

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Massimiliano Colombo**
Indirizzo(i) 21057 Olgiate Olona – Via Piave 93
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 09/02/1980
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Lavoro o posizione ricoperti MEDICO FREQUENTATORE presso il reparto di Chirurgia Ortopedica Riparativa dell'Istituto Ortopedico G. Pini di Milano.

ESPERIENZA PROFESSIONALE PREGRESSA:

- Istituto Ortopedico Gaetano Pini; Milano
 - Dal 4° al 6° anno di Laurea in Medicina e Chirurgia
 - Dal 1° al 5° anno di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso diverse unità operative: VI divisione, Chirurgia Vertebrale e Scoliosi, III divisione, COR

Principali attività e responsabilità
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano
Tipo di attività o settore Medico Chirurgo Ortopedico

Istruzione e formazione

Date Specialista in Ortopedia e Traumatologia (Diploma in data 03/11/10, con voto 70/70 corso di 5 anni)
Facoltà di Medicina e Chirurgia (Laurea in data 20/10/2005 con voto 110/110 e lode)
Università Statale di Milano
Scuola Media Superiore: Liceo Classico "Daniele Crespi" Busto Arsizio

Principali tematiche/competenze professionali possedute Ottima conoscenza delle problematiche del tessuto osseo per quanto concerne la sua rigenerazione ed i processi di guarigione.

Ha eseguito numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali sul tema delle necrosi ossee, dei ritardi di consolidazione delle fratture, delle pseudoartrosi (mancata guarigione delle fratture) e delle perdite di sostanza ossea con particolare interesse nel campo delle biotecnologie, quali fattori di crescita, sostituti ossei, cellule mesenchimali e staminali.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiana

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Ulteriori informazioni

- Ultime pubblicazioni:
 1. G.M. Calori, L. Tagliabue, E. Mazza, U. de Bellis, L. Pierannunzii, B.M. Marelli, M. Colombo, W. Albisetti. Tibial pylon fractures: Which method of treatment? *Injury, Int. J. Care Injured* 41 (2010) 1183-1190
 2. Calori GM, Tagliabue L, Colombo M, Mazza E, Albisetti W. Pseudoartrosi e perdite di sostanza (2010) G.I.O.T. 36
 3. G.M. Calori, E. Mazza, L. Tagliabue, M. Colombo, C. Ripamonti. Applicazioni biotecnologiche nel campo delle problematiche del tessuto osseo. *Journal of Sports Traumatology* Vol. 27, No. 3-4
 4. Calori GM, Mazza E, Colombo M, Ripamonti C, Tagliabue L. Treatment of long bone non unions with polytherapy: indications and clinical results - *Injury* 2011 – Jun; 42 (6):587-90.
 5. Calori GM, Colombo M, Ripamonti C, Bucci M, Fadigati P, Mazza E, Mulas S, Tagliabue L. Polytherapy in bone regeneration: clinical applications and preliminary considerations *Int. J. Immunopathol. Pharmacol.* – Vol.24, no1 (S2), 85-89 (2011)
 6. Calori GM, Mazza E, Colombo M, Ripamonti C. The use of bone graft substitutes in large bone defects: any specific needs? *Injury* , 2011 Jul.
 7. Calori GM, Colombo M, Ripamonti C, Mazza E, Bucci M, Fadigati P, Malagoli E. Il ruolo dei fattori di crescita nelle lesioni ossee e cartilaginee: up to date. *Minerva Ortop Traumatol* 2012;63 (Suppl.1 al N.4)11-6
 8. Calori GM, Colombo M, Mazza E, Ripamonti C, Mazzola S, Marelli N, Mineo GV. Monotherapy vs polytherapy in the treatment of forearm non unions and bone defects. *Special Issue Injury Journal* (in press)
 9. Calori GM Capanna R, Colombo M, De Biase P, O'Sullivan Carol, Cartareggia V , Conti C. Cost-effectiveness of tibial non unions treatment: a comparison between rhBMP-7 and autologous bone graft in Italy. *Special Issue Injury Journal* (in press)
 10. Calori GM, Colombo M, Mazza E, Ripamonti C, Malagoli E, Mazzola S. RIA vs ICABG in the treatment of long bone non unions and bone defects. *Special Issue Injury Journal* (in press)
- Ha partecipato a numerosi congressi nel campo dell'Ortopedia e Traumatologia sia livello nazionale che internazionale in qualità di relatore e co-relatore soprattutto nel campo della rigenerazione tissutale.
- Ha realizzato uno studio di farmaco economia sull'impiego dei fattori di crescita in traumatologia intitolato "Analisi comparativa dei costi e del rapporto costo/efficacia del trattamento delle non unioni post-traumatiche persistenti della tibia con TA della Cresta Iliaca o Osigraft® (Eptotermin alfa, rhBMP-7,rhOP-1)".

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 (facoltativo)".

Firma