

**CURRICULUM VITAE**  
di  
**MATTIA RADICI**



**TITOLI DI STUDIO**

- Novembre 2021      **Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia** presso l'Università degli Studi di Milano, con votazione 70/70 e lode.  
Tesi di laurea: "Quantification of bone healing with new CT analysis protocol 3 months after Latarjet procedure"
- Febbraio 2016:      **Esame di abilitazione professionale** presso l'Università degli Studi di Milano.
- Luglio 2015:      **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita presso l'Università degli Studi di Milano, con votazione 110/110 e lode.  
Tesi di laurea: "Le opzioni chirurgiche nelle fratture dell'omero prossimale a 4 frammenti: osteosintesi vs endoprotesi vs artroprotesi inversa".
- Luglio 2009:      **Diploma di Maturità Scientifica** conseguito a Milano presso "Liceo Scientifico Vittorio Veneto".

**ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI**

- Maggio 2022 – ad oggi: **Dirigente Medico Ortopedico** c/o Reparto di I Clinica Ortopedica, Ospedale Gaetano Pini – ASST G. Pini CTO di Milano – Prof. Pietro S. Randelli
- Novembre 2021 – Aprile 2022: **Dirigente Medico Ortopedico** c/o Ospedale di Gallarate – ASST Valleolona
- Maggio 2021-Ottobre 2021: **Fellowship in Chirurgia della Spalla** presso I.C.R. di Nizza – Prof. Pascal BOILEAU
- Novembre 2018-Aprile 2021: Specializzando in **Ortopedia e Traumatologia** presso Ospedale C.T.O. Milano-ASST Gaetano Pini – Prof. Pietro S. RANDELLI
- Novembre 2016-Ottobre 2018: Specializzando in **Ortopedia e Traumatologia** presso Ospedale San Leopoldo Mandic di Merate-ASST Lecco
- Marzo-Giugno 2016: incarico come Medico di Reparto presso **RSA San Faustino** in Milano

**ATTIVITA' DIDATTICA**

- Gennaio 2016:      tirocinio valido per l'Esame di Stato presso medico di **Medicina Generale**.

- Dicembre 2015: tirocinio valido per l'Esame di Stato nel reparto di **Chirurgia Generale** presso la Clinica San Carlo di Paderno Dugnano.
- Novembre 2015: tirocinio valido per l'Esame di Stato nel reparto di **Medicina IV** presso l'Ospedale San Carlo Borromeo di Milano.
- A.a. 2014/2015: allievo interno nel reparto di **Traumatologia** presso I.R.C.C.S. Galeazzi di Milano.
- A.a. 2013/2014: allievo interno nel reparto di **Ortopedia e Traumatologia** presso l'Azienda Ospedaliera Luigi Sacco.
- A.a. 2012/2013: allievo interno nel reparto di **Chirurgia Generale** presso l'Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano".

### ALTRA FORMAZIONE

- Marzo 2022 **Learn from the Masters in Shoulder** - Unstable and Painful Shoulder: How to diagnose, how to treat?
- Aprile 2021 **International advanced wrist symposium V update and surgical skills** – distal radio and scaphoid cadaver lab
- Marzo 2021: **Elbow Research Session** - CadLab
- Settembre 2020: Medacta **Shoulder Replacement System**
- Febbraio 2020: **Arthrex Shoulder/Knee surgery** - CadLab
- Giugno 2019: **ESSKA Advanced Methodology Course**-ALL about clinical studies and publishing
- Maggio 2019: **Giornate Milanesi di Chirurgia del Ginocchio**
- Febbraio 2019: Corso di chirurgia del ginocchio **David Dejour & Friends**
- Ottobre 2018: **IV Stryker Shoulder Course:** dalla teoria alla pratica in chirurgia artroscopica di spalla
- Ottobre 2018: Mobile Truck Italy Roadshow: **corso base di traumatologia Stryker per specializzandi**
- Settembre 2018: **Corso di certificazione nazionale SITOD in terapia onde d'urto**
- Maggio 2018: **Painless formula:** percorso per la terapia del dolore
- Aprile 2018: **Corso di onda d'urto ShockMaster:** trattamento dei punti trigger della spalla, nuovo approccio
- Novembre 2017: **Gestione conservativa della coxartrosi:** corso teorico pratico. Fisiatria interventistica e acido ialuronico
- Novembre 2017: **Traumatologia dello sport: le lesioni del ginocchio.** Evento formativo organizzato dalla ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

|                        |   |
|------------------------|---|
| <u>Ottobre 2017:</u>   | <b>Stryker Shoulder CadLab:</b> Teoria e pratica in chirurgia artroscopica di spalla  |
| <u>Settembre 2017:</u> | Corso teorico-pratico di <b>tecnica infiltrativa-spalla, anca, ginocchio, caviglia</b>  |
| <u>Settembre 2017:</u> | Evento formativo sulle infiltrazioni endoarticolari con acido ialuronico e terapia con nutraceutici <b>Restart-Mobile Lab</b> |
| <u>Settembre 2017:</u> | <b>III Stryker Shoulder Course:</b> Dalla teoria alla pratica in chirurgia artroscopica di spalla                             |
| <u>Marzo 2017:</u>     | <b>OrthoForum:</b> Ricostruzioni complesse d'anca – problematiche e soluzioni   |

### ATTIVITA' COME RELATORE

|                        |  |
|------------------------|--|
| <u>SIAGASCOT 2022:</u> | Relazione dal titolo: "Dolore laterale di gomito ad eziologia intrarticolare: elevata sensibilità di tecnica artrotac nel riscontro di elementi diagnostici. |
| <u>SIOT 2021:</u>      | Relazione dal titolo: "L'epicondilite è una patologia intra-articolare: elevata sensibilità di tecnica artro-TC nel riscontro di elementi diagnostici"       |
| <u>SIAGASCOT 2021:</u> | Relazione dal titolo: "Protesi monocompartimentale di ginocchio"   |
| <u>ESSKA 2021:</u>     | Poster dal titolo: "Retrospective analysis of the main arthro-CT radiological-findings in elbow's ligamentous pathologies                                    |

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Arrigoni P, Cucchi D, Luceri F, et al. Lateral Elbow Laxity Is Affected by the Integrity of the Radial Band of the Lateral Collateral Ligament Complex: A Cadaveric Model With Sequential Releases and Varus Stress Simulating Everyday Activities. *Am J Sports Med.* 2021;49(9):2332-2340.
2. Luceri F, Cucchi D, Rosagrata E, et al. Novel Radiographic Indexes for Elbow Stability Assessment: Part B—Preliminary Clinical Study. *Indian J Orthop.* 2021;55(s2):347-358.
3. Zagarella A, Signorelli G, Muscogiuri G, et al. Overuse-related instability of the elbow: the role of CT-arthrography. *Insights Imaging.* 2021;12(1).

### ALTRE ATTIVITA'

1. Autore del capitolo "Bennet lesion of the Shoulder" for Orthopaedic Sports Medicine - An Encyclopedic Review of Diagnosis, Prevention and Management
2. Autore del capitolo "Quadrilateral Space Syndrome" for Orthopaedic Sports Medicine - An Encyclopedic Review of Diagnosis, Prevention and Management
3. Co-autore del capitolo "Tricipital insufficiency in total elbow replacement" (SIOT)
4. Co-autore del capitolo "SLAP lesions" (BeeMed)
5. Co-autore di due video riguardo alla "SMILE lesions of the elbow" (VuMedi)
6. Reviewer per la rivista "Journal of Experimental Orthopaedics, JEXO"

7. Autore del capitolo "Fratture della scapola" Per il libro Ortopedia e Traumatologia (Prof. P. Randelli, Dr. A. Della Valle)

#### **LINGUE CONOSCIUTE**

Buone conoscenze di **inglese** parlato e scritto.

Discrete conoscenze di **spagnolo** parlato.

#### **DATI PERSONALI/ANAGRAFICI**

Nato a Milano, il 7 gennaio 1990.

Residente in Via Monti Lepini 1, Milano (MI).