

INFORMAZIONI PERSONALI



Lorenzo Prandoni

 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

 lorenzo.prandoni@ospedaleniguarda.it

Sesso Maschile | Data di nascita 06/02/1987 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente medico presso l'Unità Operativa Complessa di Ortopedia e Traumatologia dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/11/2023

Diploma di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia con votazione di 70/70 con lode

Università degli Studi di Milano

Tesi di specializzazione: VANTAGGI E LIMITI DELL'ACCESSO SOVRA-ROTULEO NELL'INCHIODAMENTO TIBIALE: CONFRONTO CLINICO E RADIOGRAFICO CON L'ACCESSO INFRA-ROTULEO. Relatore Prof Pietro Randelli, Correlatore Dott. Federico Bove

12/10/2023 – 13/10/2023

Foot and Ankle Academy

Humanitas University, Pieve Emanuele (MI)

01/11/2020 – 16/11/2023

Attività di medico "prelevatore" con esperienza in ortopedia e traumatologia finalizzata al prelievo del tessuto muscolo-scheletrico

Banca regionale del tessuto muscolo-scheletrico gestita dall'ASST Gaetano Pini (Milano)

15/06/2023 – 17/06/2023

Corso base di chirurgia del piede

Società Italiana della Caviglia e del Piede (SICP), Biella

04/04/2023 – 07/04/2023

AO Trauma: Corso Avanzato - Principi di trattamento delle fratture

AO Foundation, Cremona

01/02/2023 – 01/04/2023 **Observership in Chirurgia mini-invasiva della caviglia e del piede e ricostruzioni complesse dell'arto inferiore**

Columbia University Division of Orthopedics at Mount Sinai Medical Center, Miami Beach, Florida

25/10/2022 **American Heart Association Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) Program: insegnamento di Basic Life Support**

American Heart Association Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS), Milano

05/09/2022 – 09/09/2022 **Corso: O.T.O.D.I. MASTER WEEK, modulo piede e caviglia**

Ortopedici Traumatologici Ospedalieri D'Italia, Verona

11/10/2021 – 08/11/2021 **AO Trauma: Online Course Basic Principles of Fracture Management Essentials**

AO foundation, Davos, Svizzera

01/11/2018 – 31/10/2023 **Medico Specializzando in Ortopedia e Traumatologia**

Università degli Studi di Milano, Milano

Formazione specifica in Chirurgia della caviglia e del piede ed in Traumatologia.

- Da novembre 2018 a ottobre 2019 IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Unità ORACO, tutor Dottor Michele Ulivi
- Da novembre 2019 a aprile 2020 IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Unità Chirurgia Vertebrale 2, tutor Dottor Roberto Bassani
- Da maggio 2020 a ottobre 2020 IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Unità Clinica Ortopedica, reparto di chirurgia di caviglia e piede, tutor Professor Valerio Sansone
- Da novembre 2020 a ottobre 2021 ASST Gaetano Pini, Unità di Ortopedia e Traumatologia 3, tutor Dottor Giorgio Gaetani
- Da Novembre 2021 a ottobre 2023 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, UOC Ortopedia e Traumatologia, Tutor Dottor Dario Capitani e Dottor Federico Bove

15/02/2018 **Abilitazione alla professione medica**

Ordine dei medici chirurghi e degli odontoiatri della provincia di Milano

20/07/2017 **Laurea Magistrale In Medicina e Chirurgia**

Università degli studi dell'Insubria, Varese

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

PUBBLICAZIONI

Consensus for management of sacral fractures: from the diagnosis to the treatment, with a focus on the role of decompression in sacral fractures

[2023] DOI: 10.1186/s10195-023-00726-2 Rivista scientifica internazionale: Journal of Orthopaedics and Traumatology

Quality of Life in Young Adults after Flatfoot Surgery: A Case-Control Study

[2021] DOI: 10.3390/jcm10030451 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Medicine
 Autori: Nicolò Martinelli , Alberto Bianchi, Lorenzo Prandoni, Emanuele Maiorano, Valerio Sansone

Direct superior approach versus posterolateral approach in total hip arthroplasty: a randomized controlled trial on early outcomes on gait, risk of fall, clinical and self-reported measurements.

[2021] DOI: 10.1080/17453674.2020.1865633. Rivista scientifica internazionale: Acta Orthopaedica.
 Autori: Michele ULIVI, Luca ORLANDINI, Jacopo A VITALE, Valentina MERONI, Lorenzo PRANDONI, Laura MANGIAVINI, Nicolò ROSSI, Giuseppe M PERETTI

New Trends in Spinal Surgery: Less Invasive Anatomical Approach to the Spine. The Advantages of the Anterior Approach in Lumbar Spinal Fusion

[2021] DOI: 10.5137/1019-5149.JTN.33958-21.1 Rivista scientifica internazionale: Turkish neurosurgery Autori: Roberto BASSANI, Carlotta MORSELLI, Rosa BASCHIERA, Stefano BROCK, Dario GAVINO, Lorenzo PRANDONI, Agostino CIRULLO, Laura MANGIAVINI

Opportunities to improve feasibility, effectiveness and costs associated with a total joint replacements high-volume hospital registry

[2020] DOI: 10.1016/j.compbimed.2020.103775 Rivista scientifica internazionale: Computers in Biology and Medicine Autori: Michele Ulivi, Valentina Meroni, Luca Orlandini, Lorenzo Prandoni, Nicolò Rossi, Giuseppe M. Peretti, Linda Greta Dui, Laura Mangiavini, Simona Ferrante

CONGRESSI E SEMINARI

105° congresso nazionale della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia. Argomento della relazione: approccio sovrapatellare vs transpatellare nell'inchiodamento endomidollare di tibia: Analisi comparativa intra e postoperatoria.

[Roma, 11/11/2022]

Ruolo: relatore.

Ente organizzatore: Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia

Corso teorico-pratico di formazione e istruzione in traumatologia per strumentisti di sala operatoria.

[Milano, 07/06/2022]

Ruolo: docente nella sezione dedicata alla Fissazione esterna. Ente organizzatore: Stryker Italia.

104° congresso nazionale della società italiana di ortopedia e traumatologia. Argomento della relazione: valutazione dell'efficacia e della sicurezza dell'utilizzo di tessuto adiposo autologo micro-frammentato nel trattamento della gonartrosi.

[Roma, 10/11/2019]

Ruolo: relatore.

Ente organizzatore: Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 21 novembre 2023

F.to da Lorenzo Prandoni