

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUCA MING WANG GALA
Indirizzo	P.zza A. Ferrari, 1 - 20122 Milano
Telefono	02582961
Fax	
E-mail	luca.gala@asst-pini-cto.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	26/03/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01/10/2014 – 31/12/2015** AO Istituto Ortopedico G. Pini
31/01/2016 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Pini-CTO, Piazza A. Ferrari 1
- Tipo di impiego Dal 15/04/2017 Dirigente medico a tempo indeterminato, Incarico libero professionale dal 16/12/2014, Dirigente medico a tempo determinato dal 01/05/14 al 31/10/14, Medico frequentatore
- Principali mansioni e responsabilità Pronto soccorso, gestione del reparto e sala operatoria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 01/08/13-31/07/14
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Adult reconstruction Fellow, The Ottawa Hospital/University of Ottawa, Ottawa, ON, CA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Post-graduate fellowship
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 01/03/08-10/04/13
Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia (votazione 70/70)
Università degli Studi di Milano
Specialista in Ortopedia e Traumatologia
- 01/10/01-27/07/2007
Corso di laurea in Medicina e Chirurgia (votazione 110/110 e lode)
Università degli studi di Milano
Dottore in Medicina e Chirurgia

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE OTTIMA OTTIMA OTTIMA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI E COMPETENZE COMUNICATIVE SVILUPPATE IN DIVERSI CONTESTI LAVORATIVI. ECCELLENTE SPIRITO DI GRUPPO (LAVORO E SPORT).
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	BUONE COMPETENZE INFORMATICHE. OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO WORD, DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E MAC.
PATENTE O PATENTI	Patente A e B

ISCRIZIONE A SOCIETA'

- Socio OTODI e membro OTODI Young
- Membro di SIGASCOT (Società Italiana di Chirurgia del Ginocchio Artroscopia, Sport, Cartilagine e Tecnologie Ortopediche) e parte del comitato Tecnologie Ortopediche
- Membro della Commissione Giovani Medici presso l'Ordine dei Medici di Milano
- Membro SIOT (Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia)
- Membro dell'AO Trauma
- Membro SIdA (Società Italiana dell'Anca)

- **Is there still a role for threaded acetabular cups?** Gala L, Boio F, Calanna F, Lonati F and Marelli BM. Hip International 2018 (accepted not published)

- **Reconstruction of patellar tendon following implantation of proximal tibia megaprosthesis for the treatment of post-traumatic septic bone defects.** Calori GM, Mazza EL, Vaienti L, Mazzola S, Colombo A, Gala L, Colombo M. Injury. 2016 Dec;47 Suppl 6:S77-S82. doi: 10.1016/S0020-1383(16)30843-9.
- **Hip dysplasia in the young adult.** Gala L, Clohisy J, Beaulé PE. J Bone Joint Surg Am. 2016 Jan 6;98(1):63-73. doi: 10.2106/JBJS.O.00109. Review.
- **Do Patients With a Failed Metal-on-metal Hip Implant With a Pseudotumor Present Differences in Blood Lymphocyte Subpopulations?** Catelas I, Lehoux EA, Hurda I, Baskey SJ, Gala L, Foster R, Kim PR, Beaulé PE. Clin Orthop Relat Res. 2015 Dec;473(12):3903-14. doi: 10.1007/s11999-015-4466-8.
- **Case Report Primary Total Knee Arthroplasty Twenty Years after Distal Femoral Cement Augmentation of a Giant Cell Tumor.** Zylberberg A, Bayley G, Gala L, Kim PR. Case Rep. Orthop. 2015;2015:283294 2015 Apr 7.
- **Surgical treatment of partial anterior cruciate ligament lesions: medium term results.** Joints. Berruto M, Gala L, Ferrua P, Uboldi F, Ferrara F, Pasqualotto S, Marelli BM. 2015 Feb 13;2(4):175-80.
- **Trunnion corrosion as a cause of recurrent pseudotumor.** HSS J. Zylberberg AD, Catelas I, Gala L, Kim PR. 2015 Feb;11(1):90-3.
- **Proximal femoral arthroplasty in patients undergoing revision hip arthroplasty.** J Arthroplasty. March GM, Dehghan N, Gala L, Spangehl MJ, Kim PR. 2014 Nov;29(11):2171-4.
- **A randomized double-blind clinical trial on the treatment of knee osteoarthritis: the efficacy of polynucleotides compared to standard hyaluronian viscosupplementation.** THE KNEE. Giarratana LS, Marelli BM, Crapanzano C, De Martinis SE, Gala L, Ferraro M et al. 2014;21(3):661-8.
- **Medial patellofemoral ligament reconstruction with bioactive synthetic ligament is an option. A 3-year follow-up study.** KNEE SURGERY, SPORTS TRAUMATOLOGY, ARTHROSCOPY : OFFICIAL JOURNAL OF THE ESSKA. Berruto M, Ferrua P, Uboldi F, Usellini E, Gala L, Tassi A et al. 2014.
- **Patellofemoral instability: classification and imaging.** Berruto M, Ferrua P, Carimati G, Uboldi F, Gala L. Joints. 2013 Oct 24;1(2):7-14. eCollection 2013 Apr-Jun.
- **Is triaxial accelerometer reliable in the evaluation and grading of knee pivot-shift phenomenon?** KNEE SURGERY, SPORTS TRAUMATOLOGY, ARTHROSCOPY : OFFICIAL JOURNAL OF THE ESSKA. Berruto M, Uboldi F, Gala L, Marelli B, Albisetti W. 2013;21(4):981-5.
- **Congenital absence of the cruciate ligaments.** KNEE SURGERY, SPORTS TRAUMATOLOGY, ARTHROSCOPY : OFFICIAL JOURNAL OF THE ESSKA. Berruto M, Gala L, Usellini E, Duci D, Marelli B. 2012;20(8):1622-5.
- **Two-stage revision of septic knee prosthesis with articulating knee spacers yields better infection eradication rate than one-stage or two-stage revision with static spacers.** KNEE SURGERY, SPORTS TRAUMATOLOGY, ARTHROSCOPY : OFFICIAL JOURNAL OF THE ESSKA. Romano CL, Gala L, Logoluso N, Romano D, Drago L. 2012;20(12):2445-53.
- **Application of rhBMP-7 and platelet-rich plasma in the treatment of long bone non-unions: a prospective randomised clinical study on 120 patients.** INJURY.

ARTICOLI NON IMPATTATI

- **Does the femoral head/neck contour in the skeletally mature change over time?**
Gala L, Khanna V, Rakhra KS, Beaulé PE, Journal of Hip Preservation Surgery
- **Fratture periprotetiche**, D. Tradati, V. Fogliata, A. M. Quereghi, L. Gala, B. M. Marelli. LO SCALPELLO-OTODI Educational December 2015, Volume 29, Issue 3, pp 231–236
- Prima lussazione di rotula: epidemiologia e inquadramento clinico. JOURNAL OF SPORTS TRAUMATOLOGY. Berruto M, Vergottini G, Uboldi F, Gala L. Vol. 28. No. 2-3 pag. 36-41 2011 (**First patellar dislocation: epidemiology and clinical picture**)
- Il trattamento delle lesioni parziali di LCA. TECNICHE ORTOPEDICHE IN ORTOPIEDIA E TRAUMATOLOGIA. Berruto M, Gala L, Marelli B Vol. 3 pag 22-24. 2011 (**Treatment of ACL partial tears**)
- Il trattamento conservativo delle fratture dell'epifisi prossimale dell'omero: indicazioni e limiti. LO SCALPELLO. Gambrioli PL, Riboldi S, Gala L. 23: 8-11 2009 (**The conservative treatment of fractures of the proximal humeral diaphysis: indications and limits**)
- La riabilitazione della tibiotarsica nei tersicorei. ARCHIVIO DI ORTOPIEDIA E REUMATOLOGIA. De Bartolomeo O, Gala L, Siligardi M, Parrini M, Albisetti W Vol.118. n. 3: 14-15 2007 (**Rehabilitation of the ankle in professional dancers**)

CAPITOLI DI LIBRI

- **Surgical Technique: Open Acetabular Rim Trimming, Labral Refixation, and Open Femoral Osteochondroplasty**. Hip Arthroscopy and Hip Joint Preservation Surgery. Springer Science+Business Media New York. Gala L, Beaulé P. 2014.
- **Classificazione**. Cartilagine istruzioni per l'uso. CIC Edizioni Internazionali. Berruto M, Condello V, Gala L, Marelli B. 2012 (**Classification of cartilage lesions**)
- **Lesioni parziali**. Tecniche Chirurgiche in Ortopedia e Traumatologia, CIC Edizioni Internazionali. Berruto M, Gala L, Marelli B. 2012 (**Partial ACL lesions**)
- **Classificazione e indicazioni nella patologia cartilaginea del ginocchio**. Artroscopia base e avanzata. SIGASCOT. Berruto M, Gala L, Vergottini G, Uboldi F, Albisetti W. 2011 (**Classification and indications in knee cartilage pathology**)

ESPERIENZA CLINICA E INTERESSI

Più di 700 interventi eseguiti da primo operatore. Assistente in praticamente qualsiasi tipo di intervento chirurgico ortopedico riguardo a chirurgia dell'anca, del ginocchio, spalla e gomito, caviglia e piede, colonna. Buona conoscenza della Traumatologia. Poca esperienza in chirurgia della mano.

L'interesse e le competenze maggiori riguardano la chirurgia protesica e artroscopica di anca e ginocchio, la chirurgia della spalla.