

Curriculum Vitae

Identificativo richiesta di iscrizione all'albo	9990
Categorie di iscrizione	01 Area Medica e Chirurgica
Informazioni personali	
Cognome / Nome	RANI NICOLA
Codice Fiscale	RNANCL81M15D458J
Cittadinanza	ITALIANA
Data di nascita	15/08/1981
Luogo di nascita	FAENZA
Sesso	Maschile
Eventuale iscrizione ad albi/ordini professionali	Si - ORDINE DEI MEDICI ED ODONTOIATRI Provincia RAVENNA
Occupazione desiderata / Settore professionale	ORTOPEDICO
Esperienza professionale	
Date	Dal 31/07/2007 al 31/07/2012
Lavoro o posizione ricoperti	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
Principali attività e responsabilità	REPARTO, AMBULATORIO, SALA OPERATORIA, PRONTO SOCCORSO
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA
Date	Dal 15/05/2007 al 30/07/2007
Lavoro o posizione ricoperti	MEDICO DI GUARDIA
Principali attività e responsabilità	GUARDIA MEDICA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CASA DI CURA VILLA BELLOMBRA
Date	Dal 15/05/2006 al 30/07/2007
Lavoro o posizione ricoperti	MEDICO FREQUENTATORE
Principali attività e responsabilità	REPARTO SALA OPERATORIA AMBULATORIO
Nome e indirizzo del datore di lavoro	7 DIVISIONE direttore: prof ARMANDO GIUNTI
Istruzione e formazione	

Date	Dal 01/08/2007 al 31/07/2012
Titolo della qualifica rilasciata	SPECIALIZZAZIONE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale (es. votazione conseguita)	70/70 E LODE
Date	Dal 01/10/2000 al 15/05/2012
Titolo della qualifica rilasciata	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale (es. votazione conseguita)	110/110 E LODE
Date	Dal 11/09/1995 al 03/07/2000
Titolo della qualifica rilasciata	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	LICEO SCIENTIFICO RICCI CURBASTRO -LUGO-
Livello nella classificazione nazionale o internazionale (es. votazione conseguita)	100/100
Capacit e competenze personali	
Madrelingua	ITALIANO
Altre lingue	
INGLESE	Ascolto: Buono Lettura: Buono Interazione orale: Buono Produzione orale: Buono Scritto: Buono
TEDESCO	Ascolto: Buono Lettura: Buono Interazione orale: Buono Produzione orale: Buono Scritto: Buono
Capacità e competenze tecniche	Esperienza nel campo della medicina rigenerativa, in particolare collaborazione in: - studio clinico sull'applicazione intrarticolare di gel piastrinico - studio clinico nell'applicazione di gel piastrinico nel trattamento delle pseudoartrosi delle ossa lunghe - studio clinico sul trattamento dell'osteonecrosi della testa del femore

Pubblicazioni tecnico/scientifiche

- tecniche infiltrative ecoguidate
- studio clinico sull'utilizzo di sostituti ossei nelle revisioni di protesi d'anca

1. Ceramic femoral components in total knee arthroplasty - two year follow-up results of an international prospective multi-centre study.
Bergschmidt P, Bader R, Ganzer D, Hauzeur C, Lohmann C, R  ther W, Tigani D, Rani N, Prats FL, Zorzi C, Madonna V, Rigotti S, Benazzo F, Rossi SM, Kundt G, Bloch HR, Mittelmeier W. *Open Orthop J.* 2012;6:172-8. Epub 2012 Apr 20.
2. Total hip arthroplasty after excision arthroplasty: indications and limits.
Dallari D, Fini M, Carubbi C, Giavaresi G, Rani N, Del Piccolo N, Sartori M, Maso A. *Hip Int.* 2011 Jul-Aug;21(4):436-40.
3. 10. Relevance of deep decortication and vascularization in a case of post-traumatic femoral non-union treated with grafts, platelet gel and bone marrow stromal cells.
Dallari D, Savarino L, Greco M, Rani N, Piccolo ND, Baldini N. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2011 Nov 24. [Epub ahead of print]
4. Total hip arthroplasty with shortening osteotomy in congenital major hip dislocation sequelae.
Dallari D, Pignatti G, Stagni C, Giavaresi G, Del Piccolo N, Rani N, Veronesi F, Fini M. *Orthopedics.* 2011 Aug 8;34(8):e328-33. doi: 10.3928/01477447-20110627-14.
5. Chronic expanding hematoma might be a potential insidious challenge for orthopedic surgeon.
Pignatti G, Rani N, Carubbi C. *Musculoskelet Surg.* 2011 Jun 24. [Epub ahead of print]
6. Gap balancing versus measured resection technique using a mobile-bearing prosthesis in computer-assisted surgery.
Sabbioni G, Rani N, Del Piccolo N, Ben Ayad R, Carubbi C, Tigani D. *Musculoskelet Surg.* 2011 Apr;95(1):25-30. Epub 2011 Mar 5.
7. Two stage hip revision in periprosthetic infection: results of 41 cases.
Pignatti G, Nitta S, Rani N, Dallari D, Sabbioni G, Stagni C, Giunti A. *Open Orthop J.* 2010 Jun 11;4:193-200.
8. Comparison between two computer-assisted total knee arthroplasty: gap-balancing versus measured resection technique.
Tigani D, Sabbioni G, Ben Ayad R, Filanti M, Rani N, Del Piccolo N. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2010 Oct;18(10):1304-10.
9. Neurofibromatosis with unilateral lower limb gigantism.
Sabbioni G, Rani N, Devescovi V. *Musculoskelet Surg.* 2010 May;94(1):41-4. Epub 2009 Nov 18.
10. Effects of pulsed electromagnetic stimulation on patients undergoing hip revision prostheses: a randomized prospective double-blind study.
Dallari D, Fini M, Giavaresi G, Del Piccolo N, Stagni C, Amendola L, Rani N, Gnudi S, Giardino R. *Bioelectromagnetics.* 2009 Sep;30(6):423-30.

