avviso pubblico per attribuzione di incarico quinquennale di direzione di struttura complessa dirigente medico – disciplina ortopedia e traumatologia – direttore della Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia del P.O. di Lecco, classificandosi al secondo posto tra gli idonei, con punteggio complessivo pari a 81,00/100.

AFFILIAZIONI PROFESSIONALI

Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia (S.I.O.T.)

Società Italiana di Fissazione Esterna (S.I.FE) Responsabile Lombardia 2011-2012
Consigliere dall'aprile 2016
Vicepresidente dal giugno 2018

Limb Lengthening Reconstruction Society (LLRS)

Sodalizio Lombardo Ortopedici Traumatologi Ospedalieri (S.L.O.T.O.)

VISITING SURGEON PROGRAMS PRESSO OSPEDALE DI MENAGGIO

2015. Dr Rohaman Tasarib Orthopaedic Surgeon, Orthopaedic Department,
Hospital Serdang (Malaysia) marzo-aprile- maggio

ATTIVITA' SCIENTIFICA

REVIEWS

Dal febbraio 2008 svolge regolarmente attività di reviewer della rivista Clinical Orthopaedics and Related Research (CORR), prestigiosa rivista ortopedica statunitense il cui Impact Factor a 5 anni (2.917) e' tra i più elevati in ambito ortopedico. Per Clinical Orthopaedics and Related Research ha eseguito un totale di 27 reviews.

E' altresì reviewer del Journal Orthopaedics and Traumatology (JORT), rivista italiana in lingua inglese, indicizzata ed espressione scientifica della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia, per la quale ha svolto 17 reviews.

La Review History di CORR e JORT è allegata al presente curriculum.

Ha infine eseguito reviews per il Journal of Orthopaedics Surgery and Research , per il Saudi Medical Journal e per l' American Journal of Case Reports.

PUBBLICAZIONI

E' autore di 78 pubblicazioni, delle quali 16 indicizzate NCBI- PUBMED.

Tra le pubblicazioni indicizzate 9 riguardano riviste con Impact Factor a 5 anni superiore a 2 (CLINICAL ORTHOPAEDICS AND RELATED RESEARCH 2.917 INJURY 2.348 INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS 2.319 JOURNAL OF ORTHOPAEDIC TRAUMA 2.417, JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF ORTHOPAEDIC SURGEONS 2.455, FOOT ANKLE INTERNATIONAL 2.65, JOURNAL OF KNEE SURGERY 2.079).

Le 16 pubblicazioni indicizzate hanno ottenuto 200 citazioni nella letteratura internazionale. In particolare, 3 lavori hanno ottenuto più di 20 citazioni.

Elenco dei lavori indicizzati Pub Med US National Library of Medicine e relative citazioni *

* Sono state escluse le citazioni in lingua russa e cinese, nonché le autocitazioni dell'autore.

1. Circular External Fixation as Definitive Treatment for Open or Comminuted Femoral Fractures: Radiologic and Functional Outcomes

Lovisetti G, Rohilla R, Siwach K

Journal of Clinical Orthopaedics and Trauma Available online 27 march 2019

2. Ankle Salvage Following Non Union of Distal Tibia Fractures

Lovisetti G, Kirienko A, Myerson C, Vulcano E

Foot & Ankle International

Official Journal of the American Foot & Ankle Society (AOFAS)

2018 Oct. 39 (10) : 1210-1218

3. Letter to the Editor about article “ Analysis of strut to bone lengthening ratio for hexapode frame using mathematical modeling” by Alexander Cherkashin, Mikhail Samchukov and Christopher A.Iobst

Lovisetti G

Journal of Limb Lengthening and Reconstruction

2018 (1): 59-60

4. Treatment with circular external fixation of bycondilar tibial fractures: potential in accurate reduction and efficacy on functional results

Lovisetti G, Vulcano E, Bettella L, Tasarib R, Tondolo T, Sala F

Journal of Knee Surgery 2017 Jul 18 dei: 10.1055/s-0037.1604139

Citazioni:

1) What's New in Limb Lengthening and Deformity Correction

RC Hamdy, M Bernstein, AT Fragomen, SR Rozbruch

JBJS 100(16) August 2018 p1436-1442

5. Open supracondylar-intercondylar fractures of the femur treatment with Taylor Spatial Frame

Sala F, Thabet AM, Capitani P, Bove F, Abdelgawad AA, Lovisetti G

Journal of Orthopaedic Trauma 2017 Oct,31 (10) : 546-553

Citazioni:

1) **Extra-articular distal tibia fractures—controversies regarding treatment options. A single-centre prospective comparative study**

ML Mioc, Preibeanu R, Deleanu B, Haragus J
International Orthopaedics 2018 (42) 4 915-919

2) **Application of Ilizarov transverse tibial bone transport and microcirculation reconstruction in the treatment of chronic ischemic diseases in lower limbs**

Q Zuo ,F Gao, H Song, J Zhou
Experimental and Therapeutic Medicine June 18 2018 pp 1355-1359

3) **Treatment of open supracondylar-intercondylar fractures of the femur by Ilizarov external fixator**

Abdel-Salam Abdel-Aleem Ahmed, M.D.* Elsayed M. Bayomy, M.D.
The Egyptian Orthopedic Journal; 2018 supplement (2), December, 54: 1-8

4) **What's New in Limb Lengthening and Deformity Correction**

RC Hamdy, M Bernstein, AT Fragomen, SR Rozbruch
JBJS 100(16) August 2018 p1436-1442

6. Distraction osteogenesis for tibial nonunion with bone loss using combined Ilizarov and Taylor spatial frames versus a conventional circular frame

Abuomira IEA, Sala F, Elbatrawy Y, Lovisetti G, Capitani DA

Strategies in Trauma and Limb Reconstruction November 2016, 11 issue 3 pp 153-159

Citazioni:

1) **Use of internal lengthening nails in post traumatic sequelae**

Alrabai HM, Gesheff MG, Conway JD
International Orthopaedics 41(9) pp 1915-1923 2017

2) **Orthoplastic consideration during distal tibia deformity and limb lengthening utilizing true lok hexapod circular external fixator**

E Rodriguez Collazo, S Frania, H Jeremy
Journal of Orthopaedics Trauma Surgery and Related Research Jan 19, 2018

7. Posterior Malleolus Fracture

G Lovisetti, TA Irwin

Journal of the American Academy of Orthopaedic Surgeons 2014 22 (2), 67 PMID 24486752

8. Clinical Strategies at the Docking Site of Distraction Osteogenesis: are the Open Procedures Superior to the Simple Compression of Ilizarov?

G Lovisetti , F Sala

Injury. 2013 Jan;44 Suppl 1:S58-62. doi: 10.1016/S0020-1383(13)70014-7. PMID 23351874

Citazioni:

1) Management of infected non unions of the long bones by a multidisciplinary team

D Bose, R Kugan, D Stubbset al

10.1302/0301-620X.97B6.33276 *Bone Joint J June 2015 vol. 97-B no. 6 814-817*

2) Effects of caffeic acid phenethyl ester and melatonin on distraction osteogenesis: an experimental study

M Erdem, B Gulabi, Sen C et al SpringerPlus, 2014 -

biomedcentral.com

3) What's New in Limb Lengthening and Deformity Correction

S Sabharwal, KW Louie, JS Reid

J Bone Joint Surg Am, 2014 Aug 20; 96 (16): 1399 -1406

4) Costs of external fixation vs external fixation then nailing

KM Emara, RA Diab, AE Ghafar

World Journal of Orthopedics ESPS Manuscript NO: 10920 2015 Jan 18; 6(1): 145–149

5) The art of tibial bone transport using the Ilizarov Fixator: the suspension wire technique

K Tetswoth, C Dlaska

Techniques in Orthopaedics 2015 Volume 30 Issue 3 pp 142-155

6) Bone Transport for Limb Reconstruction Following Severe Tibial Fractures

J Furmetz, C Soo, W Beherendt, P Thaller et al Orthop Rev 2016 mar

21 8 (1) 6384

7) Knee Arthrodesis in Severe Injured Knee Joints

L Zak, Tiefenboeck TM, Wozaseck GE Journal of Trauma and

Treatment 5:281 2016

8) Ilizarov method for bone lengthening and defect management: review of contemporary literature

Gubin AV, Borzunov DY

Bulletin of the NYU Hospital for Joint Diseases 74(2) p.145 2016

9) Bone transport versus acute shortening for the management of infected tibial nonunions with bone defects

Tetsworth D, Paley D, Sen C, Jaffe M, Maar DC, Glatt V, Hohmann E, Herzenberg JE *Injury* 48 (10) p 2276-2284 2017

10) Quality of life and complications at the different stages of bone transport for treatment of infected nonunion of tibia
Wang H, Wei P, Liu YH, Wang P et al *Medicine* 96(45) 2017

11) Osteogenesis por distraccion con mantenimiento de la actividad motriz

Esperanza Macarena Lopez Pliego
Tesi Doctoral Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla

12) Histological study of the docking site after bone transport. Temporal evolution in a sheep model
EM Lopez Pliego, JM Macias, MA Giraldez Sanchez, J Dominguez, E Reina Romo
Injury 49(11) November 2018, Pages 1987-1992

9. Clinical reliability of closed techniques and comparison with open strategies to achieve union at the docking site

Loviseti G, Sala F, Miller AN, Thabet AM, Zottola V, Capitani D

International Orthopedics 2012 Apr 36 (4) pp 817.25 PMID 21505801

Citazioni:

1) Ilizarov non-free bone plasty for extensive tibial defects
Borzunov, Dmitry Y., and Alexander V. Chevardin.

International Orthopaedics .April 2013, Volume 37,(4) pp 709-714

2) Ilizarov bone transport combined with antibiotic cement spacer for infected tibial nonunion
J Peng, L Min et al

Int J Clin Exp Med 2015 8(6) 10058-10065

3) Taylor Spatial Frame fixation in patients with multiple traumatic injuries: study of 57 long bone fractures
Sala F, Elbatrawy Y, Thabet AM, Zayed M

Journal of Orthopaedic Trauma 27(8) p 442-450 2013

4) Evaluation of endoscopic procedure for the treatment of docking site nonunion
Sala F, Marinoni E, Miller AN

Journal of Orthopaedic Trauma 27(10) p 569-575 2013

5) Distraction osteogenesis for tibial nonunion with bone loss using combined Ilizarov and Taylor Spatial Frames versus a conventional circular frame

Abuomira IEA, Sala F, Elbatrawy Y et al

Strategies in Trauma and Limb Reconstruction 11 (3) pp 153-159 2016

6) Double level bone transport for large post-traumatic tibial bone defects: a single centre experience of sixteen cases
Zhang Y, Wang Y, Di J et al

International Orthopaedics doi 10.1007/s00264-017-3684 -y 2017

7) Infected nonunion of tibia

Chaudray MM

Indian Journal of Orthopaedics 51(3) 256-268 2017

8) **Double-level bone transport for large post-traumatic tibial bone defects: a single centre experience of sixteen cases**
Y Zhang, Y Wang, J Di

International Orthopaedics (SICOT) (2018) 42: 1157.

9) **Histological study of the docking site after bone transport. Temporal evolution in a sheep model**
EM Lopez Pliego, JM Macias, MA Giraldez Sanchez, J Dominguez, E Reina Romo
Injury 49(11) November 2018, Pages 1987-1992

10. Bone transport for postinfectious segmental tibial bone defects with a combined Ilizarov/Taylor spatial frame technique

Sala F, Thabet AM, Castelli F, Miller AN, Capitani D, Lovisetti G et al

Journal of Orthopaedic Trauma 2011 Mar 25(3) : 162-8 PMID 21321507

Citazioni

1) **Long bone reconstruction using multilevel lengthening of bone defect fragments**

DY Borzunov

- Int Orthop. 2012 Aug;36(8):1695-700

2) **Distraction osteogenesis in the treatment of long bone defects of the lower limbs**

C.Papakostidis, M.Bhandari, PV Giannoudis

Bone Joint J *December 2013 vol. 95-B no. 12 1673-1680*

3) **Taylor Spatial Frame Fixation in Patients with Multiple Traumatic Injuries: Study of 57 Long- bone Fractures**

F Sala, Y Elbatrawy, AM Thabet, M Zayed...

- J Orthop Trauma. 2013 Aug;27(8)

5) **A new choice for the treatment of segmental tibial bone defects: Intramedullary nail internal fixation combined adipose-derived stem cells technique**

W Fang, XS Liu, TZ Lv, HS Shu, H Shao Med Hypotheses.

2013 Apr;80(4):422-4

6) **Three-Dimensional Computed Tomography Assessment and Planning for Severe Lower Limb Deformities: A Case Report of Bilateral Fibular Hemimelia**

K Yoshiteru, T Mitsuhiko, Y Natsuo –

Open Journal of Orthopedics, 2013

7) **Evaluation of an endoscopic procedure for the treatment of docking site non union.**

Francesco Sala, MD, Enzo Marinoni, MD, Anna N Miller, MD, ...

Inj Extra (2009) 10.1016/ 05 032

8) Ilizarov Fixator combined with an intramedullary nail for tibial nonunions with bone loss: is it effective?

D Gulabi, M Erdem et al

9) Ilizarov bone transport combined with antibiotic cement spacer for infected tibial nonunion

J Peng, L Min et al

Int J Clin Exp Med 2015 8(6) 10058-10065

10) Strategies for managing bone defects of the lower extremity

VD Polyzois, IP Stathopoulos et al

Clinics in Podiatric Medicine and Surgery Vol 31, Issue 4 Oct 2014 pp 577-584

11) Infected nonunion of tibia and femur treated by bone transport

P Yin, L Zhang et al

Journal of Orthopaedic Surgery and Research 2015 10:49

12) Reconstruction of traumatic bone defect with in situ implantation of dropped traumatic segmental bone fragments

D Lin, D Luo et al

Orthopedics DOI: 10.3928/01477447-20151218-03

13) Elbow arthrodesis for post traumatic sequelae: surgical tactics using the Ilizarov frame

F Sala, M Catagni et al

Journal of Shoulder and Elbow Surgery Vol.24(11) 2015

1757-1763

14) Bone transport for the treatment of infected forearm nonunion

Q Zhang, P Yin et al

Injury Vol 45 (12) 2014 pp 1880-1884

15) Treatment of chronic osteomyelitis of the femur with combined technique

D Gulabi, M Erdem et al

16) Unifocal bone transport in tibial non union using Ilizarov fixator

MAA Morsy AAMJ 2014

17) Treatment of large calvarian defects with bone transport osteogenesis; a preclinical sheep model

PA Gerety, J Wink et al

Journal of Craniofacial Surgery 2014 Vol 25 (5) pp 1917-22

18) Reconstruction of Long Bone Infections using the induced membrane technique: Tips and Tricks

C Mauffrey, ME Hake, V Chadayammuri

Journal of Orthopaedic Trauma June 2016 Vol.30 (6) pp-188-193

19) Three dimensional computer tomography assessment and planning for severe lower limb deformities: a case report of bilateral fibular hemimelia

Y Kawasaki, W Takahshi, N Yasui

Open Journal of Orthopaedics Vol.3(3) 2013 art. 34515

20) The Taylor Spatial Frame for External Fixation: A Systematic Review

JT Watson , B Narayan

Bone and Joint Outcome Vol.1 n.2 2011

21) Monofocal bone transport technique for bone defect greater than 5 cm in tibia: our experience in a case series of 24 patients

K Akyuglu, H Gunay, J Alakbarov

Injury 47 (Suppl. 6) December 2016 p. S40-S46

2) Ilizarov method for bone lengthening and defect management : review of contemporary literature

AV Gubin, DY Borzunov, TA Maljova

Bulletin of the NYU Hospital for Joint Diseases 74(2) 2016 p.145

23) Computer Hexapod-Assisted Orthopaedic Surgery for the correction of tibial deformities

A Hughes, M Parry, N Heidari, M Jackson Atkins RA et al Journal of Orthopaedic

Trauma 30(7) p e256-e261 2016

24) Hexapode frame stacked transport for tibial infected nonunions with bone loss: analysis of use of adjunctive stability

JK Napora, DS Weinberg, S Douglas, Eagle BA, Kaufman B Journal of Orthopaedic

Trauma 31(7) p 393-399 2017

25) Bone transport versus acute shortening for the management of infected tibial non unions with bone defects

Tetsworth K, Paley D, Sen C, Jaffe M, Maar DC, Glatt V, Hohmann E, Herzenberg JE Injury 48(10) p.2276-2284 2017

26) Treatment options for nonunion with segmental bone defects: systematic review and quantitative evidence synthesis

Kadhim M, Holmes L, Gesheff M, Conway J

Journal of Orthopaedic Trauma 31 (2) p 111-119 2017

27) Hexapode stacked transport for tibial infected non unions with bone loss: long term functional outcomes

Napora JK, Weinberg DS, Eagle BA

Journal of Orthopaedic Trauma 32(1) p e12-e18 2018

28) Trifocal versus bifocal bone transport in treatment of long segmental tibial bone defects a retrospective comparative study

M Catagni, Azzam W, Guerreschi F, Lovisetti L, et al
The Bone and Joint Journal, Vol 101 B n.2

29) Hexapod Stacked Transport for Tibial Infected Nonunions With Bone Loss : Long-Term Functional Outcomes

Napora, Joshua K. MD; Weinberg, Douglas S. MD; Eagle, Blake A. ; Kaufman, Bram R. MD; Sontich, John K. MD

Journal of Orthopaedic Trauma January 2018, Volume 32 (1), p e12–e18

30) Double-level bone transport for large post-traumatic tibial bone defects: a single centre experience of sixteen cases

Y Zhang, Y Wang, J Di

International Orthopaedics (SICOT) (2018) 42: 1157.

31) L-shaped corticotomy with bone flap sliding in the management of chronic tibial osteomyelitis: surgical technique and clinical results

TF Lou, G Wen, CY Wang

Journal of Orthopaedic Surgery and Research 2019;14:47

32) Comparison of the use of antibiotic-loaded calcium sulphate and wound irrigation-suction in the treatment of lower limb chronic osteomyelitis

CH Quin, HA Zhang, YH Chee

Injury 50(2) February 2019, Pages 508-514

33) Staged humerus lengthening with monolateral fixation followed by a circular frame: Technique of fixator change

M Kadhim, Herzenberg JE

Journal of Limb Lengthening and Reconstruction 2018 (4) 2 pp 111-114

34) Effects of Taylor Spatial Frame on tumors and tumor - like lesions with pathological fractures of lower extremities

Z Liu, G Tang, S Guo, B Cai, Q Li

Pakistan Journal of Medical Sciences 2018 Mar-Apr 34 (2):440-445

35) Tibial Non Unions

SE Galle, DP Zamorano in Agarwal A (eds) Nonunions Springer Boston MA 2018

36) A novel technique of managing compound tibia fractures with severe bone defects using the Ilizarov technique: a case series

Siddharta A, Nekkanti S

International Journal of Orthopaedic Sciences 3 (1) 21-25 2017

37) Distraction osteogenesis reconstruction of large segmental bone defects after primary tumor resection: pitfalls and benefits

Lesenski J, Prince DE

European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology 27 (6) pp 715-727 2017

38) Management of infected non union of lower limb long bone fractures using Ilizarov technique: a study of outcomes

Pande H, Singh CM, Prabhakare A et al

International Journal of Research in Orthopaedics issn 2455-4510 1901 2017

11. Osteocutaneous thermal necrosis of the leg salvaged by TSF/Ilizarov reconstruction. Report of 7 patients

G Lovisetti, F Sala, A M Thabet, MA Catagni, S Singh

International Orthopaedics 2011 35(1) pp 121-126 PM 20177894

Citazioni

1) Comparison of 39 post-traumatic tibia bone transports performed with and without the use of an intramedullary rod: the long term outcomes

Liodakis E, Kenawey M., Krettek C., Wiebking U., Hankemeier S. International Orthopaedics DOI 10.1007/S 00264-

010-1094-522 July 2010

2) Thermal necrosis after simultaneous tibial osteotomy and total knee arthroplasty using press fit extension stem

Ishida K., Tsumura N., Takayama K. Et al

Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc DOI 10.1007/s00167-010-1187-0 June 9 2010

3) What's New in Limb Lengthening and Deformity Correction

Sanjeev Sabharwal, MD1; Stuart Green, MD2; Jim McCarthy, MD3; Reggie C. Hamdy, MD The Journal of Bone & Joint Surgery. 2011;

93:213-221 doi:10.2106/JBJS.J.01420

4) The Ilizarov paradigm: thirty years with the Ilizarov method, current concerns and future research

AV Gubin, DY Borzunov, TA Malkova Int Orthop.

2013 Aug;37(8):1533-

5) Ilizarov technique as a reliable option in limb salvage surgery

C Vucetic, B Dulic, Z Vukasinovic, A Todorovic International

Orthopaedics 35(6)2011

6) Outcome of Ilizarov fixator in complex non unions of the long bones

MS Khan, W Raza et al

J Pak Med Ass 65 (11) 3 November 2015 S 147- 151

7) Nailing treatment in bone transport complications

C Biz, C Iacobellis

Strategies in Trauma and Limb Reconstruction 2014;9 (2) pp. 89-96

8) Comparison of 39 post traumatic tibia bone transports performed with and without the use of an intramedullary rod: long term outcomes

Liodakis E, Kenawi M, Krettek C, Wiebking U, Hankemeier S International

Orthopaedics 35(9) pp 1397-1402 2011

9) Ilizarov method for bone lengthening and defect management: review of contemporary literature

Gubin AV, Borzunov DY, Malkova T

Bulletin of the NYU Hospital for Joint Diseases 74(2) p-145 2016

10) Distraction osteogenesis for tibial nonunion with bone loss using combined Ilizarov and Taylor Spatial frame versus a conventional circular frame

Abumira IEA, Sala F, Elbatrawy Y, Lovisetti G et al

Strategies in Trauma and Limb Reconstruction 11(3) pp 153-159 2016

11) Role of distraction-compression osteogenesis by Ilizarov ring fixator in complex non union of long bones

Sharma AK, Sharma J

Indian Journal of Orthopaedics Surgery 3(1) pp 1-5 2017

12) Salvage of an osteocutaneous thermonecrosis secondary to tibia reaming by the induced membrane technique

Cambon-Binder A, Revol M, Hannouche D Clinical Case Reports

5(9) p 1471- 1476 2017

13) Comparison of the use of antibiotic loaded calcium

sulphate and wound irrigation suction in the treatment of lower

limb chronic osteomyelitis CH Quin, , HA Zhang, YH Chee, A

Pitarini , AAAl Injry 50 (2) 2019 pp 508-514

14) Measuring outcomes following tibial fracture

12. Alternative fixation method for open femoral fractures from a damage control orthopaedics perspective

Sala F, Capitani D, Castelli F, La Maida GA, Lovisetti G, Singh S

Injury 2010 41(2) pp.161-8

Citazioni

1) Prevalence of complications of open tibial shaft fractures stratified as per the Gustilo– Anderson classification

C Papakostidis, NK Kanakaris, J Pretel, O Faour *Injury*. 2011

Dec;42(12):1408-15

2) What's new in limb lengthening and deformity correction

S Sabharwal, SR Rozbruch

J Bone Joint Surg Am. 2011 Dec 21;93(24):2323-32

3) The timing of definitive fixation for major fractures in polytrauma—A matched-pair comparison between a US and European level I centres: Analysis of current fracture ...

VM Schreiber, IS Tarkin, F Hildebrand, S Darwiche *Injury*. 2011

Jul;42(7):650-4.

4) Sequential reconstruction of complex femoral fractures with circular hybrid Sheffield frame in polytrauma patients

F Sala, T Talamonti, MA Agus, D Capitani *Musculoskelet*

Surg. 2010 Dec;94(3):127-36.

5) The Küntscher Society: The South American perspective

A Callizo

Injury. 2011 Sep;42 Suppl 4:S44-6

6) Taylor Spatial Frame Fixation in Patients with Multiple Traumatic Injuries: Study of 57 Long-bone Fractures

F Sala, Y Elbatrawy, AM Thabet, M Zayed *J Orthop*

Trauma. 2013 Aug;27(8)

7) Damage control orthopaedics in severe polytrauma with femur fracture

P Caba-Doussoux, JL Leon-Baltasar Injury. 2012

Dec;43 Suppl 2:S42-6

8) Population-based epidemiology of femur shaft fractures

N Enninghorst, D McDougall, JA Evans, K Sisak

-

J Trauma Acute Care Surg. 2013 Jun;74(6):1516-20

9) The damage control orthopaedic and external fixation in traffic accident and in the Bosnian war: our experience and review of the literature

P Grubor, G.Falzarano et al

Sylwan 158 (6) 2014 pp 90-109

10) The use of circular external fixators in the management of lower limb trauma in Dublin: a single surgeon's 20 years experience

BJ O'Neill, CM Fox et al

Irish journal of Medical Science 10.1007/s11845-014-1240-y

11) External fixation of distal femoral fractures in adults' multicentre retrospective study of 43 patients

L Bedes , Bonneville P , Ehlinger M et al

Orthop Traumatol Surg Res 100 (8) 2014 pp 867 -872

12) Periarticular Fractures of the Knee in Polytrauma Patients

Bertrand ML, Andres Cano P, Pascual Lopez FJ Open Orthop J 2015

(9) 332- 346

13) Early Total Care vs Damage Control Orthopaedic Surgery: evidence based?

In : Bentley G (Editor) : European Instructionals Lectures pp 63- 69 EFORT 2014

14) La fixation externe dans les fractures du fémur distal de l'adulte. Étude rétrospective d'une série pluricentrique de 43 cas

Bedes L, Bonneville P

Revue de Chirurgie Orthopedique et Traumatologique 100 (8) 2014 pp 623-627

15) Challenges in the management of floating knee injuries: Results of treatment and outcomes of 224 consecutive cases in 10 years

G Rollo, G Falzarano, M Ronga, M Bisaccia, P Grubor

Injury 50 (2) pp 453-461 2019

13.Management of distal tibia intra-articular fractures with circular external fixation

G Lovisetti, MA Agus, F Pace, D Capitani, F Sala

Strategies Trauma Limb Reconstr. 2009 Apr;4(1):1-6. Epub 2009 Mar 19. PMID 19296203

Citazioni

1) Distal tibial fractures treated with hybrid external fixation

Babis GC, Kontovazenitis P, Evangelopoulos DS, Tsailas P, Nikolopoulos K, Soucacos P.N Injury 41 (2010) 253-258

2) Tibial pilon fractures: Which method of treatment?

GM Calori, L Tagliabue, E Mazza, U de Bellis Injury, 2010 –

Elsevier

3) New strategies for decision making of Pilon Fracture.

Tang Xin, Lu De Cheng , Tang Pei Fu et al. Chinese Journal

of Surgery 2010 48(9)

4) Pilon fractures. A new classification and therapeutic strategies

Tang Xin, PF Tang, MY Wang et al Chinese

Medical Journal 2012

5) Ligamentotaxis in compound distal tibia fractures

Kushwaha NS, Waliullah S, Srivastava RN

Journal of International Academic Research for Multidisciplinary Vol 3 (11) 2015 pp 193-198

6) Treatment of distal tibial fractures with the Ilizarov external fixator - a prospective observational study in 39 consecutive patients

Telmo Ramos, Jón Karlsson, Bengt I Eriksson and Lars Nistor

BMC Musculoskeletal Disorders 2013, 14:30 doi:10.1186/1471-2474-14-30

7) Clinical application of Ilizarov transfixation wires and circular external fixation system in treating lower limb fractures

Fang Guang-wen, Lü Ting-zhuo, Shu Heng-sheng

Journal of Clinical Rehabilitative Tissue Engineering Research October 22, 2011 Vol.15, No.43 8128-8132

8) Int J Orthop Sept 2010 Vol.31 (5) p.270

9) Principles of tibial fracture management with circular external fixation

DW Lowenberg, M Githens, C Boone

Orthopedic Clinics of North America Vol.45 (2) 2014 pp. 191-206

10) Successful treatment of nonunion with an Ilizarov ring fixator after ankle fracture: a case report

K Nozaka, Y Shimada et al

BMC Research Notes 20147: 503

11) Surgical treatment of tibial plafond fractures

J Stapleton, T Zgonis

Clinics in Podiatric Medicine and Surgery 31 (4) 2014 pp.547-564

12) Combined minimally invasive external and internal fixation in the treatment of pilon fractures

AS Risk, MS Singer

The Egyptian Orthopedic Journal 49 (3) 259-265 2014

13) Ligamentotaxis in compound distal tibia fractures

N Singh Kushwaha, S Waliullah et al

Journal of Academic Research for Multidisciplinary 3(11) 2015 pp.193-8

14) Intramedullary nail versus plate treatments for distal tibial fractures: A meta-analysis

J Yu, L Li et al

International Journal of Surgery 16 (A) 2015 pp 60-8

15) It is the addition of a foot ring to the circular external fixator necessary in the treatment of extra articular distal tibia fractures ?

M Erdil, O Ozkunt et al

Journal of Orthopaedic Trauma 2014 28 (9) pp 216-20

16) Stability and quality of osteosynthesis in treatment of tibial pilon fractures with dynamic external fixation typ Mitkovic

A Bozovic, Mitkovic MB

Acta Chirurgica Jugoslavica 2013 60 (2) pp.93-98

17) Hybrid external fixation in the treatment of tibial pilon fractures: A retrospective analysis of 162 fractures

Galante VN, Vicenti G, Corina G et al

Injury 47 Suppl 4 October 2016 S 131 -S 137

18) Intra-articular fractures of the distal tibia: Current concepts of management

Sitnik A, Beletsky A, Schelkun S

EFFORT Open Reviews DOI: 10.1302/2058-5241.2.150047 2017

19) Radiological and functional assessment of the tibial pilon fractures treated by Ilizarov external fixation

Kumar A, Palla A, Shah HM

International Journal of Orthopaedics Sciences 3(4): 427-431 2017

20) Lengthening of free fibular grafts for reconstruction of the residual leg length discrepancy

X Zhang, T Zhang, T Liu, Z Li,

BMC Musculoskeletal Disorders 2019 20:66

21) Neglected Tibial Pilon fractures: Can Arthrodesis Be Avoided

ASA Ahmed, MS Singer, MS El Bigawi, A Hossam

Journal of Orthopaedic Trauma 2018 32(7) pp 369-375

22) Nail or plate in the management of distal extra-articular tibial fracture, what is better? Valuation of outcomes

M Bisaccia, A Cappiello, L Meccariello, G Rinonapoli, g Falzarano, A Medici, et al

SICOT J 2018 4(2)

14. A one-wire method for anatomic reduction of tibial fractures with Ilizarov

G Lovisetti, L Bettella

Clin Ortho Relat Res

2008 Dec 466 (12) : 2940-6

Citazioni:

1) The use of circular external fixators in the management of lower limb trauma in Dublin: a single surgeon's 20 years experience

BJ O'Neill, CM Fox et al

Irish journal of Medical Science 10.1007/s11845-014-1240-y

2) Automatischer externer Fixateur auf der Basis einer parallelen Roboterkinematik für die Behandlung von Frakturen und die Korrektur von Fehlstellungen

R Wendlandt

Tesi per il conseguimento della docenza universitaria

3) Il politraumatizzato portato a guarigione con FE

Cuomo A, D'Amelio A, Parente G, Romeo R

Lo Scalpello OTODI 31(1) pp 101-108 2017

4) An alternative to the orthopaedic traction table (fracture table): A prototype of low cost,easy reproduction and good applicability

DA de Lima, RA Coelho, JAD Leite

International Archives of Medicine 2017(10) 77

15. Osteomyelitis of the pubic symphysis, abscess and late disjunction after delivery: a case report Lovisetti G,

Sala F, Battaini A, Lovisetti L, Guicciardi E.

Chir Organi Mov. 2000 Jan-Mar;85(1):85-8

Citazioni:

1) Uncommon case of a pelvic abscess presenting 30 days after vaginal delivery

M Williams, CP Steffes

RESIDENT AND STAFF PHYSICIAN, 2007 53.3 (2007): 51

2) Postpartum Haematogenous Osteomyelitis Of The Tibia: A Case Report And Review Of Literature

R Lee, E How

The Internet Journal of Orthopedic Surgery, 2010 18.1

3) Rare disease: Osteomyelitis of the pubic symphysis after spontaneous vaginal delivery

RA Dunk, J Langhoff-Roos

BMJ Case Rep. 2010 Oct 12;. 201

4) Uncommon Case of a Pelvic Abscess Presenting 30 Days After Vaginal Delivery

Mallory Williams, MD, and Christopher P. Steffes, MD

Wayne State University, Detroit Published Online: May 17, 2007-11: 48: 22 PM (CDT)."

5) Pyogenic Sacroiliac Arthritis Resulting in Septic Shock in a Postpartum Patient: A Rare Problem with a Rare Organism A Case Report

MD Baratz, E Gupta, C Yablon

The Journal of Bone & Joint Surgery Case Connector 1.01 (2011): e4-1.

6) Pseudomonas aeruginosa osteomyelitis of the pelvic bones after retropubic surgery: A case report

J Iovic, D Kljakic, D Radonjic, G Marijanovic Health Med Vol

7 (6) 2013 pp. 1973-77

16. Anterior gonalgic syndrome after intramedullary nailing: ultrasound and radiologic study

Sala F, Binda M, Lovisetti G.

Chir Organi Mov. 1998 Jul-Sep;83(3):271-5

Citazioni:

1) Die elastisch stabile intramedullare Nagelung bei instabilen kindlichen Unterarmschaftfrakturen

Aidelsburger Pamela, Grabein Kristin et al Deutsche Agentur
für Health Technology Assessment p 134 N.1028

2) Anterior Knee Pain After Intramedullary nailing of a Tibial Shaft Fracture: An Ultrasound Study of the Patellar Tendons of 36 patients

Vaisto O., Toivanen J. et al

Journal of Orthopaedic Trauma 19(5) 311-316 June 2005

3) Knee and ankle function after displaced non isolated fractures of the tibial shaft, a retrospective comparison between plate fixation and intramedullary nailing

Khatibi H., Ali Akbar Esmail J: et al

Eur J Orthop Surg Traumatol Vol.16, n.2 140-145 June 2006

4) Incidence and aetiology of anterior knee pain after intramedullary nailing of the femur and tibia

Katsoulis E, Court Brown C, Giannoudis PV JBJS (Br) 2006

88 B 576-80

5) Anterior knee pain and thigh muscle strength after intramedullary nailing of a tibial shaft fracture: an 8-year follow-up of 28 consecutive cases

O Väistö, J Toivanen, P Kannus, M Järvinen J Orthop

Trauma. 2007 Mar;21(3):165-71.

6) Does nail extraction abolish anterior knee pain post intramedullary nailing of tibial and femoral fractures? A review of the current literature

Lewis C

Eur J Orthop Surg Traumatol Vol 18: 315-21 2008

7) Anatomical Assessment of the Hoffa Fat Pad During Insertion of a Tibial Intramedullary Nail- Comparison of Three Surgical Approaches

P Weninger, A Schultz, H Traxler, W Firbas The Journal of

Trauma 2009 Apr;66(4):1140-5.

8) The severity and prediction of anterior knee pain post tibial nail insertion

M Cartwright-Terry, M Snow, H Nalwad

Journal of Orthopaedic Trauma, 2007 Jul;21(6):381-5.

Influence of knee flexion and atraumatic mobilisation of infrapatellar fat pad on incidence and severity of anterior knee pain after tibial nailing

A Jankovic, Z Korac, NB Bozic, I Stedul Injury, 2013

Sep;44 Suppl 3:S33-9

9) One-year Postoperative Knee Pain in Patients With Semi-extended Tibial Nailing Versus Control Group.

DL Rothberg, GM Daubs, DS Horwitz, EN Kubiak Orthopedics, 2013

May;36(5)

10) Ultrasound of the Knee

Łukasz Paczesny, Jacek Kruczyński,

Seminars in Ultrasound Volume 32, Issue 2, April 2011, Pages 114–124

11) Significance of the position of the proximal tip of the tibial nail: an important factor related to knee pain

MA Takirian, E Ziaei

Altre pubblicazioni in lingua inglese:

1) Radiographic Assessment of Lower Extremity Alignment

G.Lovisetti, L.Bettella

Letter to the Editor

Ref. Scientific Article "Result of Polyaxial Locked Plate Fixation of Periarticular Fractures of the Knee" G. Haidukewych, Stephen A. Sems et al JBJs Am 2007, 89: 614-620.

2) Endoscopic Approach for Docking Site Bone Grafting in Taylor Spatial Frame during bone transport

F. Sala, Marinoni E., Castelli F., Capitani D., Lovisetti G., Singh S.

Inj Extra (2009) 10.1016/ 05 032

3) Decision making initial stabilization with external temporary fixation in emergency and conversion to circular external fixation as definitive treatment

F.Sala, D.Capitani, F.Castelli, A.La Maida, G.Lovisetti, S.Singh

JBJs (Br) Vol 92 B Supp IV 558

Abstract Books

1 Hyperbaric Oxygen Therapy in the treatment of Sudeck's Syndrome

G.Lovisetti, L.Lovisetti, A.Favalli

Proceedings of XVI Annual Meeting of the European Undersea Biomedical Society
Amsterdam 11- 18 1990 pp. 109 –113

2 External fixation and hyperbaric oxygen therapy in the treatment of open fractures of the tibial Shaft

A.Favalli, V.Zottola, G.Lovisetti, L.Lovisetti

Journal of the Undersea and Hyperbaric Medical Society Suppl to Vol 17 1990 p.172

Citazioni dell'articolo

1) Borromeo, Charles N., et al. "Hyperbaric oxygen therapy for acute ankle sprains." *The American Journal of Sports Medicine* 25.5 (1997): 619-625.

2) Staples, James, and Douglas Clement. "Hyperbaric oxygen chambers and the treatment of sports injuries." *Sports Medicine* 22.4 (1996): 219-227.

3) Babul, Shelina, and Edward C. Rhodes. "The role of hyperbaric oxygen therapy in sports medicine." *Sports Medicine* 30.6 (2000): 395-403.

3 Effect of hyperbaric oxygenation on the survival of experimental skin flaps in rats

Frigerio, D., G. Lovisetti, and L. Lovisetti Proc. 10th Int. Cong. Hyperbaric Med 199 (1990).

Citazioni dell'articolo

1) Friedman, H. IF, et al. "An evidence-based appraisal of the use of hyperbaric oxygen on flaps and grafts." Plastic and reconstructive surgery 117.7S (2006): 175S-190S.
2) Zamboni, William A., and Richard C. Baynosa. "Compromised 17." Physiology and Medicine of Hyperbaric Oxygen Therapy (2008): 373.

4 The Marchetti Vicenzi universal bundle nail for treatment of diaphyseal femoral fractures

P.Ragni, G.Loviseti, E.Guicciardi, F.Sala
In Osteosynthesis International Gerhard Kuntscher Kreis Oulu Finland 1995 p.375-380

5 Ilizarov's Circular External Frame in Treatment of C type Tibial Diaphyseal Fractures

G.Loviseti, L.Del Sasso, V.Zottola, L.Bettella
Journal of Orthopaedics and Traumatology
Volume 7, Suppl. 1, November 2006 (91° Congresso SIOT Abstract Book)

6 High Energy Femoral Shaft fractures Treated with External Fixation

G.Loviseti
American Academy of Orthopaedic Surgeons 2007 Congress, San Diego Conference Center, CA in LLRS Specialty Day
Abstract Book

7 A "One Wire" Method for Easy Anatomical Reduction of Tibial Diaphyseal Fractures

G Loviseti, L.Bettella, V.Zottola
17th Annual Scientific Meeting of LLRS July 20-22-,2007 Chicago IL Paper 2

8 Treatment of Proximal Metaepiphyseal Tibia Fractures with Ilizarov Method

G Loviseti, L.Bettella, V.Zottola
17th Annual Scientific Meeting of LLRS July 20-22-,2007 Chicago IL Paper 4

9 Treatment with Ilizarov Technique of Post Reaming Osteocutaneous Thermal Necrosis

G Loviseti, F. Sala, M.Catagni
18th Annual Scientific Meeting of LLRS July 11-13,2008 Albuquerque NM Paper 29

10 The Tibia Metaphyseal Extra Articular Fracture: Management With Ilizarov Circula External Fixation

G Loviseti G Gaiani, Bettella L
18th Annual Scientific Meeting of LLRS July 11-13,2008 Albuquerque NM Paper 30

11. Comparison Between Different Strategies to Achieve Union at the Docking Site

G Lovisetti

19th Annual Scientific Meeting of LLRS July 10-11,2009 Louisville KY

12. Segmental Control of C type Diaphyseal Tibial Fractures with Ilizarov's Circular External Frame

G.Lovisetti,V.Zottola, L.Bettella

Free Paper at the 10th EFORT Congress Vienna 2009

13. Treatment of Proximal Metaepiphyseal Tibia Fractures with Ilizarov Method

G.Lovisetti,V.Zottola, L.Bettella

Free Paper at the 10th EFORT Congress Vienna 2009

14. Post reaming osteocutaneous thermal necrosis : results of treatment with Ilizarov reconstructive techniques

G.Lovisetti, M.Catagni, F.Sala, L. Bettella

Free Paper at the 10th EFORT Congress Vienna 2009

15. Anatomic Reduction with Circular External Fixation of Tibial Pilon Fractures: Learning Curve, Evolving Strategies, Technical Challenges

G Lovisetti

20th Annual Scientific Meeting of LLRS July 16-17,2010 New York NY

16. Treatment of Femoral Fracture and Post Traumatic Nonunion with Bone Defect with Circular External Fixator: Clinical Follow Up and Radiographic Analysis

G. Lovisetti

23th Annual Scientific Meeting of LLRS July, 19 -20 2013 New York NY

Altre pubblicazioni

1) " Dismetabolismo glucidico e poliabortività"

U.Nicolini,G.Lovisetti,A.Kustermann LXIII Congresso della Società Italiana di Ostetricia e Ginecologia sett 1984

2)" L'impiego dell'insulina nella poliabortività sine causa" M.Gargiulo, A.Kustermann, G.Lovisetti, G.B.

Candiani LXIII Congresso della Società Italiana di Ostetricia e Ginecologia sett 1984

3)" Moderni orientamenti nella diagnosi prenatale delle malformazioni congenite"

U.Nicolini, G.Lovisetti,G.B. Candiani

Congresso "Le Malformazioni Congenite" Ospedale di NIGUARDA 11.5.1984

4) " Mortalità perinatale e difetti congeniti diagnosticati ecograficamente " M.Buscaglia, A.Kustermann, M.Bellotti, G.Lovisetti International Symposium on PERINATAL MORTALITY AND MORBIDITY

Cetraro Oct 14-16 1984

5) "La diagnosi prenatale delle uropatie malformative: affidabilità diagnostica e procedure ostetriche" U.Nicolini,

M.Ravizza, G.Lovisetti

Prospettive in Pediatria Luglio – sett 1985 p.167

6“ Moderni orientamenti circa il trattamento chirurgico dell'epifisiolisi d'anca

“ G.Loviseti,L.Loviseti,F.Picci

Ortopedia e Traumatologia Oggi anno IX n.5 Sett- Ott 1989 pp 233- 246

7“ Revisione a distanza degli interventi di epifisiolisi d'anca”

L.Loviseti, F.Picci, G.Loviseti.

Ortopedia e Traumatologia Oggi anno IX n..5 Sett – Ott 1989 pp.249 – 258

8“ Sull'osservazione di 2 casi di scafoide bipartito congenito”

G.Loviseti, L.Loviseti

Ortopedia e Traumatologia Oggi annoX n..4 Lug-Ago 1990 pp 321-322

9 ” L'Osteotomia valgizzante nel trattamento delle fratture pertrocanteriche instabili “

G.Corengia, L.Loviseti, G.Loviseti

Ortopedia e Traumatologia Oggi anno X n .4 Lug- Ago 1990 pp. 264 - 267

10“ L'Iperostosi corticale infantile (Malattia di Roske – De Toni – Caffey – Silverman).Presentazione di un caso.”

L.Loviseti,G.Corengia,G.Loviseti,P.Bravosi

Ortopedia e Traumatologia Oggi anno X n.3 Mag- Giu 1990 pp196 – 201

11“ Considerazioni epidemiologiche circa le complicanze fratturative di osteopenia e osteoporosi

V.Zottola, G.Loviseti

Bollettino Provinciale Ordine dei Medici Mar 90 pp.26-27

12 “ Fissazione esterna ed ossigenoterapia iperbarica nel trattamento delle fratture complesse di tibia”

V.Zottola,G.Loviseti, S.D'Amico, A.Favalli

in S.Boriani,A.Perissinotto :” Inchiodamento bloccato e fissazione esterna” Ed.Mattioli.

13“ Ossigenoterapia Iperbarica: Premesse Fisiopatologiche ed Applicazioni Cliniche”

G.Loviseti, L.Loviseti,A. Favalli

Ed. Da Ciba Geigy, 1990

14“L'Osteosintesi nelle fratture complesse dei malleoli: considerazioni clinico- radiografiche a distanza” I.Guarducci,
V.Angi, F.Sala, G.Loviseti, U.Uderzo

Minerva Ortopedica Traumatologica 1992 43 pp.139 –143

15 L'impianto cotiloideo di Morscher: prime valutazioni

E.Guicciardi, P.Bonaglia,G.Loviseti

In: “La protesi cotiloidea, presente e futuro” Vol.2 p.18 Tremezzo, 1992

16” Sublussazione femorotibiale e lussazione irriducibile della rotula quale complicanza di allungamento femorale con fissatore esterno di Wagner “

E.Guicciardi,V.Langerame,G.Loviseti,G.Corengia

77° Congresso S.I.O.T. 7 Ottobre 1992 Riunione A.S.A.M.I.

17“ L'ossigenoterapia iperbarica nel trattamento della sindrome di Sudeck”

G.Loviseti,L.Loviseti,A.Favalli, E.Guicciardi

18“ L’ossigenoterapia iperbarica nel trattamento delle fratture complesse di tibia”

A.Favalli, G.Lovisetti, L.Lovisetti, E.Guicciardi

Atti della S.E.R.T.O.T. Volume XXXV Fascicolo 1993 1 pp.135-137

19“ Le fratture diafisarie del femore : classificazione ed eziopatogenesi”

S. D’Amico , G.Lovisetti

Atti del XXIV Congresso Nazionale O.T.O.D.I. Ott 1993 p.1

20“ Le fratture diafisarie di femore “

S.D’Amico, G.Lovisetti, P.Martini

Lo Scalpello VII 1993 pp.169-171

21“ Rottura spontanea simultanea e bilaterale del tendine quadricipitale in un paziente talassemico sottoposto ad emodialisi”

G.Lovisetti, E.Guicciardi

Minerva Ortopedica e Traumatologica Vol 45 N.7-8 pp.289-290 1994

22“ Il chiodo a fascio nel trattamento delle fratture e pseudoartrosi diafisarie”

E.Guicciardi, G.Corengia, G.Lovisetti

Atti dell’ AISM al79° Congresso SIOT Firenze 7 novembre 1994

23“ Il cotile di Morscher a “ press- fit “ : risultati di un follow up sino a sette anni.”

G.Lovisetti, G.Corengia, F.Sala”

Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia Vol XXII Giu 1996 pp.238- 239

24“ Considerazioni su casi clinici di indicazione al trattamento di pseudoartrosi con tecnica di Ilizarov o chiodo a fascio “

G.Lovisetti, F.Sala, G.Corengia ,A.Favalli , E.Guicciardi.

Minerva Ortopedica e Traumatologica 47 pp . 283-289 1996

25 “Prime valutazioni estensimetriche in fratture esposte tibiali trattate con FEA”

F.Sala, G.Lovisetti, G.Corengia, P.Bravosi, e.Guicciardi

Minerva Ortopedica e Traumatologica 47 pp . 493-497 1996

26“ Allotrapianti ossei da teste femorali crioconservate: esperienza a cinque anni”

P.Martini, G.Lovisetti

Archivio di Ortopedia e Reumatologia Vol 110 Fasc IV 1997 pp.225-229

27)“Lesione della cuffia tendinea dei rotatori quale complicanza di lussazione scapolo-omerale: studio clinico ed ecografico”

M.Binda, G.Lovisetti

Atti del Convegno Nazionale SIRM Bari 22-24- maggio 1997 p.108- 109

28) “Prime esperienze con le onde d’urto nel trattamento della patologia periarticolare della spalla”

Atti del Corso Interdisciplinare “ Afezioni osteoarticolari e muscolotendinee: un nuovo campo d’applicazione delle onde d’urto extracorporee (ESWT)

29"Valutazione radiografica delle fratture distali radiali dopo osteosintesi funzionale"

M.Binda, Della Vigna P., Gozzi G., Lovisetti L., Lovisetti G., F.Sala

La Radiologia Medica Vol.95 Suppl.1 al n. 5 pag.235 Maggio 1998

30" Miglioramento del quadro angiografico conseguente ad osteogenesi distrazionale in ischemia cronica della gamba.Presentazione di un caso clinico".

G.Lovisetti, L.Lovisetti.M.Binda

Lo Scalpello 2000 14 pp.13-16

31 " La protesi femorale da revisione SL : esperienza di 40 impianti, controllo a breve termine, proposta di valutazione radiografica dei risultati".

G.Lovisetti, M.Cremona, F.Sala

Lo Scalpello 2000 14 pp. 45-48

32" Il chiodo di Marchetti e Vicenzi nelle fratture ad alta energia dell'arto inferiore"

F.Sala,P.Fezzi,G.Lovisetti,L.Lovisetti

Minerva Ortopedica e Traumatologica 2000 51 pp 17-20

33 " Fractures of the distal part of the tibia. Results of operative treatment with the Ilizarov method"

G. Lovisetti, G. Corengia, V.Zottola, F.Sala

ASAMI Congress Abstract Book Rome 24-26 may 2001

34 " Indicazioni e limiti nell'uso del chiodo di Marchetti- Vicenzi nella terza età"

G.Lovisetti, F.Sala, P.Bravosi, L.Lovisetti

Ortopedia e Traumatologia 2002; XLIV 1: 95-97

35" Evoluzione spontanea a un anno delle calcificazioni della spalla: studio di 30 casi"

G.Lovisetti, L.Lovisetti, S.D'Amico, P.Fezzi

"La cuffia dei rotatori della spalla"

Roma 22-24 marzo 2001 p.121

36 " La fissazione ibrida con apparato di Ilizarov nel delle fratture femorali da alta energia"

G.Lovisetti

Libro degli abstracts Congresso ASAMI 2003 Lecco 8-10 maggio 2003

37" Trattamento delle fratture del pilone tibiale con fissatore esterno Ilizarov: nostra esperienza"

L.Del Sasso, G. Lovisetti, S. D'Amico, E. Mazza, V.Zottola

Atti del 13° congresso CIO Sesto di Pusteria 28 gennaio –4 febbraio 2006

In Aggiornamenti CIO Volume 12 Suppl.1, Dicembre 2006 pp 227-231

Ed. Springer

38 "La nostra esperienza nel trattamento delle fratture complesse di femore con sistema Ilizarov"

G.Lovisetti, L. Del Sasso, L. Bettella, E. Mazza

Lo Scalpello 2006 20, 94-96

39 “Tecnica di fissazione circolare in fratture del pilone: descrizione e casistica”

G.Lovisetti, L.Bettella, V.Zottola, D.Capitani, F.Sala
Lo Scalpello 2010 24: 106-112

40”La fissazione circolare nelle fratture della metafisi tibiale”

G.Lovisetti

Atti del Convegno SIFE 2012 Sesto di Pusteria 21/03/2012 p.22

41”Tecniche di prevenzione della rigidità del ginocchio nel trattamento di fratture femorali con fissazione circolare ibrida”

G.Lovisetti, L.Bettella

Atti della II° Riunione Superspecialistica SIFE Roma 14 novembre 2012

42 “Correzione delle deformità di tibia con Taylor Spatial Frame”

R. Mora, D.Aloj, B. Bertani, Lovisetti G., Memeo A., Sala F., Verdoni F.
Ed Smith & Nephew 2013

43 “Correzione delle deformita' di femore con Taylor Spatial Frame”

R. Mora, D.Aloj, B. Bertani, Lovisetti G., Memeo A., Sala F., Verdoni F.
Ed Smith & Nephew 2014

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI

1) 2° corso di artroscopia

Trieste 24 ottobre 1987

DISCENTE

2) La ecotomografia nella diagnostica della patologia muscolo tendinea

Reggio Emilia 27 28 novembre 1987

DISCENTE

3) IX Corso di chirurgia del ginocchio

Siena 6 - 7 - 8 novembre 1987

DISCENTE

4) 74° Congresso Società Italiana di Ortopedia

Roma 12-15 novembre 1989

DISCENTE

5) Inchiudamento bloccato e fissazione esterna: due metodiche a confronto

Marilleva 1 marzo 1990 DISCENTE

6) La medicina iperbarica nella pratica clinica

Lodi 24 marzo 1990 DISCENTE

7) L'osteosintesi alle soglie del duemila

Como 11-13 ottobre 1990 DISCENTE

8) XVI Annual Meeting of the European Undersea Biomedical Society

Amsterdam 11-18 agosto 1990 RELATORE

9) L'Ossigenoterapia iperbarica nella pratica clinica

Como 10-11 novembre 1990 RELATORE

10) 85° Congresso SPLLOT

Savona 25-26 gennaio 1991 DISCENTE

11) La patologia del piede: tecniche chirurgiche a confronto

Milano 27-28 settembre 1991 DISCENTE

12) Corso di apprendimento delle metodiche Ilizarov

Lecco 21-25 ottobre 1991 DISCENTE

13) Il sistema di fissazione endomidollare Marchetti – Vicenzi

Como 28 marzo 1992 DISCENTE

14) La protesi cotiloidea-presente e futuro

Tremezzo 8-9 maggio 1992 DISCENTE

15) 77° Congresso SIOT

Sorrento 7-10 ottobre 1992 DISCENTE

16) Corso superiore di protesizzazione d'anca (prof. E. Morscher)

Basilea 3 dicembre 1992 DISCENTE

17) Bi- National Italy- Israel Orthopaedic Meeting

Jerusalem 7-9 dicembre 1992 DISCENTE

18)Montaggi speciali in ortopedia e traumatologia (6° corso ASAMI)

DISCENTE

S. Margherita Ligure 30 settembre – 1 ottobre 1993

19)European Symposium of Operative Orthopedics

Nurnberg 6-9 ottobre 1993

DISCENTE

20) XIX Congresso Nazionale OTODI

Cernobbio 14-15-16 ottobre 1993

(Relazione: La fratture diafisarie del femore: Classificazione ed eziopatogenesi)

RELATORE

21) Prevenzione della trombosivenosa profonda

Como 22 gennaio 1994

DISCENTE

22) Le artrosi del ginocchio

Milano 28 gennaio 1994

DISCENTE

23) 90° Congresso SPLLOT

Pavia 3-4 giugno 1994

DISCENTE

24) Corso di perfezionamento di ortopedia e osteopatologia infantile (Proff. Perretti-Canepa)

7-8-9 settembre 1994

DISCENTE

25) Corso di Aggiornamento in terapia iperbarica

Como 29 ottobre 1994

DISCENTE

26) 79° Congresso SIOT : Artroprotesi non cementate

Firenze 5-9 novembre 1994

DISCENTE

27) Corso di Apprendimento Metodiche Ilizarov

Lecco 18-22 dicembre 1995

DISCENTE

28) Le Osteocondrodisplasie
Bellagio 12-13 ottobre 1995 DISCENTE

29) Le infezioni ossee ed articolari
Como 10 febbraio 1996 DISCENTE

30) Il cotile da revisione LOR (prof. Willert)
Padova 13 aprile 1996 DISCENTE

31) Operative Treatment of Hip and Knee Joints
Interlaken 14-17 aprile 1996 DISCENTE

32) Incontro di Aggiornamento sulla metodica Ilizarov (prof . Kirienko)
Melzo 4 luglio 1996 DISCENTE

33) 1° Convegno SLOTO
Milano 22 novembre 1996 DISCENTE

34) Seminario di sviluppo delle capacità di leadership per aiuti ed assistenti medici"
Como 5-6 e 18 dicembre 1996 DISCENTE

35) Novità nella riparazione ossea
Milano 18 aprile 1997 DISCENTE

36) La ripotesizzazione dell'anca cementata: filosofie a confronto
Firenze 19 aprile 1997 DISCENTE

37) Protesi d'anca secondi il prof. Zweymueller
Tremezzo 24 maggio 1997 DISCENTE

38) L'anca non cementata otto anni dopo: esperienze trascorse e prospettive future

Gardone Riviera 9 – 10 ottobre 1997

DISCENTE

39) MASTER in chirurgia dell'anca (Prof. Surace)

Milano 17 – 20 marzo 1998

DISCENTE

40) 10 years experience with the Wagner Self – Locking Revision Stem

Zurich Winterthur 4 dicembre 1998

DISCENTE

41) 84° Congresso Nazionale SIOT

Roma 7-10 novembre 1999

DISCENTE

42) Impiego della RhuEpo in chirurgia ortopedica elettiva

Stresa 22 gennaio 2000

DISCENTE

43) Le Fratture del Bacino e del Cotile

Bologna 19-20 maggio 2000

DISCENTE

44) Certezze e problematiche della chirurgia protesica

Como 24-25 novembre 2000

DISCENTE

45) Alluce valgo e patologie correlate dell'avampiede

Legnano 5 dicembre 2000

DISCENTE

46) La cuffia dei rotatori della spalla

Roma 22-24 marzo 2001

DISCENTE

47) Corso MASTER chirurgia del piede (prof.Lucio Dragonetti)

Milano 15-19 aprile 2001

DISCENTE

48) 2nd International Meeting of the ASAMI & FE

Roma 24-26 maggio 2001

DISCENTE

49) Aggiornamento nelle tecniche artroscopiche di ricostruzione del LCA	
Decima Unità Operativa Istituto Ortopedico Galeazzi (prof. Volpi)	DISCENTE
Milano 14 e 28 febbraio 2002	
50) Maurice E. Muller Hip Instructional Course	
Berna 7-9 marzo 2002	DISCENTE
51) 2° Corso di Base ILIZAROV	
Lecco 14-15-16 marzo 2002	DISCENTE
52) FORUM INTERNAZIONALE DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA STRYKER	
29 aprile- 6 maggio 2002	DISCENTE
53) Corso in Live Surgery di chirurgia artroscopica nella riparazione della cuffia dei rotatori	
Treviglio 24 maggio 2002	DISCENTE
54) 33° Congresso Nazionale OTODI	
Bergamo 13-15 giugno 2002	RELATORE
55) Corso di chirurgia protesica dell'anca prof . Boesch	
Wiener Neustadt 29 novembre 2002	DISCENTE
56) Congresso Nazionale SIOT	87°
Venezia 22- 23 ottobre 2002	DISCENTE
57) IX Corso ASAMI & FE	
Lecco 8-10 maggio 2003	DISCENTE
58) Nuovi materiali nella chirurgia ortopedica dell'anca	
Milano 13 settembre 2003	DISCENTE

59)	88° Congresso SIOT : Le instabilità articolari	
Roma	12-16 novembre 2003	DISCENTE
60)	Congresso SLOTO 2003	
Milano	20 dicembre 2003	DISCENTE
61)	Fratture articolari complesse dell'arto inferiore	
Pavia	2 aprile 2004	DISCENTE
62)	L'osteotomia del ginocchio oggi: incontro con il prof. Puddu	
Milano	25 giugno 2004	DISCENTE
63)	radioprotezione del paziente e dell'operatore	La
Como	29 settembre 2004	DISCENTE
64)	3° Corso di Artroscopia	
Bormio	1-2 ottobre 2004	DISCENTE
65)	89° Congresso SIOT	
Napoli	24-28 ottobre 2004	DISCENTE
66)	Upgrade in ortopedia (convengo SLOTO)	
Milano	27 novembre 2004	DISCENTE
67)	Corso Live Surgery Artroscopia di Spalla	
Saronno	3 dicembre 2004	DISCENTE
68)	Frequenza sala operatoria prof. F. Odella	
Milano	2 febbraio 2005	DISCENTE
69)	3° Corso Nazionale Teorico Pratico di Artroscopia della Spalla	
Lucca	20-22 gennaio 2005	DISCENTE

70) Deformità Post Traumatiche degli Arti: Correzioni angolari ed allungamenti	
Induno Olona (Va) 8 aprile 2005 (Relatore della relazione “L’apparato di Ilizarov nelle correzioni angolari dell’arto inferiore”)	RELATORE
71) La mininvasività: dove siamo, dove stiamo andando	
Roma 12-13 maggio 2005	DISCENTE
72) di chirurgia artroscopica di spalla	Corso
Bertinoro 18-19 maggio 2005	DISCENTE
73) 7° EFORT Congress	
Lisbona 4-7 giugno 2005	DISCENTE
74) Innovation in Traumatology	
Varese 15-16 settembre 2005	DISCENTE
75) 90° Congresso SIOT	
Firenze 9-13 ottobre 2005	DISCENTE
76) ipi di radioprotezione nei confronti del paziente	Princ
	DISCENTE
77) Corso: Esperienze a confronto in chirurgia artroscopica di spalla	
Saronno 25 novembre 2005	DISCENTE
78) 13° Congresso CIO: Le fratture articolari ed extraarticolari	
Sesto di Pusteria 28 gennaio-4 febbraio 2006	RELATORE
79) 37° Congresso Nazionale OTODI	
Sorrento 25-27 maggio 2006	RELATORE
80) 16th Annual Scientific Meeting of Limb Lengthening and Reconstruction Society	
San Diego, California USA July 21-23 2006	RELATORE

81) 4° Congresso Napollizarov
21-22 settembre 2006 RELATORE

82) Linee guida per la tutela della lavoratrice madre in ospedale
Como 24 ottobre 2006 DISCENTE

83) 91° Congresso SIOT
Roma 12-15 novembre 2006 RELATORE

84) Sicurezza in camera operatoria: il protocollo di accoglienza
Como 5-6 dicembre 2006 DISCENTE

85) 2007 Annual Meeting American Academy Orthopaedic Surgeons
San Diego CA February 14-18 2007 RELATORE

86) Progetto di formazione sulla programmazione e sul controllo strategico
Como 2 e 24 maggio 2007 DISCENTE

87) 17th Annual Scientific Meeting of Limb Lengthening and Reconstruction Society
Chicago, Illinois USA July 20-22 2007 RELATORE

88) Traumi e sequele dell'arto inferiore e del bacino
Milano 29 settembre 2007 RELATORE

89)	92° Congresso Nazionale SIOT	Bologna 11-15 novembre 2007	DISCENTE
90)	17th EFORT Instructional Course	Zurich 23-24 novembre 2007	DISCENTE
91)	XIV Congresso Nazionale CIO: Fratture diafisarie delle ossa lunghe	Sesto di Pusteria 26 gennaio-2 febbraio 2008	RELATORE
92)	Incontro TrueLok System	Verona 18-19 febbraio 2008	RELATORE
93)	2008 Annual Meeting American Academy Orthopaedic Surgeons	San Francisco CA march 5-9 2008	DISCENTE
94)	Super Charged Tib to Toe II Course	Dallas Texas march 27-29 2008	DISCENTE
95)	Gestione del rischio: la sicurezza in ambito trasfusionale	Como 4 aprile 2008	DISCENTE
96)	18th Annual Scientific Meeting of Limb Lengthening ad Reconstruction Society	Albuquerque NM July 11-13 2008	RELATORE
97)	93° Congresso SIOT	Roma 23-27 novembre 2008	DISCENTE
98)	2009 Annual Meeting American Academy Orthopaedic Surgeons	Las Vegas NV February 25-28 2009	DISCENTE
99)	ORTHOFIX Course and Workshop on Internal and External Fixation	VERONA 14 maggio 2009	RELATORE
100)	10th EFORT Congress	Vienna 3-6-giugno 2009	RELATORE
101)	II° Edizione Orthotrauma News	Isola d'Elba 11-13 giugno 2009	RELATORE

102)	19th Annual Scientific Meeting of Limb Lengthening and Reconstruction Society	
	Louisville KY July 10-11 2009	RELATORE
103)	ORTHOFIX Course and Workshop on Internal and External Fixation	
	Verona 29-30 ottobre 2009	RELATORE
104)	Corso teorico pratico su Taylor Spatial Frame	
	Lecco 19 settembre 2009	DISCENTE
105)	Le fratture del pilone tibiale	
	Milano 3 ottobre 2009	DISCENTE
106)	XIII convegno SLOTO: Aggiornamenti in ortopedia e traumatologia	
	Como 12 dicembre 2009	DISCENTE
107)	AO Trauma Italy Meeting	
	Gravedona 8 maggio 2010	DISCENTE
108)	11th EFORT Congress and 47 Congresso SECOT	
	Madrid 2-5 Giugno 2010	DISCENTE
109)	20th Annual Scientific Meeting of Limb Lengthening and Reconstruction Society	
	New York NY July 16-17 2010	RELATORE
110)	Seminario di base di fissazione esterna circolare	
	Verona 13-14 settembre 2010	RELATORE
111)	Stryker Triathlon Surgery Training Course in Primary TKA	
	Hannover 4-5 novembre 2010	DISCENTE
112)	Le fratture della pelvi : corso base	
	Rozzano 22 gennaio 2011	DISCENTE
113)	Trauma Masterclass : Periarticular Locking plates	
	Como 4-5 aprile 2011	DISCENTE

114)	1° Congresso Nazionale SIFE	
Bari 12-13 maggio 2011		RELATORE
115)	Simposio sull'artroplastica d'anca: Via d'accesso mini invasiva ASI	
Como 11 ottobre 2011		DISCENTE
116)	96° Congresso SIOT	
Rimini 1-5 ottobre 2011		DISCENTE
117)	Interaction Meeting: primo impianto difficile e revisione delle protesi di anca e ginocchio	
Giardini Naxos 13-15 aprile 2012		DISCENTE
118)	1° Master class of non unions and bone defect: current aspects of management	
Milano 16 aprile 2012		RELATORE
119)	Academic Visit Observer Hospital Special Surgery (dr Robert Rozbruch)	
New York 7-8 giugno 2012		DISCENTE
120)	Advances in Technologies and Techniques: Triathlon TS surgical training Course	
Lucerna 29-30 novembre 2012		DISCENTE
121)	2° Congresso Nazionale SIFE	
Pacengo 23-24 maggio 2013		RELATORE
122)	Taylor Spatial frame visiting Surgeon Program	
Vienna 19-22 marzo 2013		DISCENTE
123)	Ortho SUV Frame: nuovo sistema di fissazione esterna esapodale: incontro con il prof. Solomin	
Pavia 10-11- maggio 2013		DISCENTE
124)	23th Annual Scientific Meeting of Limb Lengthening and Reconstruction Society	
New York NY July 19-20 2013		DISCENTE
125)	98° Congresso SIOT	
Genova 26-29 ottobre 2013		DISCENTE
126)	Congresso Nazionale Congiunto Societa' Superspecialistiche di Area Traumatologica	
Sesto di Pusteria 1-4 Aprile 2014		RELATORE

127)	XVIII S.L.O.T.O. Milano Palazzo Cusani 13 Dicembre 2014	RELATORE
128)	3° Corso Teorico Pratico OTHO.SUV Frame Pavia 8-9 Maggio 2015	DISCENTE
129)	III° Corso Regionale SIFE Puglia Basilicata Bari 13 Giugno 2015	RELATORE E LEZIONE MAGISTRALE
130)	Limb Lengthening and Reconstruction Society International Congress Miami FL 5-7 Novembre 2015	RELATORE
131)	XIX S.L.O.T.O. Milano 12 Dicembre 2015	MODERATORE
132)	GLOBAL TRIBOLOGY SUMMIT 2016 London united Kingdom 18-19 Aprile 2016	DISCENTE
133)	Congresso Nazionale Club Italiano Osteosintesi Sesto di Pusteria (BZ) 4-6 Aprile 2016	RELATORE
134)	La pseudoartrosi: Il ruolo della fissazione esterna Bari 22 Aprile 2016	RELATORE
135)	La fissazione esterna in ortopedia pediatrica oggi Milano 6 Maggio 2016	RELATORE
136)	4° Corso teorico pratico OrthoSuv Frame. Livello avanzato ginocchio caviglia e piede Pavia 20 e 21 maggio 2016	DISCENTE
137)	La chirurgia protesica acetabolare da primo impianto e da revisione dell'anca Casale Corte Cerro 14 ottobre 2016	DISCENTE
138)	9° Trauma Meeting Riccione 5-6-7 Ottobre 2016	DISCENTE
139)	101 Congresso SIOT	

Torino 28-31 ottobre 2016

DISCENTE

140)	20° Congresso SLOTO	
	Le fratture articolari complesse: il confine tra protesi e ricostruzione	DISCENTE

141)	L'evoluzione del sistema socio-sanitario lombardo alla luce della LR 23/2015 e l'assetto organizzativo dell' ASST Valtellina e Alto Lario	
	Sondrio 15/11/2016 20/01/2017	DISCENTE

142)	Il decreto legislativo 81/08 per dirigenti	
	Sondrio 2/10/2017 31/12/2017	DISCENTE

143)	1° Corso Regionale SIFE Sardegna	
	Cagliari 5-6 Maggio 2017	RELATORE

144)	Corso Regionale SIFE Lombardia : La fissazione esterna di primo livello	
	Milano 24 Marzo 2017	RELATORE

145)	3° WORLD ORTHO RECON ILLRS & ASAMI CONGRESS	
	Estoril (Lisbon) Portugal 30 August - 2 September 2017	RELATORE

146)	1° Permedica Academy	
	Verona 22-23 Settembre 2017	DISCENTE

147)	102° Congresso SIOT	
	Palermo 20-24 Ottobre 2017	RELATORE

148)	NATIONAL CONFERENCE OF ASAMI INDIA- ASAMICON 2017	
	Rohtak 8-10 December 2017	RELATORE

149)	XXI Congresso SLOTO	
	Collegio Padri Oblati Rho 16 Dicembre 2017	DISCENTE
