

## CURRICULUM VITAE – SERAFINI FABIO

Socio ordinario della Società Italiana di Chirurgia Spalla e Gomito (SICSeG)  
Socio ordinario della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia (SIOT)  
Socio ordinario della Società Italiana Artroscopia, Ginocchio, Arto Superiore, Sport, Cartilagine, Tecnologie Ortopediche (SIAGASCOT)  
Medico sociale e responsabile medico del settore giovanile della società sportiva Modena Volley Punto Zero

### **ESPERIENZE LAVORATIVE E CHIRURGICHE**

**Da Gennaio 2022** contratto libero-professionale per attività assistenziali e chirurgiche presso il reparto di Ortopedia 1 dell'Ospedale di Suzzara.

**Settembre 2016 – Gennaio 2022**: Dirigente Medico di I° livello presso l' U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale di Sassuolo Spa.

**Luglio 2015 – Agosto 2016**: contratto libero-professionale per attività assistenziali e chirurgiche presso il reparto di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale di Sassuolo Spa.

**2010-2017**: Componente dello staff sanitario in qualità di medico di campo della società sportiva Modena Rugby 1965.

**2010-2015**: Medico in Formazione Specialistica in Ortopedia e Traumatologia Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena.

Durante l'attività professionale sono stati svolti:

- Tirocinio formativo della durata di 3 mesi presso Reparto di Chirurgia della Mano, Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena.
- Tirocinio formativo della durata di 3 mesi presso Reparto di Ortopedia e Traumatologia, Nuovo Ospedale Civile S. Agostino Estense di Baggiovara (Modena).

Durante l'attività professionale ha partecipato a più di 2.500 interventi chirurgici di Ortopedia e Traumatologia e Chirurgia della Mano c/o Policlinico di Modena, ed Ospedale di Sassuolo Spa, di cui 673 sono stati eseguiti da primo operatore, prestando particolare dedizione all'attività chirurgica e scientifica di spalla e gomito.

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2015: Laurea specialistica in Ortopedia e Traumatologia con voto di 110/110 E LODE presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Tesi di laurea specialistica: "Risultati clinici nel trattamento delle instabilità post-traumatiche di spalla con riparazione della lesione di Bankart anteriore e dell'Hill-Sachs posteriore per via artroscopica".

2010: Abilitazione ed iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Modena (n°6436)

2009: Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia con voto di 105/110

Tesi di laurea: "Le lesioni del nervo soprascapolare nei pallavolisti"

### **PARTECIPAZIONI A CORSI E CONGRESSI**

2019: Tour around the shoulder: dalla tendinopatia calcifica alla lesione di cuffia, Castelfranco Emilia (9 Novembre 2019)

2019: Shoulder Cadaver Lab, ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, Verona (25-26 Ottobre 2019)

2019: “Are we tracking the future?” – Italian Shoulder Course, Turin (20-21 Settembre 2019)

2019: La patologia di spalla: percorso pratico dalla diagnosi alla terapia, Humanitas University, Milano (8-9 Aprile 2019)

2019: Corso pratico (CAD LAB) Update sulla chirurgia del Gomito, Sassuolo (17-18 Gennaio 2019)

2018: Corso teorico-pratico di Ecografia Muscolo-Scheletrica, Bologna (10-14 Dicembre 2018)

2017: Corso teorico pratico (CAD LAB) La Revisione nella Chirurgia del Legamento Crociato Anteriore, Verona (26-27 Maggio 2017)

2017: Primo Corso Triveneto di chirurgia della mano, Verona (19-20 Maggio 2017)

2017: Corso teorico pratico (CAD LAB) ACL REVISION, Sassuolo (27-29 Marzo 2017)

2016: Corso teorico pratico (CAD LAB) Arthroscopy Instability and Prosthesis of the Elbow, Sassuolo (5-7 Dicembre 2016)

2016: Corso teorico pratico (CAD LAB) Ricostruzione del legamento crociato anteriore, Sassuolo. (30 Marzo – 1 Aprile 2016)

2015: Il dolore nella patologia della spalla e del gomito: trattamento farmacologico e chirurgico, ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, Arezzo, Italy (20-21 Novembre 2015)

2015: Cadaver Lab Chirurgia di Spalla, ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, Arezzo, Italy. (29-30 Maggio 2015)

2015: AO Trauma Course-Basic Principles of Fracture Management for Residents, Pacengo, Italy. (10-13 Aprile 2015)

2014: Mastering treatment in proximal humerus fracture: plate, aTSA and rTSA, sponsored by Exactech International Operation AG, ICLO teaching and research center, Arezzo. (17-18 Ottobre 2014)

2013: Master Specializzandi – Arto Inferiore Cadaver Lab presso ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, Arezzo (16 Novembre 2013)

2013: SIA Scuola di Artroscopia Corso di spalla presso ICLO Teaching and Reserach Center San Francesco di Sales, Arezzo (15 Novembre 2013)

2013: Master Specializzandi – Arto Superiore Cadaver Lab presso ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, Arezzo (25 Maggio 2013)

2010: Corso di chirurgia artroscopica di spalla presso Ospedale Cervesi di Cattolica (27-28 Ottobre 2010)

## **PUBBLICAZIONI IN QUALITA' DI RELATORE A CONGRESSI**

2015: 100° Congresso S.I.O.T. (Roma, 7-10 Novembre 2015) “Risultati clinici nell’esecuzione sistematica del “remplissage” artroscopico”.

2014: 5° congresso nazionale SIGASCOT (Auditorium Paganini Parma, 24-26 settembre 2014) “Valutazione del recupero di forza e analisi del DASH score in pazienti con frattura complessa di omero prossimale trattati con artroprotesi inversa di spalla”.

2014: XII^ congresso nazionale SICSeG (Torino, 22-24 Maggio 2014) “Emiartroplastica versus protesi inversa: studio comparativo funzionale e radiologico in pazienti con frattura complessa dell’epifisi prossimale dell’omero”, il quale ha ottenuto il riconoscimento come “Miglior lavoro scientifico di chirurgia di spalla della sessione specializzandi”

2013: Relatore al 98^ congresso nazionale S.I.O.T. (Genova, 26-29 Ottobre 2013) “Studio comparativo clinico radiografico nel trattamento delle fratture complesse di epifisi prossimale di omero: endoprotesi versus protesi inversa”.

2013: XXI^ Congresso Nazionale SIA (Pesaro, 2-4 Ottobre 2013) “Riparazione della lesione della cuffia dei rotatori con un nuovo sistema transosseo artroscopico: il Sharc-FT”

2013: 141^ Riunione S.E.R.T.O.T (Trieste, 14-15 Giugno 2013) “Le protesi su frattura - Studio comparativo fra endoprotesi e protesi inverse nel trattamento delle fratture di epifisi prossimale dell’omero”

## **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE**

- "Elbow Medial Ulnar Collateral Ligament chronic isolated insufficiency: anatomical M-UCL reconstruction technique and clinical experience in a mid-term follow-up" Bartoli M, Pederzini LA, Severini G, Serafini F, Prandini M. *Musculoskelet Surg*, October 2018, Volume 102, Supplement 1, pp 75–83.
- "Ultrastructural aspects of articular cartilage and sub-chondral bone in patients affected by post-traumatic shoulder instability: preliminary observations", Baudi P, Campochiaro G, Rebuzzi M, Ferretti M, Serafini F, Catani F, Palumbo C. *Italian Journal of anatomy and embryology*, 2015; Vol. 120:1 (supplement); 55.
- "Complex fractures of the humeral shaft treated with antegrade locked intramedullary nail: clinical experience and long-term results" Gabriele Campochiaro, Paolo Baudi, Roberta Loschi, F. Serafini, Fabio Catani. *Acta Biomed* 2015; Vol. 86, N. 1: 69-76.
- "The tuberosities" Baudi P, Campochiaro G, Rebuzzi M, Serafini F, Martino G, Catani F, pp 143-155, in "Simplex and Complex Fractures of the Humerus" Castoldi F, Blonna D, Assom M. ©Springer-Verlag Italia, 2015
- "Hemiarthroplasty versus reverse shoulder arthroplasty: comparative study of functional and radiological outcomes in the treatment of acute proximal humerus fracture." Baudi P, Campochiaro G, Serafini F, Gazzotti G, Martino G, Rovesta C, Catani F. *Musculoskelet Surg* 2014 Apr;98 Suppl 1:19-25.
- "The rotator cuff tear repair with a new arthroscopic transosseous system: the Sharc-FT(®)." Baudi P, Rasia Dani E, Campochiaro G, Rebuzzi M, Serafini F, Catani F. *Musculoskelet Surg* 2013 Jun;97 Suppl 1:57-61.

## **PREMI**

Vincitore del primo premio come "Miglior lavoro scientifico di chirurgia di spalla della sessione specializzandi" durante il XXI° Congresso Nazionale SICSeG (Torino, 22-24 Maggio 2014).