

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome//Nome **ANTINOLFI PIERLUIGI**

Indirizzo \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Cell \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Cittadinanza \_\_\_\_\_

Data di nascita \_\_\_\_\_

## **Esperienza professionale**

Specialista dal Novembre 2005, ho eseguito ad oggi circa 4000 interventi chirurgici come primo operatore, sia in ambito ortopedico che traumatologico. L'esperienza di traumatologia riguarda la chirurgia dell'arto superiore ed inferiore, interventi in urgenza –emergenza compreso il trattamento di fratture esposte e politraumi. Inoltre, come di seguito riportato, mi sono dedicato sin dagli anni della mia formazione specialistica alla chirurgia ortopedica ed in particolare alla chirurgia articolare artroscopica, open e mini-open soprattutto per quanto riguarda la chirurgia protesica di ginocchio, anca e spalla ed in particolare interventi di revisione e casi complessi.

Date Esperienze all'estero:

Visiting Fellow on Hip Arthroscopy and total Hip and Knee arthroplasty With Prof. Robert Buly, Hospital For Special Surgery, New York Cornell University, New York, NY, USA, October 2010

Visiting fellow on complex cases in Total Hip Arthroplasty with Prof. Gianni Maistrelli, Toronto East General Hospital, University of Toronto, Toronto (ON) Canada, June 2006

Visiting Fellow On Degenerative spine Surgery with Dr. Tyco Tulberg, Lowenstromska Hospital, Vallentuna, Stokcolm, Sweden, August-October 2005

Visiting Fellow on Pediatric Sports Traumatology With Prof Lyle J. Micheli, Children Hospital, Harvard University, Boston (MA), USA August 2002

Visiting Fellow on Ligament Balancing in Total Knee Arthroplasty With Dr. Leo Whiteside, Burns & Jewes west County Hospital St. Louis (MO), USA, August 2002

Lavoro o posizione ricoperti Professore associato Clinica Ortopedica e Traumatologica Università degli studi di Perugia

Principali attività e responsabilità# CHIRURGIA PROTESICA DI GINOCCHIO E DI ANCA, CHIRURGIA ARTROSCOPICA, TRAUMATOLOGIA

Nome e indirizzo del datore di lavoro AZ. OSP. DI PERUGIA, VIA G. DOTTORTI, 06100, PERUGIA, PG

Tipo di attività o settore MEDICO CHIRURGO, SPECIALISTA IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

### Istruzione e formazione

Date abilitazione scientifica nazionale professore di 1° fascia, MED 33 06/F4, quinto quadrimestre 10/11/2020,  
 Professore di seconda Fascia, Med33, Assunto c/o Università degli studi di Perugia, 28/12/2018  
 Dottorato di ricerca in malattie dell'apparato locomotore, Università degli studi di Firenze, Firenze, Italia, Febbraio 2010  
 Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Univ. degli studi di Perugia, Perugia, Italia, Novembre 2005  
 Laurea in medicina e Chirurgia, Università di Perugia, Perugia, Italia, AA 1999-2000

Titolo della qualifica rilasciata MEDICO CHIRURGO, SPECIALISTA IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA, DOTTORE DI RICERCA

Principali tematiche/competenza professionali possedute CHIRURGIA PROTESICA DI GINOCCHIO E ANCA; PRIMO IMPIANTO E REVISIONE, CHIRURGIA ARTROSCOPICA, TRAUMATOLOGIA

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

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

## Capacità e competenze personali

Altra(e) lingua(e)	<b>INGLESE</b>				
Autovalutazione	<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Scritto</b>
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
<b>Lingua</b>	BUONO	BUONO	BUONA	BUONA	BUONA
<b>Lingua</b>					

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

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

BUONA COMOSCENZA DI INTERNET, POWER POINT, KEYNOTE, WORD, PAGES, EXCEL, NUMBERS E ACCESS

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

## Ulteriori informazioni

Ho svolto, nell'anno accademico 2005/2006, una prestazione di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa avente ad oggetto attività di supporto alla didattica relativa al corso di TRAUMATOLOGIA DELLO SPORT per un numero di ore pari a 12 per il corso di laurea SPECILISTICA IN SCIENZE E TECNICHE DELL'ATTIVITA SPORTIVA

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni sanitarie- Università degli studi di Perugia nel modulo "**MED/33 Malattie dell' apparato Locomotore**" parte del Corso integrato "**Scienze Mediche interdisciplinari**"**2 anno 1 semestre per ore 27 (3 CFU) nell'A.A. o 2016/17**

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni sanitarie- Università degli studi di Perugia nel modulo "**MED/33 Malattie dell' apparato Locomotore**" parte del Corso integrato "**Scienze Mediche interdisciplinari**"**2 anno 1 semestre per ore 24 (3 CFU) nell'A.A. o 2017/18**

Nel 2013 ha svolto una relazione riguardo la chirurgia computer assistita presso l'Universite Libre De Bruxelles

**Pubblicazioni** 2018 *Articolo in Rivista*

Massari L, Benazzo F, Falez F, Cadossi R, Perugia D, Pietrogrande L, Aloj DC, Capone A, D'Arienzo M, Cadossi M, Lorusso V, Caruso G, Ghiara M, Ciolli L, La Cava F, Guidi M, Castoldi F, Marongiu G, La Gattuta A, Dell'Omo D, Scaglione M, Giannini S, Fortina M, Riva A, De Palma PL, Gigante AP, Moretti B, Solarino G, Lijoi F, Giordano G, Londini PG, Castellano D, Sessa G, Costarella L, Barile A, Borrelli M, Rota A, Fontana R, Momoli A, Micaglio A, Bassi G, Cornacchia RS, Castelli C, Giudici M, Monesi M, Branca Vergano L, Maniscalco P, Bulabula M, Zottola V, Caraffa A, **Antinolfi P**, Catani F, Severino C, Castaman E, Scialabba C, Tovaglia V, Corsi P, Friemel P, Ranellucci M, Caiaffa V, Maraglino G, Rossi R, Pastrone A, Caldora P, Cusumano C, Squarzina PB, Baschieri U, Demattè E, Gherardi S, De Roberto C, Belluati A, Giannini A, Villani C, Persiani P, Demitri S, Di Maggio B, Abate G, De Terlizzi F, Setti S

Can Clinical and Surgical Parameters Be Combined to predict How Long It Will Take a Tibia Fracture to Heal? A Prospective Multicentre Observational Study: The FRACTING Study

Biomed Res Int. 2018 Apr 30;2018:

2018 - *Articolo in rivista*

Manfreda F, Ceccarini P, Corzani M, Petruccelli R, **Antinolfi P**, Rinonapoli G, Caraffa A.

A silent massive ossification of Achilles tendon as a Suspected rare late effect of surgery for club foot

SAGE Open Med Case Rep. 2018 May 14;6.

2018 *Articolo in rivista*

Antinolfi P, Cristiani R, Manfreda F, Bruè S, Sarakatsianos V, Placella G, Bartoli M, Caraffa A.

Erratum to: Relationship Between clinical, MRI and arthroscopic Findings: A Guide to Correct Diagnosis of meniscal Tears

JOINTS. 2017 AUG 24;5(3):164-167

JOINTS. 2018 Feb 2;6(1):71-72.

2017 - *Articolo in rivista*

*Antinolfi P, Cristiani R, Manfreda F, Bruè S, Sarakatsianos V, Placella G, Bartoli M, Caraffa A.*

Relationship Between clinical, MRI and arthroscopic Findings: A Guide to Correct Diagnosis of meniscal Tears

JOINTS. 2017 AUG 24;5(3):164-167. DOI: 10.1055/S-0037-1605583.  
ECOLLECTION 2017 SEP.

2017 - *Articolo in rivista*

*Manfreda F, Rinonapoli G, Nardi A, Antinolfi P, Caraffa A.*

A fatal sepsis caused by hyaluronate knee injection: how much the medical

## Allegati

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".

PERUGIA, LI 23/06/2024

Prof. PIERLUIGI ANTINOLFI

