




**Osimani Marcello Dr. PhD.**  
Specialista in Diagnostica per Immagini  
Postdoctoral Research Fellow

## INFORMAZIONI PERSONALI

 via del Governo 6, 00019 Tivoli (Italia)

 (+39) 3281666233

 marcello.osimani@uniroma1.it

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

1 MAG. 15–alla data attuale

**Membro in qualità di esperto della Commissione Medica Federale FIDAL**

*Federazione Italiana Atletica Leggera - CONI, Roma (Italia)*

- Radiologo di riferimento della nuova sede della FIDAL di Formia e Roma



1 GEN. 15–alla data attuale

**Membro in qualità di esperto della Commissione Medica Federale FIJKAM**

*Federazione Italiana Judo Lotta Karate Arti Marziali CONI, Roma (Italia)*

- Radiologo di riferimento della commissione medica



1 MAR. 14–alla data attuale

**Assegnista di Ricerca, Postdoctoral Research Fellow**

*"Sapienza" Università di Roma. Istituto Chirurgico Ortopedico Traumatologico (I.C.O.T.) di Latina, Latina (Italia)*

- Responsabile della sezione di diagnostica ed interventistica dell'apparato muscolo – scheletrico nell'equipe del Prof. Laghi.
- Diagnostica con protocolli RM sperimentali nell'ambito muscolo-scheletrico e neurologico
- Attività assistenziale e di ricerca nella patologia oncologica e neurologica con TC ed RM
- Attività libero professionale in qualità di consulente Radiologo.



1 NOV. 09–alla data attuale

**Insegnamento Universitario e Dottorato di ricerca**

*"Sapienza" Università di Roma. Facoltà di Medicina e Chirurgia*

- Titolare di Insegnamento in:
  - ✓ Diagnostica per Immagini dell'apparato muscolo-scheletrico ed uro-genitale maschile, corso Medicina e Chirurgia
  - ✓ Tecniche Radiologiche, corso tecnici TSRM
  - ✓ Diagnostica per Immagini nella facoltà di medicina e chirurgia, corso fisioterapisti



1 NOV. 09–alla data attuale

**Organizzatore di workshop e congressi**

*"Sapienza" Università di Roma. Istituto Chirurgico Ortopedico Traumatologico (I.C.O.T.) di Latina, Latina (Italia)*

- Responsabile della programmazione di corsi e congressi nazionali nell'ambito della diagnostica muscolo-scheletrica ed oncologica



Società Italiana di Radiologia Medica

1 OTT. 09–alla data attuale

**Attività libero-professionale in qualità di Medico Radiologo**

- Completa compatibilità libero professionale ed esecuzione di diagnostica completa RX, TC, ECO ed RM di tutti gli apparati.



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1 MAR. 14–alla data attuale

### Assegnista Di Ricerca

*"Sapienza" Università di Roma - Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche, Latina (Italia)*

- Vincitore di assegno di ricerca triennale in "Correlazioni Anatomico-Cliniche nel trattamento chirurgico delle scoliosi gravi"  
Cat. B tipo I - SSD MED/08/33/36

1 NOV. 11– 6 MAG. 15

### Dottorato di Ricerca

*"Sapienza" Università di Roma - Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche, Latina (Italia)*

- Conseguimento del Titolo di Dottore di Ricerca in "medicina traslazionale"

27 OTT. 09

### Diploma di Laurea specialistica in diagnostica per immagini con voti 70/70 cum laude

*"Sapienza" Università di Roma - Policlinico "Umberto I", Roma (Italia)*

1 MAR. 06–1 OTT. 09

### Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica

*"Sapienza" Università di Roma - Policlinico "Umberto I", Roma (Italia)*

- Collaborazione in attività assistenziale e di ricerca con il Prof. Marco Mastantuono, *acquisendo esperienza nel campo della diagnostica dell'apparato muscolo-scheletrico.*

23 SET. 05–alla data attuale

### Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 cum laude

*"Sapienza" Università di Roma, Roma (Italia)*

## COMPETENZE PERSONALI

### Competenze professionali

- Ottima conoscenza di apparecchiature RM a basso campo (gruppo ESAOTE, HITACHI) ed alto campo (SIEMENS, PHILIPS, GE).
- Ottima capacità di elaborazione di protocolli RM dedicati allo studio della patologia dell'apparato muscolo-scheletrico e neurologico.

### Competenze informatiche

- Ottima conoscenza dell'uso di programmi di visualizzazione ed elaborazione immagini (DICOM)
- Ottima conoscenza di software applicativi per calcoli statistici (medcalc; SPSS)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Presentazioni e comunicazioni orali

- Autore di 35 comunicazioni orali in diversi congressi internazionali di cui 14 in qualità di relatore principale.
- Membro esperto in corsi di aggiornamento professionale della società italiana di chirurgia della caviglia e del ginocchio



## Pubblicazioni editoriali

- Autore del libro edito da springer dal titolo "Knee Imaging" (2016)
- Autore del libro edito da springer dal titolo "Imaging of postoperative shoulder" (in press)
- Primo autore in n° 2 capitoli del libro edito da springer dal titolo "Imaging RM della prostata" Passariello, R.; Di Silverio, F.; Panebianco, V.; Sciarra, A.(Eds.) (2009)
- Coautore in n° 2 capitoli del libro edito da springer dal titolo "Imaging RM della prostata" Passariello, R.; Di Silverio, F.; Panebianco, V.; Sciarra, A. (Eds.) (2009)
- Coautore in n° 1 capitolo del libro edito da springer dal titolo "Osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso" Albanese, Carlina; Passariello, Roberto.(Eds.) (2009)

## Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

- N° Tot pubblicazioni internazionali con index: 20
    - ✓ Impact Factor Tot: 52,7;
    - ✓ IF MEDIO/ANNO: 9,50;
    - ✓ Hirsch a=8.11, m=0.60; H-index 9; citazioni 317
- Fonte Google Scholar: Marcello Osimani, PhD

<i>Computed Tomography Perfusion of Prostate Cancer: Diagnostic Value of Quantitative Analysis.</i> M Osimani, D Bellini, A Pastore, G Palleschi, C Di Cristofano, M Rengo, ... Journal of computer assisted tomography	2016
<i>EP-1293: Computed tomography perfusion of prostate cancer before and after radiation therapy: Early experience results</i> GI Boboc, V Donato, M Osimani, A Laghi, AL Pastore, G Palleschi, ... Radiotherapy and Oncology, S86	2014
<i>Epidemiology of isolated acromioclavicular joint dislocation</i> C Chillemi, V Franceschini, L Dei Giudici, A Alibardi, F Salate Santone, ... Emergency medicine international 2013	2013
<i>Fatty degenerated rotator cuff tendons repaired arthroscopically with augmentation</i> C Chillemi, V Franceschini, G Ippolito, M Osimani, A Laghi, V de Cupis Revue de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique 98 (8), S440	2012
<i>Perfusion MDCT of prostate cancer: correlation of perfusion CT parameters and immunohistochemical markers of angiogenesis</i> M Osimani, D Bellini, C Di Cristofano, G Palleschi, V Petrozza, A Carbone, ... American Journal of Roentgenology 199 (5), 1042-1048	2012
<i>MP-03.20 Prostate Cancer Angiogenesis: A Preliminary Experience with 64-Row Multidetector CT Perfusion. Do Quantitative Measurements Distinguish Tumor?</i> A Pastore, G Palleschi, L Silvestri, A Ripoli, D Autieri, M Osimani, A Laghi, ... Urology 78 (3), S47-S48	2011
<i>The optimal contrast media policy in CT of the liver. Part II: Clinical protocols</i> M Rengo, D Bellini, CN De Cecco, M Osimani, F Vecchiotti, D Caruso, ... Acta Radiologica 52 (5), 473-480	2011
<i>The optimal contrast media policy in CT of the liver. Part I: Technical notes.</i> M Rengo, D Bellini, CN De Cecco, M Osimani, F Vecchiotti, D Caruso, ... Acta radiologica 52 (5)	2011
<i>PROSTATE CANCER ANGIOGENESIS: A PRELIMINARY EXPERIENCE WITH 64-ROW MULTIDETECTOR CT PERFUSION-DO QUANTITATIVE MEASUREMENTS DISTINGUISH TUMOR?</i>	2011



- AL Pastore, G Paleschi, L Silvestri, D Autieri, A Ripoli, M Osimani, ...  
ANTICANCER RESEARCH 31 (5), 1837-1838
- Wrist circumference is a clinical marker of insulin resistance in overweight and obese children and adolescents*  
M Capizzi, G Leto, A Petrone, S Zampetti, RE Papa, M Osimani, ... 2011  
Circulation 123 (16), 1757-1762
- Sixty-four-multidetector-row computed tomography angiography with bolus tracking to time arterial-phase imaging in healthy liver: is there a correlation between quantitative and qualitative scores?*  
M Osimani, M Rengo, P Paolantonio, R Ferrari, CN De Cecco, D Bellini, ... 2010  
Journal of computer assisted tomography 34 (6), 883-891
- Magnetic resonance spectroscopic imaging (1H-MRSI) and dynamic contrast-enhanced magnetic resonance (DCE-MRI): pattern changes from inflammation to prostate cancer*  
A Sciarra, V Panebianco, M Ciccariello, S Salciccia, D Lisi, M Osimani, ... 2010  
Cancer investigation 28 (4), 424-432
- Impiego dei mezzi di contrasto intravascolari*  
M Osimani, P Ricci, V Panebianco 2010  
Imaging RM della prostata, 225-234
- Ruolo e pattern RM nella recidiva di malattia dopo prostatectomia radicale*  
D Lisi, E Santucci, M Osimani 2010  
Imaging RM della prostata, 171-177
- L'infiammazione: ruolo e pattern RM*  
M Osimani, L Di Mare, D Lisi 2010  
Imaging RM della prostata, 59-66
- Valutazione RM del fascio neurovascolare e grado di deficit funzionale nel paziente prostatectomizzato*  
V Panebianco, M Osimani, V Gentile 2010  
Imaging RM della prostata, 179-186
- Classification of prostatic diseases by means of multivariate analysis on in vivo proton MRSI and DCE-MRI data*  
M Valerio, V Panebianco, A Sciarra, M Osimani, S Salciccia, L Casciani, ... 2009  
NMR Biomed 22 (10), 1036-1046
- 64-detector row CT cystography with virtual cystoscopy in the detection of bladder carcinoma: preliminary experience in selected patients*  
V Panebianco, M Osimani, D Lisi, E Santucci, M Ciccariello, S Iori, ... 2009  
La radiologia medica 114 (1), 52-69
- 2D and 3D T2-weighted MR sequences for the assessment of neurovascular bundle changes after nerve-sparing radical retropubic prostatectomy with erectile function correlation*  
V Panebianco, A Sciarra, M Osimani, D Lisi, M Ciccariello, S Salciccia, ... 2009  
European radiology 19 (1), 220-229
- Joint and tendineous involvement in ochronosis: clinical history and imaging of a case.*  
C Iannuccelli, G Coari, M Mastantuono, M Osimani, G Valesini, ... 2008  
Clinical and experimental rheumatology 27 (4), 696-697
- Role of dynamic contrast-enhanced magnetic resonance (MR) imaging and proton MR spectroscopic imaging in the detection of local recurrence after radical prostatectomy for prostate cancer*  
A Sciarra, V Panebianco, S Salciccia, M Osimani, D Lisi, M Ciccariello, ... 2008  
European urology 54 (3), 589-600
- Asymptomatic intramyocardial mass: Tissue characterization by cardiovascular magnetic resonance*  
C Bucciarelli-Ducci, I Carbone, M Francone, M Osimani, S Sciomer, ... 2007



Appartenenza a gruppi/associazioni

---

- Membro SIRM ed ESR

Il sottoscritto Dott. Marcello Osimani, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di falsa dichiarazione, come stabilito dall'Art.76 del DPR 445/2000, nonché di quanto previsto dall'Art.75 e ai sensi dell'Art.46 dello stesso DPR, dichiara corrispondente a verità quanto scritto.

In fede  
Dr. Marcello Osimani