



Chiara Fossati

Nazionalità: Italiana **Data di nascita:** 22/05/1983 **Sesso:** Femminile

☎ **Numero di telefono:** (+39) 3394904652 ✉ **Indirizzo e-mail:** chiara.fossati@asst-pini-cto.it

✉ **Indirizzo e-mail:** chiara.fossati@hotmail.com

📍 **Lavoro:** P.zza Cardinal Ferrari, 1, 20122 Milano (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dirigente Medico Ortopedico I Livello c/o U.O. I Clinica Ortopedica (direttore: Prof. Pietro Randelli)

ASST Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico Gaetano Pini-Cto [16/07/2018 – Attuale]

Indirizzo: Piazza Cardinal Ferrari, 1, 20122 Milano (Italia)

Assegnista di ricerca (responsabili: Prof. P. Randelli e Prof. L. Anastasia)

Università degli Studi di Milano c/o Dipartimento Scienze Biomediche per la Salute [01/09/2016 – 15/07/2018]

Città: Milano

Paese: Italia

Titolo del progetto: " valutazione dell'efficacia dell'utilizzo di tessuto adiposo autologo microfratturato nelle riparazioni artroscopiche di lesioni della cuffia dei rotatori"

Medico Specialista in Ortopedia e Traumatologia

U.O. Ortopedia II c/o Policlinico San Donato (responsabile: Prof. P. Randelli) [01/10/2014 – 31/08/2016]

Indirizzo: Piazza Malan 1, 20097 San Donato Mil.se (MI) (Italia)

Visiting Fellow

Centre Orthopédique Santy (Dr. G. Walch e Dr. L. Neyton) [05/01/2015 – 27/03/2015]

Indirizzo: 24, avenue Paul Santy, 69008 Lione (Francia)

Medico Specializzando in Ortopedia e Traumatologia

Università degli Studi di Milano [30/06/2009 – 30/06/2014]

Città: Milano

Paese: Italia

(frequenza c/o Istituto Ortopedico Gaetano Pini, Istituto Clinico S. Ambrogio, Policlinico San Donato, Ospedale maggiore di Lodi, Istituto Ortopedico Galeazzi)

Medico frequentatore in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva (responsabile: Prof. M. Klinger)

U.O. Chirurgia Plastica e Ricostruttiva c/o Istituto Clinico Humanitas [30/07/2008 – 29/06/2009]

Indirizzo: Via Manzoni 56, 20089 Rozzano (MI) (Italia)

Studente Interno in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva (responsabile: prof. M. Klinger)

U.O. Chirurgia Plastica e Ricostruttiva c/o Istituto Clinico Humanitas [10/2006 – 29/07/2008]

Indirizzo: Via Manzoni 56, 20089 Rozzano (MI) (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, voto: 70/70 e lode

Facoltà di Medicina e Chirurgia c/o Università degli studi di Milano [30/06/2009 – 30/06/2014]

Indirizzo: Via Santa Sofia 8, Milano (Italia)

Formazione medico-scientifica, con la tesi sperimentale dal titolo: "Relazione tra posizionamento della glenosfera e incidenza del notching scapolare nella protesizzazione inversa di spalla".

Abilitazione per la professione di medico e chirurgo ed iscrizione all'Ordine Provinciale di Milano Medici ed Odontoiatri (numero 9514)

Ordine Provinciale di Milano dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri [02/2009 – Attuale]

Indirizzo: Via Lanzone 31, Milano (Italia)

Diploma di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, voto: 110/110 e lode

facoltà di Medicina e Chirurgia c/o Università degli studi di Milano [10/2002 – 29/07/2008]

Indirizzo: Via Santa Sofia 8, Milano (Italia)

Formazione medico-scientifica, con la tesi sperimentale dal titolo: "Biologia degli innesti adiposi: analisi della popolazione delle ADSC".

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico e Classico "Marie Curie" [09/1997 – 07/2002]

Indirizzo: Via Enrico Cialdini 181, Meda - Monza e Brianza (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PUBBLICAZIONI

Pubblicazioni 2008-2017

- *Aesthetic Plast Surg.* 2008 May;32(3):555-7. **Correction of cicatricial ectropion by autologous fat graft.** [Caviggioli F, Klinger F, Villani F, Fossati C, Vinci V, Klinger M.](#)
- *Case Rep Med.* 2009;2009:927354. **Ectodermal dysplasia with amastia: a case of one-step reconstruction.** [Klinger M, Caviggioli F, Banzatti B, Fossati C, Villani F.](#)
- *Musculoskelet Surg.* 2013 Jun;97 Suppl 1:73-7. **Functional repair in massive immobile rotator cuff tears leads to satisfactory quality of living: results at 3-year follow-up.** [Arrigoni P, Fossati C, Zottarelli L, Ragone V, Randelli P.](#)
- *Arthroscopy.* 2014 Jan;30(1):29-35. **70° frontal visualization of lateral compartment of the elbow allows ECRB tendon release with preservation of the Radial Lateral Collateral Ligament.** [Arrigoni P, Fossati C, Zottarelli L, Brady PC, Cabitza P, Randelli P.](#)
- *Joints.* 2014 Jul 8;2(2):66-70. **How do massive immobile rotator cuff tears behave after arthroscopic interval slides? Comparison with mobile tears.** [Fossati C, Arrigoni P, Ragone V, Spennacchio P, Banfi G, Randelli F, Randelli P.](#)
- *LO SCALPELLO-OTODI Educational.* 2015 Dec, Volume 29, Issue 3, pp 171-175. **La protesi di spalla negli esiti traumatici.** [P. Randelli, C. Fossati, P. Capitani, F. Randelli, P. Cabitza.](#)
- *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2016 Feb;24(2):526-32. **Open Latarjet versus Arthroscopic Latarjet: clinical results and cost analysis.** [Randelli P, Fossati C, Stoppani C, Evola FR, De Girolamo L.](#)

- JISAKOS, 2016;1:124-34. **Hill-Sachs lesioni s not a significant prognostic factor for recurrence of shoulder dislocation after arthroscopic Bankart repair.** Randelli P, Cucchi D, Ingala Martini L, Fossati C.
- Joints, 2017;05(01):002-006. **Single Platelet-Rich Plasma injection for early stage of osteoarthritis of the knee.** Ingala Martini L, Giai Via A, Fossati C, Randelli F, Randelli P, Cucchi D.

Pubblicazioni 2018-2023

- Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2018 Nov;26(11):3317-3324. **Significant differences between manufacturer and surgeon in the accuracy of final component size prediction with CT-based patient-specific instrumentation for total knee arthroplasty.** Cucchi D, Menon A, Compagnoni R, Ferrua P, Fossati C, Randelli P.
- Orthop Surg, 2019 Feb;11(1):75-81. **Patient-specific instrumentation affects rotational alignment of the femoral component in total knee arthroplasty: a prospective randomized controlled trial.** Cucchi D, Menon A, Aliprandi A, Soncini G, Zanini B, Ragone V, Compagnoni R, Ferrua P, Fossati C, Randelli P.
- LO SCALPELLO-OTODI Educational. 2019, Volume 33, pp 84-88. **Il trattamento protesico delle fratture omerali prossimali.** Stoppani C, Fossati C, Randelli P.
- Pain Ther, 2020 Dec;9(2):427-439. **Management of painful shoulder arthroplasty: a narrative review.** Fossati C, Vitale M, Forin Valvecchi T, Gualtierotti R, Randelli P.
- J Orthop Traumatol, 2021 Feb 18;22(1):3. **Arthroscopic rotator cuff repair in patients over 70 years of age: a systematic review.** Fossati C, Stoppani C, Menon A, Pierannunzii L, Compagnoni R, Randelli P.
- Joints, 2021 Jun 14;7(4):199-204. **Management of Acromioclavicular Osteoarthritis in Rotator Cuff Tears: A Scoping Review.** Compagnoni R, Stoppani C, Menon A, Cosmelli N, Fossati C, Ranuccio F, Randelli P.
- Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2022 Jun;30(6):2074-2083. **Low grade of osteoarthritis development after Latarjet procedure with a minimum 5 years of follow-up: a systematic review and pooled analysis.** Menon A, Fossati C, Magnani M, Boveri S, Compagnoni R, Randelli P.
- Am J Sports Med, 2022 Mar 18;3635465221083324. **Arthroscopic Rotator Cuff Repair Augmentation With Autologous Microfragmented Lipoaspirate Tissue Is Safe and Effectively Improves Short-term Clinical and Functional Results: A Prospective Randomized Controlled Trial With 24-Month Follow-up.** Randelli P, Cucchi D, Fossati C, Boerci L, Nocerino E, Ambrogi F, Menon A.
- Clin Exp Rheumatol. 2023 Jun;41(6):1317-1322. **Exploring the prevalence and clinical impact of fibromyalgia syndrome in patients with shoulder diseases: a cross-sectional study.** Compagnoni R, Suffritti C, Fossati C, Zanini B, Gerace F, Menon A, Randelli PS, Gualtierotti R.

CONFERENZE E SEMINARI

Conferenze

[01/01/2010 – 31/12/2016]

Ho partecipato in qualità di **relatore** ai seguenti congressi:

- **97° Congresso Nazionale SIOT - 2012.** Titolo della relazione: "Trattamento artroscopico dell'epicondilita laterale del gomito con ottica a 70°. Risultati clinici".
- **97° Congresso Nazionale SIOT - 2012.** Titolo della relazione: " Risultati clinici nella riparazione artroscopica di lesioni massive della cuffia dei rotatori. Studio comparativo tra lesioni mobili versus immobili".
- **Chirurgia Spalla Milano - 2014.** Titolo della relazione: " Cos'è successo ai nostri pazienti di 2 anni fa".
- **Chirurgia Spalla Milano - 2014.** Titolo della relazione: "Trattamento conservativo e chirurgico dell'artrosi di spalla".
- **Il gomito dello sportivo - 2014.** Titolo della relazione: " Trattamento con PRP delle tendinopatie interne: aggiornamento ed evidenze".
- **Chirurgia di spalla – gli esperti si interrogano – 2014.** Titolo della relazione: " PRP, staminali, acido ialuronico e altro".
- **Cuffia dei rotatori dalla A alla Z –International meeting – 2015.** Titolo della relazione: "Come gestire i difetti ossei glenoidei, glenoidi tipo B2 e C".
- **XV Congresso Nazionale SICOOP – 2015.** Titolo della relazione: "Dispositivi emostatici: analisi costo-efficacia".
- **100° Congresso Nazionale SIOT (SUPERSPECIALISTICHE SIGASCOT) – 2015.** Titolo della relazione: "Fallimento delle riparazioni delle lesioni della cuffia postero-superiore".
- **La spalla dolorosa: dalle cure termali alle protesi - 2015.** Titolo della relazione: " La cuffia dei rotatori".
- **5th Congress I.S.Mu.L.T. – 2015.** Titolo della relazione: "Lipogems: effetto sulle cellule staminali da cuffia dei rotatori".

- **Spalla Milano 4th international meeting** – 2016. Titolo della relazione: "Arthroscopic role and indications in post-traumatic stiff shoulder".
- **Spalla Milano** – 2016. Titolo della relazione: "Trattamento conservativo e chirurgico nell'instabilità anteriore di spalla".
- **6° Congresso Nazionale Sigascot** – 2016. Titolo della relazione: "Risparmio dei tempi in sala operatoria ed eccellenza nelle cure: i set procedurali".
- **XVI Congresso Nazionale SICOOP** - 2016. Titolo della relazione: Univers ReversTM.L'avanguardia della protesizzazione inversa".
- **101° Congresso Nazionale SIOT (Sessione Superspecialistica SIA-SIGASCOT)** - 2016. Titolo della relazione: "Osteoartrosi acromion-claveare: opzioni di trattamento chirurgico".

Conferenze

[01/01/2017 – 31/12/2018]

Ho partecipato in qualità di **relatore** ai seguenti congressi:

- **Corso base SICOOP: L'artrosi della spalla: diagnosi, trattamento conservativo, rigenerativo, protesi** - 2017. Titolo della relazione: "Relive: la protesi anatomica".
- **1° Edizione Giornate di Aggiornamento in Chirurgia della Mano del Gaetano Pini: Lesioni legamento dell'avambraccio, dalle forme acute agli esiti** - 2017. Titolo della relazione: "Aspetti artroscopici nelle lesioni complesse/ricostruzioni legamento in artroscopia".
- **XVII Congresso SICOOP** - 2017. Titolo della relazione: "L'instabilità di spalla del giovane under 18".
- **47° Simposio Allievi di Scaglietti** - 2017. Titolo della relazione: "Vantaggi della riparazione artroscopia transossea della cuffia dei rotatori. Studio sperimentale prospettico randomizzato controllato".
- **Corso Teorico-Pratico di Tecnica Infiltrativa spalla, anca, ginocchio e caviglia** - 2017. Titolo della relazione: "Acido ialuronico: indicazioni, controindicazioni, limiti e differenze".
- **2° Edizione Watch and Try Arto Superiore** - 2017. Titolo della relazione: "Fisiopatologia dell'artrosi di spalla".
- **Corso regionale Lombardia SICSeG** - 2017. Titolo della relazione: "Tendinopatia calcifica: eziologia, classificazione e manifestazioni cliniche".
- **Il trattamento dell'artrosi di ginocchio nel 2018** - 2018. Titolo della relazione: "La riabilitazione e il fast-track nella chirurgia protesica di ginocchio".
- **Hanno ucciso il CLB - SigascoTime-Out** - 2018. Titolo della relazione: "Tenotomia vs tenodesi: esistono evidenze in letteratura?".
- **XVIII Congresso SICOOP** - 2018. Titolo della relazione: "Indicazioni e Planning nell'instabilità di spalla".
- **10° Congresso AUOT** - 2018. Titolo della relazione: "Risultati a 10 anni della riparazione artroscopia della cuffia dei rotatori".
- **7° Congresso Nazionale Sigascot** - 2018. Titolo della relazione "Metodi e risultati con concentrati di tessuto adiposo in ambito tendineo" e "Double Interval Slide: PRO".
- **48° Simposio Allievi di Scaglietti** - 2018. Titolo della relazione: "Utilizzo delle cellule staminali di derivazione adiposa nella riparazione della cuffia dei rotatori. Studio prospettico, randomizzato, controllato".
- **Corso Avanzato di Anatomia Chirurgica e Biomeccanica: Spalla e Gomito** - 2018. Titolo della relazione: "Anatomia funzionale glene-omeroale".
- **Attuali Orientamenti in Ortopedia e Traumatologia** - 2018. Titolo della relazione: "Si può ancora dire periartrite?" e "La protesica di spalla".

Conferenze

[01/01/2019 – 25/04/2023]

Ho partecipato in qualità di **relatore** ai seguenti congressi:

1. **9° convegno di traumatologia clinica e forense** - 2019. Titolo della relazione: "La cuffia dei rotatori".
2. **Spalla dolorosa e lombalgia** - 2019. Titolo della relazione: "Anatomia e biomeccanica, com'è e come funziona la spalla".
3. **3rd Athens Shoulder Course**-2019. Titolo della relazione: "Reparing SS and IS tears: Why prefer transosseous reapiir and how to do it right" (lecture + relive).
4. **Dalla protesi anatomica complessa alla revisione**-2019. Titolo della relazione: "Esperienze a confronto".
5. **Corso avanzato di anatomia chirurgica e biomeccanica: spalla e gomito**-2019. Titolo della relazione: "Anatomia funzionale geno-omeroale".
6. **L'infiltrazione articolare**-2019. Titolo della relazione: "Elementi di farmacologia dell'acido ialuronico" e "Relive: trattamento del ginocchio".

7. **Seminario in traumatologia della scuola di specialità in Ortopedia e Traumatologia dell'Università di Milano: "Basic to advances"**-2019. Titolo della relazione: "Fratture dell'omero prossimale: sintesi con placca Philos".
8. **11° Congresso AUOT**-2019. Titolo della relazione: "La presenza del reflusso gastro-esofageo aumenta il rischio di sviluppare rigidità dopo intervento di artroscopia di spalla. Studio prospettico sul ruolo di fattori di rischio pre-operatori nello sviluppo di rigidità post-chirurgica".
9. **49° Simposio allievi "Oscar Scaglietti"**-2019. Titolo della relazione: "La protesi di spalla dolorosa".
10. **21° congresso IORS** - 2019. Titolo della relazione: "Enhancement biologico e cuffia dei rotatori: un orizzonte percorribile?".
11. **Instabilità di spalla e gomito. La gestione in acuto**-2019. Titolo della relazione: "Come accorgersi e comportarsi in caso di lesioni ossee".
12. **Focus on: il dolore muscoloscheletrico. Criteri di valutazione e trattamento**-2019. Titolo della relazione: "La farmacologia dell'acido ialuronico".
13. **Moderni approcci terapeutici alla cuffia dei rotatori**-2021. Titolo della relazione: "Planning chirurgico con PSI/BluePrint".
14. **19th ESSKA congress** - 2021. Titolo della relazione: "Efficacy of microfragmentedlipoaspirate tissue in arthroscopic rotator cuff repair".
15. **Tutto ciò che avreste voluto sapere sulla capsulite adesiva ma non avete mai osato chiedere**-2022. Titolo della relazione: "Storia naturale della capsulite adesiva".
16. **Seconde giornate milanesi di chirurgia del ginocchio**-2022. Titolo della relazione: "Trattamento conservativo farmacologico, antinfiammatorio e infiltrativo".
17. **Ortho Pain School**-2022. Titolo della relazione: "Il paziente con spalla dolorosa".
18. **Rome revision shoulder arthroplasty course**-2023. Titolo della relazione: "Outpatient revision shoulder arthroplasty: unrealistic goal?".
19. **Shoulder Milan Internatinal Live Experience** - 2023. Titolo della relazione: "Relive: 3D personalized planning in RSA".
20. **Congresso Siagascot 2023** - 2023. Titoli delle relazioni: "La mia protesi inversa di spalla: planning preoperatorio e setting della sala operatoria" e "Imaging mastecclass spalla: la degenerazione della cuffia dei rotatori".

Conferenze (Moderatore)

[01/01/2014 – 15/01/2021]

Ho partecipato in qualità di **moderatore** ai seguenti congressi:

1. **5° convegno di traumatologia clinica e forense** – 2014. Comunicazioni libere.
2. **New ideas for shoulder problems** – 2015. Management of anterior instability of the shoulder with glenoid bone loss in the USA.
3. **XXII congresso SLOTO: le fratture periprotetiche** - 2018. Discussione casi clinici
4. **Shoulder Milan International Live Experience 2019** - 2019. Advanced surgical reconstruction techniques in rotator cuff repair".
5. **XXV Congresso SLOTO: la chirurgia complessa in Ortopedia e Traumatologia** - 2022. Caso clinico complesso chirurgia di spalla.
6. **Shoulder Milan International Live Experience 2023**- 2023. Reality or virtual reality in high-tech surgery.

Corsi (Tutor)

[01/01/2015 – 15/01/2021]

Ho partecipato in qualità di **tutor** ai seguenti corsi:

- **2nd Italian International Shoulder Course** - 2015. Cadaver Lab Arezzo
- **1° Corso Teorico-Pratico per Infermieri Strumentisti in Traumatologia** - 2017. Milano
- **Arthrex Shoulder & Knee Workshop** - 2018. ArthroLab Monaco
- **3rd Athens Shoulder Course** - 2019. Cadaver Lab
- **Arthrex Shoulder &Knee Workshop** - 2022. ArthroLab Monaco

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E RICERCA

Attività di formazione e ricerca

1. Cultore della materia in Ortopedia e Traumatologia per corso di laurea in Medicina e Chirurgia negli anni 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020 per il corso di laurea in scienze infermieristiche nell'anno 2017/2018 e 2018/2019, 2019/2020 (15 ore di docenza/anno) e per il corso di laurea di tecniche

- della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro negli anni 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020 (10 ore di docenza/anno) (Università degli Studi di Milano).
2. Supporto insegnamento per ortopedia e traumatologia nei corsi di laurea di: medicina e chirurgia, International Medical School, scienze infermieristiche e tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (Università degli Studi di Milano).
 3. Docente nei corsi elettivi del corso di laurea di Medicina e Chirurgia e nei corsi di perfezionamento ("strumentista di sala operatoria, chirurgia artroscopica e conservativa" e "strumentista di sala operatoria, chirurgia maggiore") (Università degli Studi di Milano).
 4. Correlatore Tesi di Laurea studenti della facoltà di Medicina e Chirurgia (Università degli Studi di Milano).
 5. Docente a contratto gratuito Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia nell'anno 2020/2021 (Università degli Studi di Milano)

CAPITOLI DI LIBRO

Capitoli di Libro

- Cartilage E-book", CIC Edizioni Internazionali, 2015. **Cartilage defects of the shoulder.** Randelli P, Avanzi P, Ragone V, Randelli F, Fossati C, Cabitza P.
- Prevenzione dell'errore in ortopedia e traumatologia, Griffin Editore, 2016. **Interventi ortopedici in elezione più frequenti: spalla e omero.** Fossati C, Pulici L, Randelli F, Cabitza P, Randelli P.
- Arthroscopy and Sport Injuries: Applications in High-level Athletes. Capitolo 56, pp. 439-443, Ed. Volpi. © Springer International Publishing Switzerland, 2016. **Use of PRP in Sports Medicine.** P. Randelli, C. Fossati, A. Menon, V. Ragone, R. D'Ambrosi, Paolo Cabitza, L. De Girolamo.
- Arthroscopy: Basic to Advanced. Capitolo 31, pp. 399-418, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2016. **Arthroscopic fixation of Fractures Around the Knee.** P. Randelli, D. Cucchi, F. Randelli, C. Fossati, P. Cabitza.
- ESSKA Instructional Course Lecture Book Barcelona, Capitolo 2, pp. 11-25, 2016. **Biceps Tendinopathy (ICL2).** B. Poberaj, E. Taverna, C. Dierickx, P. Randelli, C. Fossati, A. Karelse, E. Lopez-Vidriero, R. Lopez-Vidriero, M. Kerschbaum, M. Scheuermann, C. Gerhardt, M. Scheibel.
- IL DOLORE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA, Capitolo 9, Griffin Editore, 2016. **LA SPALLA.** Chiara Fossati, Fabio Sciancalepore, Alessandra Menon, Luca Pulici, Paolo Cabitza, Pietro Randelli.
- Enoxaparina Sodica Biosimilare. Quaderni di Medica e Chirurgica. Pacini Editore Medicina, 2018. **Prevenzione e del tromboembolismo venoso in ortopedia.** Fossati C.
- Management of failed shoulder surgery. ESSKA. Springer 2018. **Failed anatomical shoulder arthroplasty: case example 3.** Randelli P, Fossati C, Menon A.
- ESSKA Instructional Course Lecture Book 2018. Springer, Berlin, Heidelberg. Chapter 16. pp.221-240. **Decision-Making in Anterior Shoulder Instability.** Michel P. J. van den Bekerom, Derek F. P. van Deurzen, Karin M. C. Hekman, Olivier Verborgt, Klaus Bak, Marco Brioschi, Chiara Fossati, Riccardo Compagnoni, Alessandra Menon, Hassanin Alkaduhimi, Pietro Randelli.
- Massive and Irreparable Rotator Cuff Tears. ESSKA. Springer, Berlin, Heidelberg. pp 47-54. (2020). **Biological Augmentation in Rotator Cuff Repair: Cell Therapies.** Stoppani CA, Maggi S, Menon A, Fossati C, Randelli P.
- Orthobiologics. ISAKOS. Springer, Cham. pp 181-189. (2022) **Rotator Cuff Tendinopathy: Biologics.** Randelli PS, Fossati C, Vitale M, Pedrini F, Menon A.
- Orthopaedic Sports Medicine: An Encyclopedic Review of Diagnosis, Prevention, and Management. Springer, Cham. pp 1-21. (2023). **Rotator Cuff Tear.** Fossati C, Randelli PS.

INTERVENTI A CONVEGNI PUBBLICATI SU PERIODICI

Interventi a convegni pubblicati su periodici

- **Clinical outcomes of arthroscopic repair of massive cuff tears. Comparative study of immobile versus mobile.** P. Randelli, L. Zottarelli, C. Fossati, P. Arrigoni, V. Ragone. Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy, Volume 20, Supplement 1, May 2012, pag. S103-S104; 15th ESSKA Congress, May 2-5, 2012, Geneva, Switzerland.
- **Long term quality of life in patients treated for massive retracted immobile cuff tears.** P. Randelli, L. Zottarelli, C. Fossati, P. Arrigoni, V. Ragone. Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy, Volume 20, Supplement 1, May 2012, pag. S113-S114; 15th ESSKA Congress, May 2-5, 2012, Geneva, Switzerland.
- **Clinical outcome of arthroscopic repair of massive cuff tears: a comparative study of immobile versus mobile"** P. Randelli, P. Arrigoni, L. Zottarelli, C. Fossati, P. Spenacchio, P. Cabitza. Journal of

Ortopaedics and Traumatology. Volume 13, Supplement 1. November 2012. 97th National Congress of the Italian Society of Orthopaedics and Traumatology. Roma 10-14 November 2012.

- **Long term quality of life in patients treated for massive retracted immobile cuff tears".** P. Randelli, P. Arrigoni, C. Fossati, L. Zottarelli, A. D'Anna, P. Cabitza. Journal of Ortopaedics and Traumatology. Volume 13, Supplement 1. November 2012. 97th National Congress of the Italian Society of Orthopaedics and Traumatology. Roma 10-14 November 2012.

INTERVENTO A CONVEGNI IN VOLUME

intervento a convegni in volume

- **Risultati clinici nella riparazione artroscopica di lesioni massive della cuffia dei rotatori. Studio comparativo tra lesioni mobili versus immobili.** P. Arrigoni, L. Zottarelli, C. Fossati, P. Spennacchio, P. Cabitza, P. Randelli. XI Congresso nazionale SICSeG. Lecce, 24-26 maggio 2012.
- **Resezione dell'ERBC artroscopica con visualizzazione con ottica a 70°. Risultati a medio termine.** P. Arrigoni, L. Zottarelli, C. Fossati, P. Cabitza, P. Randelli. XI Congresso nazionale SICSeG. Lecce, 24-26 maggio 2012.
- **Risultati a medio-lungo termine sulla qualità della vita nei pazienti trattati per lesioni massive retratte immobili della cuffia dei rotatori.** P. Arrigoni, C. Fossati, L. Zottarelli, M. Monteleone, P. Cabitza, P. Randelli. (Poster P 15). XI Congresso nazionale SICSeG. Lecce, 24-26 maggio 2012.
- **Advantages of arthroscopic rotator cuff repair with transosseous suture technique. A prospective randomized controlled trial.** Randelli P., Zaolino C., Bruno V., Ragone V., Fossati C., Stoppani C., Aliprandi A. KSSTA Abstract of the 17th ESSKA Congress, 4-7 May 2016, Barcelona, Spain Volume 24, Supplement 1, pag. S40, Springer.
- **Disordini gastroesofagei possono aumentare il rischio di sviluppare rigidità dopo riparazione artroscopia di lesioni della cuffia dei rotatori.** Cucchi D, Menon A, Feroldi, FM Boerci L, Fossati C, Randelli P. 103° Congresso Nazionale SIOT 2018. Fiera del Levante, Bari, 9-12 Novembre 2018. Atti SIOT 2018, S275.
- **La spalla instabile dell'adulto.** Fossati C, Randelli P. 103° Congresso Nazionale SIOT 2018. Fiera del Levante, Bari, 9-12 novembre 2018. Atti Corsi di Istruzione SIOT 2018,

CORSI FREQUENTATI

Corsi frequentati

1. Dicembre 2010 – Lucerna (CH). **Hip and Knee – practical exercises.** [Cadaver Lab.](#)
2. Giugno 2013 - Bologna. **Anatomia chirurgica e biomeccanica: spalla e gomito.** [Cadaver Lab – dissezione anatomica.](#)
3. Novembre 2013 – Istanbul (TR). **European basic arthroscopy course.** [Motor skills laboratory.](#)
4. Novembre 2013 - Arezzo. **Master Sigascot – Chirurgia artroscopica e protesica di spalla.** [Cadaver Lab.](#)
5. Novembre 2013 – Innsbruck (A). **Corso di chirurgia nella protesi di ginocchio.** [Cadaver Lab.](#)
6. Ottobre 2014 – Arezzo. **Corso di infiltrazione su cadavere spalla e ginocchio.** [Cadaver Lab.](#)
7. Maggio 2015 – Arezzo. **14th annual update course: chirurgia artroscopica spalla: "an international perspective".** [Cadaver Lab.](#)
8. Giugno 2017 - Arezzo. **Mastering comprehensive system, from Proximal Humerus Fractures to Glena Defect.** [Cadaver Lab.](#)
9. Settembre 2017 - Verona. **Superior Capsular Reconstruction and Latarjet.** [Cadaver Lab.](#)
10. Luglio 2018 - Verona. **GPS shoulder cadaver lab.** [Cadaver Lab.](#)
11. Settembre 2018 - Lione (FR). **Arthroscopic Brostrom Gould & Anatomical Reconstruction.** [Cadaver Lab.](#)
12. Novembre 2018 - Verona. **Corso di Dissezione della Cavaglia e del Piede. Anatomia chirurgica e vie d'accesso.** [Cadaver Lab.](#)
13. Giugno 2019 - Lussemburgo (LU). **ESSKA advanced methodology course All about clinical studies & publishing.** [Course](#)
14. Settembre 2019 - Monaco (DE). **Arthrex Foot & Ankle Workshop.** [Cadaver Lab.](#)
15. Ottobre 2022 - Augsburg (DE). **Shoulder Fellow Course. Stryker Teach Lab.** [Cadaver Lab](#)

Milano, 21/07/2023

