

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PETRUCCI VERONICA**
Indirizzo **VIA MONTOPOLI, 31 – 00199 ROMA (RM) - ITALIA**
Telefono **+39 339 6979971**
Fax **+39 068547015**
E-mail veronicapetrucci@gmail.com

Nazionalità Italiana
Data di nascita 01/07/1988

Nubile

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Da Novembre 2015: specializzanda in Ortopedia e Traumatologia presso il Policlinico Umberto I - Università "La Sapienza" di Roma

Da Giugno 2014: esercito attività libero professionale presso

- **Casa di Cura Villa Margherita** - Roma, Via di Villa Massimi, 48
- **Medical Sport Center srl** - Roma, Via Taro, 56

Da Ottobre 2014 ad oggi: medico sociale per la Società Appia Rugby durante le partite di campionato, amichevoli e tornei disputati in casa delle categorie Under 18, Under 16, Under 14 e Under 6.

Da Ottobre 2013 ad oggi: Internato post-laurea presso il Dipartimento Universitario di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore – Sezione di Scienze dell'Apparato Locomotore - UOC Ortopedia e Traumatologia "B" EAC09. Impegnata presso il centro di osteoporosi, con particolare attenzione alla collaborazione con l'Amgen per la prescrizione e registrazione dei piani terapeutici presso l'Aifa del PROLIA (Denosumab) e del FORSTEO (Teriparatide).

Marzo 2010-Giugno 2013: Internato pre-laurea presso il Dipartimento Universitario di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore – Sezione di Scienze dell'Apparato Locomotore - UOC Ortopedia e Traumatologia "B" EAC09, l'Università di Roma "La Sapienza".

Settembre 2011-Ottobre 2011: Internato presso il Dipartimento Universitario di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore – Sezione di Scienze dell'Apparato Locomotore - UOC Ortopedia e Traumatologia "B" EAC09, Università di Roma "La Sapienza". Impegnata nella valutazione dell'evoluzione delle fratture di collo femore negli anziani.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

13 Marzo 2014: Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Roma con tessera n. 60744

Novembre 2013 – Gennaio 2014: Abilitazione presso l'Università di Roma "La Sapienza" con punteggio di 267,75/270.

27 Settembre 2013: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza" con punteggio di 110 e Lode /110. Titolo della tesi sperimentale: "Chirurgia ortopedica dell'avampiede: nuova tecnica mini-invasiva percutanea per il trattamento delle patologie dell'avampiede".

Dicembre 2009: Esame presso "University of Cambridge" con il superamento del First Certificate in English (Council of Europe Level B2).

Settembre 2007-Settembre 2013: Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza".

Maggio 2004: Esame presso "Trinity College" of London con il superamento del Grade 9 – Graded Examinations in Spoken English (B2 of the Common European Framework).

Maggio 2003: Esame presso "Trinity College" of London con il superamento del Grade 8 – Spoken English for Speakers of Other Languages.

2002-2007: Liceo Scientifico "San Giuseppe - De Merode" di Roma. Diplomata nel 2007 con punteggio di 100/100.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ELEMENTARE

ECCELLENTE

ELEMENTARE

ECCELLENTE

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conseguimento del Certificato ECDL (26/01/2007)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E CONGRESSI:

7-10 Novembre 2015 – Siot 2015 Roma: Relatrice nella sezione specializzandi con intervento dal titolo "Blocco distale con centraggio magnetico".

27 Marzo 2015 – Università degli studi di Roma "Foro Italico": Nutrizione, sport e benessere: dall'età evolutiva all'anziano fragile.

23 - 24 Ottobre 2014 – San Benedetto del Tronto: 8° incontro multidisciplinare sull'osteoporosi.

17 Ottobre 2014: Osteoporosis Fragility Fracture Risk Assessment for orthopaedics

30 Marzo 2014 – Salone d'Onore del Coni: Corso di aggiornamento su prevenzione e cura delle lesioni cartilaginee: "Save the Cartilage".

8 Marzo 2014 – Clinica Ortopedica – Sapienza Università di Roma: I incontro di Ortopedia Pediatrica: "Piede piatto: tra miti e realtà".

8 Giugno 2013 – Clinica Ortopedica – Sapienza Università di Roma: III Congresso Nazionale di Sport e Medicina: "Prevenzione, diagnosi, terapia e riabilitazione delle lesioni sportive. Sport terapia nel disabile".

12-13 Aprile 2013 – Sapienza Università di Roma: Congresso: "C'è ancora spazio per l'accoppiamento metallo-metallo nella chirurgia protesica dell'anca?".

20 Ottobre 2012 – Sapienza Università di Roma: Congresso di Biofisica: "Bone Healing e Dintorni".

21-22 Aprile 2012 – Stamford Bridge Stadium – London UK: XXI International Conference on Sport rehabilitation and Traumatology : "Football Medicine Strategies for Knee Injuries".

26-27 Novembre 2011 – Roma: I Congress I.S.Mu.L.T. (Italian Society of Muscles, Ligaments and Tendons) : "Advances in Muscles, Ligaments and Tendons : Research and Clinical Practice".

6 Novembre 2008 – Aula magna di Patologia Generale Sapienza Università di Roma: "Morte improvvisa e Sport".

PARTECIPAZIONE A CORSI:

30 Maggio 2014 – Salone d'Onore del Coni – Roma: Corso di aggiornamento su prevenzione e cura delle lesioni cartilaginee "Save the Cartilage".

7 Aprile 2014 – Mariani Medical - Roma: Corso di addestramento all'uso per "Sistema optoelettronico per la Running & Gait Analysis – Contemplas".

7 Aprile 2014 – Mariani Medical - Roma: Corso di addestramento all'uso per "Sistema optoelettronico Contemplas Templo per il controllo della postura 2D".

7 Aprile 2014 – Mariani Medical - Roma: Corso di addestramento all'uso per " Sistema a sensori capacitive di nuova generazione per test baropodometrici static, dinamici e stabilometrici Zebris Medical GmbH Mod. PDM-s".

31 Marzo - 4 Aprile 2014 – Scuola Permanente di Ecografia Muscolo-Scheletrica - Bologna: Corso di Ecografia Muscolo-Scheletrica.

27 Ottobre 2009 – Sapienza Università di Roma: Corso di BLSD "ESECUTORE" per operatore sanitario, con superamento della prova teorico-pratica secondo le linee guida I.L.C.O.R.

JOURNAL PAPERS:

O.Moreschini, **V.Petrucci**,R.Cannata

“Insertion of distal locking screws of tibial intramedullary nails: A comparison between the free-hand technique and the SURESHOT Distal Targeting System”.
Injury, 2014 Feb; 45(2):405-7.