

Curriculum Vitae



Paolo Paladini

e.mail: paolo.paladini@auslromagna.it

Settore professionale

MEDICO CHIRURGO

Specializzazione

ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

Iscrizione albo professionale:

Ordine dei medici di Rimini:
n. 01706 dal 06-09-2005

Esperienze professionali:

Dal 3 Gennaio 2000 al 28 Febbraio 2005:

Medico Specialista in Ortopedia e Traumatologia con riferimento alla Spalla e al Gomito con rapporto di lavoro Libero Professionale presso le seguenti strutture:

§ Villa Serena - Forlì – Attività di Ambulatorio – Sala Operatoria – Reparto - per un totale settimanale di ca. 30 ore

§ Villa Laura – Bologna - Attività di Ambulatorio – Sala Operatoria – Reparto – per un totale settimanale di ca. 8 ore

§ Villa Regina – Bologna - Attività di Ambulatorio – Sala Operatoria – Reparto per un totale settimanale di ca. 8 ore

Dal 1° Marzo 2005 al 30-09-2010

Medico con contratto Libero Professionale presso:

Unità Operativa di Chirurgia della spalla e del gomito (Ambulatorio – Sala Operatoria – Reparto) - Presidio Ospedaliero di Cattolica, per un totale di 30 ore settimanali

AUSL Rimini – Via Coriano 38 – Rimini –

Dal 1° Ottobre 2010 al 30-09-2015

Dirigente Medico con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato presso:

Ausl della Romagna - Presidio Ospedaliero di Cattolica

U.O. Chirurgia della Spalla - per un totale di 38 ore settimanali

Referente Qualità dell'UO Chirurgia della Spalla

Dal 1° Ottobre 2015 al 28-02-2018

Dirigente Medico con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato presso:

Ausl della Romagna - Presidio Ospedaliero di Cattolica

U. O. Chirurgia della Spalla – per un totale di 38 ore settimanali

Incarico Professionale di base, Complessità 1

“Modulo Organizzativo e di coordinamento dell’attività chirurgica”

Dal 01-03-2018

Dirigente Medico con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato presso:

Ausl della Romagna - Presidio Ospedaliero di Cattolica

U. O. Chirurgia della Spalla – per un totale di 38 ore settimanali

Incarico Professionale triennale – Livello 2 (IP2) – afferente al Dipartimento Osteoarticolare

Dal 29-03-2018 al 20-04-2018

Dirigente Medico con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato presso:

Ausl della Romagna - Presidio Ospedaliero di Cattolica

U.O. Chirurgia della Spalla – per un totale di 38 ore settimanali

Responsabile f.f. della U.O. Chirurgia della Spalla

Dal 20 Aprile 2018 a tutt’oggi

Dirigente Medico con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato presso:

Ausl della Romagna - Presidio Ospedaliero di Cattolica

U.O. Chirurgia della Spalla - per un totale di 38 ore settimanali

Incarico Pro-Tempore di Direttore di struttura complessa (direttore f.f.)

Capacità e competenze personali:

Madrelingua: Italiana

Altra lingua: Inglese

Capacità di lettura Ottima

Capacità di scrittura Ottima

Istruzione e formazione:

19/07/1993

Laurea in Medicina e Chirurgia.

110/110 e Lode – discutendo la tesi: “Caratterizzazione fenotipica di colture primarie di condrociti”

Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Gemelli, 1 Roma

Novembre 1993

Abilitazione all’esercizio della professione di medico Chirurgo

1994-1999

Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia

Università degli studi di Ancona

Dal 11/10/1995 al 21/12/1995

120° Corso Allievi Ufficiali di Complemento presso la Scuola di Sanità Militare di Firenze

Dal 02/01/1996 all’08/01/1997

Dirigente del Servizio Sanitario in qualità di Sotto-Tenente medico presso il Reparto Comando e Supporti Tattici della Brigata Meccanizzata Friuli a Bologna

02/11/1999

Diploma di scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia 50/50 e Lode – discutendo la tesi: “Incongruenza femoro-rotulea: iter diagnostico e indicazioni terapeutiche”

Attività Didattica e di Ricerca:

2006-2007

Funzioni di Professore a contratto a titolo gratuito – A.A. 2006-2007 presso l’Università di Milano-Bicocca, per lo svolgimento del corso di “Tecniche Avanzate in Chirurgia aperta della Spalla” (2 ore) - presso la Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.

2009-2010

Funzioni di Professore a contratto a titolo gratuito – A.A. 2009-2010 presso l'Università di Milano-Bicocca, per lo svolgimento del corso di “Tecniche Avanzate in Chirurgia aperta della Spalla” (2 ore) - presso la Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.

2010-2011

Funzioni di Professore a contratto a titolo gratuito – A.A. 2010-2011 presso l'Università di Milano-Bicocca, per lo svolgimento del corso di “Tecniche Avanzate in Chirurgia aperta della Spalla” (2 ore) - presso la Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.

2008-2010

Segretario alla presidenza della Società Italiana di Chirurgia della Spalla e del Gomito (SICSeG)

2010-2011

Docente al Master Universitario di II° livello in Chirurgia Artroscopica per l'Università di Milano – Bicocca. nell'A.A. 2009-2010 con lezioni dal titolo: *L'instabilità di spalla: dal primo episodio alle recidive*”

Dal 2011-2012 al 2017-2018

Docenza e Coordinamento del Master Universitario di I° livello dell'Università di Bologna in: Biomeccanica, patologia e trattamento delle patologie dell'arto superiore – dall' Anno Accademico 2011-2012 all'Anno Accademico 2017-2018.

2011-2014

Presidente della Commissione Ricerca della (SICSeG)

2015-2016

Membro del Consiglio della SICSeG

2015-2019

Membro della Commissione East European Support della Società Europea della Chirurgia della Spalla e del Gomito (SECEC – ESSSE)

2017 – 2018

Segretario SICSeG

2019-2020

Vice-Presidente della SICSeG

2019-2021

Presidente della Commissione Educational della SECEC – ESSSE

18/09/2018 – 10/07/2019

Corso di Formazione Manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa

2021-2022

Presidente della SICSeG

Membro delle seguenti Società Scientifiche:

- S.I.O.T. Società Italiana Ortopedia e Traumatologia
- S.I.C.S.eG. Società Italiana di Chirurgia della Spalla e del Gomito
- S.E.C.E.C. Società Europea di Chirurgia della Spalla e del Gomito
- A.S.E.S. Società Americana di Chirurgia della Spalla e del Gomito

Esperienza Chirurgica:

Negli anni ho eseguito numerosi interventi, di elevata complessità, con particolare predilezione per gli interventi ricostruttivi, su frattura, come sintesi o protesi.

Vedere allegato 4 (casistica operatoria con schema di sintesi).

Pubblicazioni scientifiche:

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche:

Articoli su Riviste Nazionali ed Internazionali

Capitoli di Monografie

Editore di Monografie

con h-Index di 20 (fonte Scopus al 1/12/2020 ID: 6604054885)

Attività congressuale:

Relatore Corsi nazionali ed internazionali

Moderazioni a Congressi

Componente comitati organizzativi Congressi

Studi di Ricerca e pubblicazione degli stessi

Studi clinici interni

Attività gestionale ed organizzativa:

Esperienza documentata dal numero di visite ortopediche ed interventi chirurgici effettuati negli anni trascorsi nella U.O. di appartenenza e altresì mantenuti negli ultimi tre anni in cui svolgo attualmente l'incarico di Direttore f.f.

Riorganizzazione/implementazione di attività di day-hospital, day-service e attività del Reparto e Ambulatori della U.O.

Innovazione delle tecniche chirurgiche in sala operatoria in quanto per anni sono stato Referente del "Modulo Organizzativo e di coordinamento dell'attività chirurgica"

Da diversi anni partecipo alle riunioni di Budget, inizialmente come Referente del Prof. Porcellini e a seguire come Direttore f.f. Negli ultimi anni è stato perfezionato il costante e pieno raggiungimento degli obiettivi assegnati.

Regolare attività di valutazione dei Collaboratori, con valorizzazione delle loro competenze professionali, sia nelle valutazioni annuali del personale medico sia nelle valutazioni periodiche degli incarichi professionali.

Collaborazione con l'UOS di Chirurgia del Sistema Nervoso Periferico diretta dal Dott. Roberto Donati per collaborazione ambulatoriale e chirurgica su pazienti con problematiche interessanti la branca neurochirurgica e l'ortopedia.

Costante collaborazione intra ed interdipartimentale in particolare con le U.O. di Riabilitazione e Terapia Fisica, U.O. di Anestesia e Rianimazione, U.O. di Malattie Infettive, U.O. di Cardiologia, per la soluzione di problematiche dei pazienti che si riscontrano nel pre-post intervento chirurgico.

Costante collaborazione con la Direzione Sanitaria per la gestione delle liste d'attesa dei pazienti, partecipazioni ai Board Chirurgici con la stessa Direzione per la gestione della attività di Sala Operatoria.

Mantenimento e organizzazione, in collaborazione con la U.O. Riabilitazione e Terapia Fisica, per la gestione delle attività che vengono effettuate nel Laboratorio di Biomeccanica presso l'Ospedale "Cervesi".

Mantenimento e gestione delle Convenzioni con diverse Università, per l'accettazione di Specializzandi mediante "frequenza extra-rete formativa" presso la U.O Chirurgia della Spalla. La frequenza viene richiesta dai Medici in formazione specialistica iscritti alle scuole di specializzazione e negli ultimi mesi le richieste sono pervenute delle seguenti Università:

- Università di Perugia

- Università di Palermo

- Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Università di Modena
- Università di Pavia

Cattolica, 24 Febbraio 2021

Dr. Paolo Paladini

Publicazioni

Monografie: 6

Capitoli in monografie: 12

Articoli su riviste internazionali: 112

| | |
|-----|---|
| 130 | Porcellini, G., Micheloni, G.M., Tarallo, L. Paladini P, Merolla G, Catani F, Custom-made reverse shoulder arthroplasty for severe glenoid bone loss: review of the literature and our preliminary results. J Orthop Traumatol 22, 2 (2021). https://doi.org/10.1186/s10195-020-00564-6 |
| 129 | G. Sircana, G. Merolla and P. Paladini, Surgical rationale and controversies of glenoid replacement in osteoarthritis: How to choose the glenoid implant?, Journal of Arthroscopy and Joint Surgery, https://doi.org/10.1016/j.jajs.2021.01.002 |
| 128 | Cerciello S, Corona K, Morris BJ, Paladini P, Porcellini G, Merolla G. (2020). Shoulder arthroplasty to address the sequelae of anterior instability arthropathy and stabilization procedures: systematic review and meta-analysis.. ARCHIVES OF ORTHOPAEDIC AND TRAUMA SURGERY, vol. 140, p. 1891-1900, ISSN: 0936-8051, doi: 10.1007/s00402-020-03400-y |
| 127 | Merolla G, De Cupis M, Walch G, De Cupis V, Fabbri E, Franceschi F, Ascani C, Paladini P, Porcellini G. (2020). Pre-operative factors affecting the indications for anatomical and reverse total shoulder arthroplasty in primary osteoarthritis and outcome comparison in patients aged seventy years and older.. INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, vol. 44, p. 1131-1141, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-020-04501-4 |
| 126 | Audigé L, Schwyzer H-K, Äärimala V, Alta TD, Amaral MV, Armstrong A, van Noort A, Bale S, Beyth S, Bischof A, Bokor DJ, Borroni M, Brorson S, Brownson P, Buchmann S, Buess E, Cass B, Kelly C, De Cupis V, Debeer P, van Deurzen DFP, Dillon MT, Durchholz H, Ekelund A, Etzner M, Flury M, Frankle M, Geoghegan J, Georgousis H, Gerber-Popp A, ... (2019). Core set of unfavorable events of shoulder arthroplasty: an international Delphi consensus process. JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 28, p. 2061-2071, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2019.07.021 |
| 125 | Gumina S, Grassi FA, Paladini P (2019). Reverse Shoulder Arthroplasty Current Techniques and Complications. Svizzera:Springer International Publishing AG, ISBN: 978-3-319-97743-0, doi: 10.1007/978-3-319-97743-0 |
| 124 | Merolla G, Padolino A, Paladini P, Porcellini G (2019). Indications for radial head arthroplasty and classification of current implants. In: Castoldi Filippo, Giannico- |

| | |
|-----|--|
| | la Giuseppe, Rotini Roberto. (a cura di): Castoldi Filippo, Giannicola Giuseppe, Rotini Roberto, Elbow Arthroplasty: Current Techniques and Complications. p. 245-249, doi: 10.1007/978-3-030-14455-5_22 |
| 123 | Merolla G, Parel I, Cutti AG, Filippi MV, Paladini P, Porcellini G. (2019). Assessment of anatomical and reverse total shoulder arthroplasty with the scapula-weighted Constant-Murley score.. INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, vol. 43, p. 659-667, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-018-4088-3 |
| 122 | Paladini P, Merolla G, Porcellini G (2019). Glenohumeral Joint Instability. In: Trail IA, Funk L, Rangan A, Nixon M., (a cura di): Trail IA, Funk L, Rangan A, Nixon M., Textbook of Shoulder Surgery. p. 121-130, Cham, Switzerland:Springer Nature Switzerland AG 2019, ISBN: 978-3-319-70098-4, doi: 10.1007/978-3-319-70099-1_7 |
| 121 | Rollo G, Porcellini G, Rotini R, Bisaccia M, Pichierri P, Paladini P, Guerra E, De Cruto E, Franzese R, Grubor P, Pace V, Meccariello L. (2019). A new plate design to treat displaced 3-4 parts proximal humeral fractures in comparison to the most tested and used plate: clinical and radiographic study.. MEDICINSKI GLASNIK, vol. 16, ISSN: 1840-0132, doi: 10.17392/1033-19 |
| 120 | Ciaramella G, Paladini P, Porcellini G, Rotini R, Guerra E, Cavallo M, Pederzini L (2018). Osteochondritis dissecans in "Little league" players and gymnast. In: Porcellini G, Rotini R, Stignani Kantar S, Di Giacomo S., (a cura di): Porcellini G, Rotini R, Stignani Kantar S, Di Giacomo S., The Elbow: Principles of Surgical Treatment and Rehabilitation. p. 467-486, GEWERBESTRASSE 11, CHAM, CH-6330, SWITZERLAND:SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISHING AG, ISBN: 978-3-319-27803-2, doi: 10.1007/978-3-319-27805-6_35 |
| 119 | Merolla G, Cerciello S, Marengo S, Fabbri E, Paladini P, Porcellini G. (2018). Comparison of shoulder replacement to treat osteoarthritis secondary to instability surgery and primary osteoarthritis: a retrospective controlled study of patient outcomes.. INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, vol. 42, p. 2147-2157, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-018-3969-9 |
| 118 | Merolla G, Paladini P, Porcellini G (2018). Assessment of return to play in professional overhead athletes subjected to arthroscopic repair of rotator cuff tears and associated labral injuries using the Italian version of the Kerlan-Jobe Orthopedic Clinic Shoulder and Elbow score. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 102, p. 29-34, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-018-0547-7 |
| 117 | Merolla G, Wagner E, Sperling JW, Paladini P, Fabbri E, Porcellini G. (2018). Revision of failed shoulder hemiarthroplasty to reverse total arthroplasty: analy- |

| | |
|-----|--|
| | sis of 157 revision implants.. JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 27, p. 75-81, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2017.06.038 |
| 116 | Merolla G, Walch G, Ascione F, Paladini P, Fabbri E, Padolino A, Porcellini G. (2018). Grammont humeral design versus onlay curved-stem reverse shoulder arthroplasty: comparison of clinical and radiographic outcomes with minimum 2-year follow-up. JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 27, p. 701-710, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2017.10.016 |
| 115 | Novi M, Kumar A, Paladini P, Porcellini G, Merolla G. (2018). Irreparable rotator cuff tears: challenges and solutions.. ORTHOPEDIC RESEARCH AND REVIEWS, vol. Dec 5, p. 93-103, ISSN: 1179-1462, doi: 10.2147/ORR.S151259 |
| 114 | Padolino A, Porcellini G, Guollo B, Fabbri E, Kiran Kumar GN, Paladini P, Merolla G (2018). Comparison of CFR-PEEK and conventional titanium locking plates for proximal humeral fractures: a retrospective controlled study of patient outcomes. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 102, p. 49-56, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-018-0562-8 |
| 113 | Porcellini G, Combi A, Merolla G, Bordini B, Stea S, Zanolli G, Paladini P (2018). The experience of the RIPO, a shoulder prosthesis registry with 6-year follow-up. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 102, p. 273-282, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-017-0529-1 |
| 112 | di Giacomo S, Porcellini G, Tartarone A, Paladini P, Pellegrini A, Ricci A, d'Agostino MC, Turoni R (2018). Management of epicondylitis and epitrochleitis. In: Porcellini G, Rotini R, Stignani Kantar S, Di Giacomo S., (a cura di): Porcellini G, Rotini R, Stignani Kantar S, Di Giacomo S., The Elbow Principles of Surgical Treatment and Rehabilitation. p. 347-372, GEWERBESTRASSE 11, CHAM, CH-6330, SWITZERLAND:SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISHING AG, ISBN: 978-3-319-27803-2, doi: 10.1007/978-3-319-27805-6_26 |
| 111 | Merolla G, Dellabiancia F, Ricci A, Mussoni MP, Nucci S, Zanolli G, Paladini P, Porcellini G. (2017). Arthroscopic Debridement Versus Platelet-Rich Plasma Injection: A Prospective, Randomized, Comparative Study of Chronic Lateral Epicondylitis With a Nearly 2-Year Follow-Up.. ARTHROSCOPY, vol. 33, p. 1320-1329, ISSN: 0749-8063, doi: 10.1007/s12306-016-0408-1 |
| 110 | Pegreffo F, Pellegrini A, Paladini P, Merolla G, Belli G, Velarde PU, Porcellini G (2017). Deltoid muscle activity in patients with reverse shoulder prosthesis at 2-year follow-up. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 101, p. 129-135, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-017-0516-6 |

| | |
|-----|--|
| 109 | Pellegrini A, Paladini P, Merolla G, Porcellini G (2017). Anterior shoulder instability - International perspective: Italy. In: Arciero RA, Cordasco FA, Provencher MT. (a cura di): Arciero RA, Cordasco FA, Provencher MT, Shoulder and Elbow Injuries in Athletes, Treatment and Return to Sport. p. 102-108, Elsevier Applied Science:An Imprint of Elsevier Science Ltd, The Boulevard, Langford Lane, Kidlington Oxford OX5 1GB United Kingdom:011 44 1865 843000, 011 44 1865 843699, EMAIL: ninfo-f@elsevier.nl OR usinfo-f@elsevier.com OR forinfo-kyf04035@niftyserv, ISBN: 9780323510547, doi: 10.1016/B978-0-323-51054-7.00001-4 |
| 108 | Augusti C A, Jain N, Paladini P, Inglese F, Merolla G, Porcellini G (2016). Diagnosis and conservative treatment of atraumatic posterior shoulder instability. OBERE EXTREMITÄT, ISSN: 1862-6599, doi: 10.1007/s12306-016-0408-1 |
| 107 | Claessen FMAP, Stoop N, Ring D, Doornberg JN, Guitton TG, van den Bekerom MPJ, Spoor AB, Chauhan A, Wahegaonkar AL, Shafritz AB, Garcia GAE, Miller AN, Barquet A, Kristan A, Aparad T, Armstrong AD, Berner A, Jubel A, Kreis BE, Babis CG, Sutker B, Sears BW, Nolan BM, Crist BD, Cross BJ, Wills BP, Barreto CJ, Ekholm C, Swigart C, Oliveira Miranda CD, ... (2016). Interpretation of Post-operative Distal Humerus Radiographs After Internal Fixation: Prediction of Later Loss of Fixation. JOURNAL OF HAND SURGERY, p. e337-e341, ISSN: 0363-5023, doi: 10.1016/j.jhsa.2016.07.094 |
| 106 | Cutti A G, Parel I, Pellegrini A, Paladini P, Sacchetti R, Porcellini G, Merolla G (2016). The Constant score and the assessment of scapula dyskinesia: Proposal and assessment of an integrated outcome measure. JOURNAL OF ELECTROMYOGRAPHY AND KINESIOLOGY, vol. 29, p. 81-89, ISSN: 1050-6411, doi: 10.1016/j.jelekin.2015.06.011 |
| 105 | Gogna P, Paladini P, Merolla G, Augusti CA, Maddalena F, Porcellini G. (2016). Metallosis in shoulder arthroplasty: an integrative review of literature.. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 100, p. 3-11, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-016-0408-1 |
| 104 | Merolla G, Chin P, Sasyniuk TM, Paladini P, Porcellini G (2016). Total shoulder arthroplasty with a second generation tantalum trabecular metal-backed glenoid component. THE BONE & JOINT JOURNAL, vol. 98B, p. 75-80, ISSN: 2049-4394, doi: 10.1302/0301-620X.98B1.36620 |
| 103 | Merolla G, Ciaramella G, Fabbri E, Walch G, Paladini P, Porcellini G (2016). Total shoulder replacement using a bone ingrowth central peg polyethylene glenoid |

| | |
|-----|---|
| | component: a prospective clinical and computed tomography study with short- to mid-term follow-up. INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, vol. 40, p. 2355-2363, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-016-3255-7 |
| 102 | Merolla G, Singh S, Paladini P, Porcellini G (2016). Calcific tendinitis of the rotator cuff: state of the art in diagnosis and treatment. JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 17, p. 7-14, ISSN: 1590-9921, doi: 10.1007/s10195-015-0367-6 |
| 101 | Merolla G, Tartarone A, Sperling J W, Paladini P, Fabbri E, Porcellini G (2016). Early clinical and radiological outcomes of reverse shoulder arthroplasty with an eccentric all-polyethylene glenosphere to treat failed hemiarthroplasty and the sequelae of proximal humeral fractures. INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, p. 1-8, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-016-3188-1 |
| 100 | Morey V M, Singh H, Paladini P, Merolla G, Phadke V, Porcellini G (2016). The Porcellini test: a novel test for accurate diagnosis of posterior labral tears of the shoulder: comparative analysis with the established tests. MUSCULOSKELETAL SURGERY, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-016-0422-3 |
| 99 | Morey VM, Porcellini G, Campi F, Paladini P, Merolla G (2016). Anterior Traumatic Instability Without Glenoid Bone Loss 35. In: Randelli P, Dejour DC, van Dijk N, Denti N, Seil R., (a cura di): Randelli P, Dejour DC, van Dijk N, Denti N, Seil R., Arthroscopy: Basic to Advanced. p. 457-471, Springer-Verlag GmbH Berlin Heidelberg, ISBN: 978-3-662-49374-8, doi: 10.1007/978-3-662-49376-2_35 |
| 98 | Paladini P (2016). Shoulder instability: Dealing with lesions or with devices?. JOURNAL OF ARTHROSCOPY AND JOINT SURGERY, vol. 3, p. 43-44, ISSN: 2214-9635, doi: 10.1016/j.jajs.2016.07.004 |
| 97 | Paladini P, Singla R, Merolla G, Porcellini G (2016). Latarjet procedure: is the coracoid enough to restore the glenoid surface?. INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, vol. 40, p. 1675-1681, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-015-3093-z |
| 96 | Pellegrini A, Tonino P, Salazar D, Hendrix K, Parel I, Cutti A, Paladini P, Ceccarelli F, Porcellini G (2016). Can posterior capsular stretching rehabilitation protocol change scapula kinematics in asymptomatic baseball pitchers?. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 100, p. 39-43, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-016-0416-1 |

| | |
|----|---|
| 95 | Porcellini G, Merolla G, Marengo S, Paladini P (2016). Artrosi gleno-omeroale sotto i 40 anni Gleno-humeral arthritis in patient under 40 years old. GIORNALE ITALIANO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA, vol. 42, p. S1-S5, ISSN: 0390-0134 |
| 94 | Porcellini G, Pellegrini A, Merolla G, Paladini P (2016). Trattamento dei difetti di glena nell'instabilità di spalla. In: Capanna R; Piccioli A. Corsi di istruzione 101° Congresso Nazionale SIOT. p. 30-32, Pisa:Pacini Editore S.r.l., ISBN: 978-88-7781-951-2 |
| 93 | Saporito M, Paladini P, Merolla G, Fauci F, Porcellini G (2016). Focus on: La cuffia dei rotatori. Rastignano:Timeo Editore, ISBN: 978-88-97162-45-2 |
| 92 | Augusti CA, Paladini P, Campi F, Merolla G, Bigoni M, Porcellini G (2015). Anterior Glenoid Rim Fracture Following Use of Resorbable Devices for Glenohumeral Stabilization . ORTHOPAEDIC JOURNAL OF SPORTS MEDICINE, vol. 3, 2325967115586559, ISSN: 2325-9671, doi: 10.1177/2325967115586559 |
| 91 | Claessen FM, van den Ende K, Doornberg J N, Guitton T G, Eygendaal D, van den Bekerom M P, van der Lugt J, Schep NW, Boerboom AL, van der Pluim M, Wagener M, Beumer A, Kloen P, Keijser CM, van Deurzen D, Mansat P, Somford MP, Jaspars CC, Kolovich GP, Cheung J, van Tongel A, Blokzijl R, Heijnk A, Alta T, Lambers Heerspink O, van Deurzen-van Dijk P, van Noort A, Lisowski L, Ekholm C, Shafritz A, ... (2015). Osteochondritis dissecans of the humeral capitellum: Reliability of four classification systems using radiographs and computed tomography. JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 24, p. 1613-1618, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2015.03.029 |
| 90 | Imberti D, Dentali F, Ivaldo N, Murena L, Paladini P, Castagna A, Barillari G, Guerra E, Tonello C, Castoldi F, Lazzaro F, Benedetti R, Camporese G, Porcellini G (2015). Venous Thromboembolism in Patients Undergoing Shoulder Arthroscopy: Findings From the RECOS Registry. CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, vol. 21, p. 486-488, ISSN: 1076-0296 |
| 89 | Janssen SJ, Teunis T, Guitton TG, Ring D, Spoor AB, Chauhan A, Shafritz AB, Wasterlain A, Terrono AL, Neviasser AS, Paladini P, Satora W, Weil Y, Balogh Z (2015). Do surgeons treat their patients like they would treat themselves?. CLINICAL ORTHOPAEDICS AND RELATED RESEARCH, vol. 473, p. 3564-3572, ISSN: 0009-921X, doi: 10.1007/s11999-015-4304-z |
| 88 | Merolla G, Bhat M G, Paladini P, Porcellini G (2015). Complications of calcific |

| | |
|----|---|
| | tendinitis of the shoulder: a concise review. JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 16, p. 175-183, ISSN: 1590-9921, doi: 10.1007/s10195-015-0339-x |
| 87 | Merolla G, Buononato C, Chillemi C, Paladini P, Porcellini G (2015). Arthroscopic joint debridement and capsular release in primary and post-traumatic elbow osteoarthritis: a retrospective blinded cohort study with minimum 24-month follow-up. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 99, p. 83-90, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-015-0365-0 |
| 86 | Merolla G, Cerciello S, Chillemi C, Paladini P, De Santis E, Porcellini G (2015). Multidirectional instability of the shoulder: biomechanics, clinical presentation, and treatment strategies. EUROPEAN JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY & TRAUMATOLOGY, vol. 25, p. 975-985, ISSN: 1633-8065, doi: 10.1007/s00590-015-1606-5 |
| 85 | Merolla G, Chillemi C, Franceschini V, Cerciello S, Ippolito G, Paladini P, Porcellini G (2015). Tendon transfer for irreparable rotator cuff tears: Indications and surgical rationale. M.L.T.J. MUSCLES, LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL, vol. 4, p. 425-432, ISSN: 2240-4554, doi: 10.11138/mltj/2014.4.4.425 |
| 84 | Merolla G, Dave A C, Paladini P, Campi F, Porcellini G (2015). Ossifying tendinitis of the rotator cuff after arthroscopic excision of calcium deposits: report of two cases and literature review. JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 16, p. 67-73, ISSN: 1590-9921, doi: 10.1007/s10195-014-0309-8 |
| 83 | Merolla G, Dellabiancia F, Ingardia A, Paladini P, Porcellini G (2015). Co-analgesic therapy for arthroscopic supraspinatus tendon repair pain using a dietary supplement containing Boswellia serrata and Curcuma longa: a prospective randomized placebo-controlled study . MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 99, p. 43-52, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-015-0364-1 |
| 82 | Merolla G, Paladini P, Di Napoli G, Campi F, Porcellini G (2015). Outcomes of arthroscopic hill-sachs remplissage and anterior bankart repair: A retrospective controlled study including ultrasound evaluation of posterior capsulotenodesis and infraspinatus strength assessment. THE AMERICAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE, vol. 43, p. 407-414, ISSN: 0363-5465, doi: 10.1177/0363546514559706 |
| 81 | Porcellini G, Merolla G, Giordan N, Paladini P, Burini A, Cesari E, Castagna A |

| | |
|----|---|
| | (2015). Intra-articular glenohumeral injections of HYADD®4-G for the treatment of painful shoulder osteoarthritis: A prospective multicenter, open-label trial. <i>JOINTS</i> , vol. 3, p. 116-121, ISSN: 2282-4324, doi: 10.11138/jts/2015.3.3.116 |
| 80 | Skaliczki G, Paladini P, Merolla G, Campi F, Porcellini G (2015). Early anchor displacement after arthroscopic rotator cuff repair. <i>INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS</i> , vol. 39, p. 915-920, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-015-2690-1 |
| 79 | Visonà E, Paladini P, Merolla G, Cerciello S, Porcellini G (2015). Strength recovery after arthroscopic anterosuperior cuff repair: analysis of a consecutive series. <i>MUSCULOSKELETAL SURGERY</i> , vol. 99, p. 37-42, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-015-0369-9 |
| 78 | Imberti D, Ivaldo N, Murena L, Paladini P, Castagna A, Barillari G, Guerra E, Fama G, Castoldi F, Marelli B, Pierfranceschi M G, Camporese G, Dentali F, Porcellini G (2014). Venous thromboembolism in patients undergoing shoulder surgery: Findings from the RECOS Registry. <i>THROMBOSIS RESEARCH</i> , vol. 134, p. 273-277, ISSN: 0049-3848, doi: 10.1016/j.thromres.2014.05.014 |
| 77 | Mantovani M, Baudi P, Paladini P, Pellegrini A, Verdano M.A, Porcellini G, Catania F (2014). Gap formation in a transosseous rotator cuff repair as a function of bone quality. <i>CLINICAL BIOMECHANICS</i> , vol. 29, p. 429-433, ISSN: 0268-0033, doi: 10.1016/j.clinbiomech.2014.01.008 |
| 76 | Merolla G, Amore B, Paladini P, Cavagna E, Porcellini G (2014). Computed tomography quantification of bone density adjacent to cemented pegged polyethylene glenoid components in shoulder arthroplasty. <i>EUROPEAN JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY & TRAUMATOLOGY</i> , vol. 24, p. 753-761, ISSN: 1633-8065, doi: 10.1007/s00590-013-1368-x |
| 75 | Merolla G, Cerciello S, Paladini P, Porcellini G (2014). Scapulothoracic arthroscopy for symptomatic snapping scapula: A prospective cohort study with two-year mean follow-up. <i>MUSCULOSKELETAL SURGERY</i> , vol. 98, p. S41-S47, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-014-0316-1 |
| 74 | Merolla G, Del Sordo S, Paladini P, Porcellini G (2014). Elbow ulnar collateral ligament reconstruction: Clinical, radiographic, and ultrasound outcomes at a mean 3-year follow-up. <i>MUSCULOSKELETAL SURGERY</i> , vol. 98, p. S87-S93, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-014-0325-0 |
| 73 | Merolla G, Paladini P, Artiaco S, Tos P, Lollino N, Porcellini G (2014). Surgical repair of acute and chronic pectoralis major tendon rupture: clinical and ultrasound outcomes at a mean follow-up of 5 years. <i>EUROPEAN JOURNAL OF</i> |

| | |
|----|---|
| | ORTHOPAEDIC SURGERY & TRAUMATOLOGY, vol. 25, p. 91-98, ISSN: 1633-8065, doi: 10.1007/s00590-014-1451-y |
| 72 | Nalbone L, Adelfio R, D'Arienzo M, Ingrassia T, Nigrelli V, Zabbara F, Paladini P, Campi F, Pellegrini A, Porcellini G (2014). Optimal positioning of the humeral component in the reverse shoulder prosthesis. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 98, p. 135-142, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-013-0274-z |
| 71 | Porcellini G, Abdelkhalki N, Castagna A, Campi F, Paladini P (2014). La Spalla. ROMA:Verduci Editore, ISBN: 88-7620-896-8 |
| 70 | Porcellini G, Savoie F H, Campi F, Merolla G, Paladini P (2014). Arthroscopically assisted shoulder arthrodesis: is it an effective technique?. ARTHROSCOPY, vol. 30, p. 1550-1556, ISSN: 0749-8063, doi: 10.1016/j.arthro.2014.06.026 |
| 69 | Fauci F, Merolla G, Paladini P, Campi F, Porcellini G (2013). Surgical treatment of chronic acromioclavicular dislocation with biologic graft vs synthetic ligament: A prospective randomized comparative study. JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 14, p. 283-290, ISSN: 1590-9921, doi: 10.1007/s10195-013-0242-2 |
| 68 | Merolla G, Bianchi P, Lollino N, Rossi R, Paladini P, Porcellini G (2013). Clinical and radiographic mid-term outcomes after shoulder resurfacing in patients aged 50 years old or younger. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 97, p. S23-S29, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-013-0261-4 |
| 67 | Merolla G, Cerciello S, Paladini P, Porcellini G (2013). Snapping scapula syndrome: Current concepts review in conservative and surgical treatment. M.L.T.J. MUSCLES, LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL, vol. 3, p. 80-90, ISSN: 2240-4554, doi: 10.11138/mltj/2013.3.2.080 |
| 66 | Paladini P, Campi F, Merolla G, Pellegrini A, Porcellini G (2013). Pectoralis minor tendon transfer for irreparable anterosuperior cuff tears. JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 22, p. e1-e5, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2012.12.030 |
| 65 | Pellegrini A, Tonino P, Paladini P, Cutti A, Ceccarelli F, Porcellini G (2013). Motion analysis assessment of alterations in the scapulo-humeral rhythm after throwing in baseball pitchers. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 97, p. S9-S13, ISSN: 2035-5106, doi: 10.1007/s12306-013-0253-4 |
| 64 | Porcellini G, Merolla G, Campi F, Pellegrini A, Bodanki C S, Paladini P (2013). Arthroscopic treatment of early glenohumeral arthritis. JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 14, p. 23-29, ISSN: 1590-9921, doi: |

| | |
|----|---|
| | 10.1007/s10195-012-0219-6 |
| 63 | Merolla G, Paladini P, Campi F, Porcellini G (2012). Pectoralis major tendon rupture. Surgical procedures review. M.L.T.J. MUSCLES, LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL, vol. 2, p. 96-103, ISSN: 2240-4554 |
| 62 | PALADINI P, MEROLLA G, DE SANTIS E, CAMPI F, PORCELLINI G. (2012). Long-term subscapularis strength assessment after Bristow-Latarjet procedure: isometric study. . JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 21, p. 42-47, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2011.03.027 |
| 61 | Pellegrini A, Pegreff F, Paladini P, Verdano M A, Ceccarelli F, Porcellini G (2012). Prevalence of shoulder discomfort in paraplegic subjects . ACTA BIOMEDICA DE L'ATENEO PARMENSE, vol. 83, p. 177-182, ISSN: 0392-4203 |
| 60 | Porcellini G, Caranzano F, Campi F, Paladini P (2012). Instability and rotator cuff Tear. In: (a cura di): Maffulli N, Medicine and Sport Science. MEDICINE AND SPORT SCIENCE, vol. 57, p. 41-52, ISBN: 978-380559814-9, ISSN: 0254-5020, doi: 10.1159/000328876 |
| 59 | LOLLINO N, PELLEGRINI A, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2011). Gleno-Humeral arthritis in young patients: clinical and radiographic analysis of humerus resurfacing prosthesis and meniscus interposition. . MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 95, p. S59-S63, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-011-0122-y |
| 58 | MEROLLA G, SPERLING JW, PALADINI P, PORCELLINI G. (2011). Efficacy of Hylan G-F 20 versus 6-methylprednisolone acetate in painful shoulder osteoarthritis: a retrospective controlled trial. . MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 95, p. 215-224, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-011-0138-3 |
| 57 | Merolla G, Paladini P, Saporito M, Porcellini G (2011). Conservative management of rotator cuff tears: Literature review and proposal for a prognostic. Prediction Score. M.L.T.J. MUSCLES, LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL, vol. 1, p. 12-19, ISSN: 2240-4554 |
| 56 | Merolla G, Paladini P, Saporito M, Porcellini G (2011). Conservative management of rotator cuff tears: literature review and proposal for a prognostic. Prediction Score. M.L.T.J. MUSCLES, LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL, vol. 1, p. 12-19, ISSN: 2240-4554 |
| 55 | PALADINI P, CAMPI F, PELLEGRINI A, CARANZANO F, PORCELLINI G. (2011). Humeral bone defect after multiple surgeries in a post-traumatic case.. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 95, p. 71-78, ISSN: 2035-5114, doi: |

| | |
|----|--|
| | 10.1007/s12306-010-0085-4 |
| 54 | PEGREFFI F, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2011). Conservative management of rotator cuff tear.. SPORTS MEDICINE AND ARTHROSCOPY REVIEW, vol. 19, p. 348-353, ISSN: 1062-8592, doi: 10.1097/JSA.0b013e3182148dc6 |
| 53 | PORCELLINI G., CARANZANO F, CAMPI F, PELLEGRINI A, PALADINI P (2011). Glenohumeral Instability and rotator cuff tear . SPORTS MEDICINE AND ARTHROSCOPY REVIEW, vol. 19, p. 395-400, ISSN: 1062-8592, doi: 10.1097/JSA.0b013e31820d583b |
| 52 | PORCELLINI G., CASTAGNA A, CESARI E, MEROLLA G, PELLEGRINI A, PALADINI P (2011). Partial repair of irreparable supraspinatus tendon tears: clinical and radiographic evaluations at long-term follow-up. . JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 20, p. 1170-1177, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2010.11.002 |
| 51 | PORCELLINI G., CESARI E, CAMPI F, PALADINI P (2011). Il Trattamento artroscopico dell'instabilità anteriore di spalla. LO SCALPELLO, vol. 25, p. 110-119, ISSN: 0390-5276, doi: 10.1007/s11639-011-0108-4 |
| 50 | PORCELLINI G., Fauci F, Campi F, Paladini P (2011). Radiographic Studies and Findings . In: Provencher M, Romeo A. (a cura di): Provencher M, Romeo A, Shoulder Instability A Comprehensive Approach . p. 88-100, ed. Elsevier Saunders, ISBN: 9781437709223 |
| 49 | Paladini P, Caranzano F, Campi F, Pellegrini A: Porcellini G (2011). La terapia chirurgica. In: Porcellini G. (a cura di): Porcellini G, La patologia di spalla e gomito negli sport olimpici e paralimpici. p. 141-152, Rastignano:Timeo Editore, ISBN: 978-88-97162-15-5 |
| 48 | SAPORITO M, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2011). Il Trattamento artroscopico delle fratture glenoidee. ARCHIVIO DI ORTOPEDIA E REUMATOLOGIA, vol. 122, p. 25, ISSN: 0390-7368, doi: 10.1007/s10261-011-0010-x |
| 47 | MEROLLA G, CAMPI F, PALADINI P, CAVAGNA E, PORCELLINI G. (2010). Multichannel computed tomography (MCCT) analysis of glenoid erosion in shoulder hemiarthroplasty: preliminary clinical applications. . MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 94, p. S71-S77, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-010-0059-6 |
| 46 | MEROLLA G, DE SANTIS E, CAMPI F, PALADINI P, PORCELLINI G. (2010). Infraspinatus scapular retraction test: a reliable and practical method to assess |

| | |
|----|---|
| | infraspinatus strength in overhead athletes with scapular dyskinesis. . JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 11, p. 105-110, ISSN: 1590-9921, doi: 10.1007/s10195-010-0095-x |
| 45 | MEROLLA G, DE SANTIS E, CAMPI F, PALADINI P, PORCELLINI G. (2010). Supraspinatus and infraspinatus weakness in overhead athletes with scapular dyskinesis: strength assessment before and after restoration of scapular musculature balance. . MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 94, p. 119-125, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-010-0082-7 |
| 44 | MEROLLA G, DE SANTIS E, SPERLING JW, CAMPI F, PALADINI P, PORCELLINI G. (2010). Infraspinatus strength assessment before and after scapular muscles rehabilitation in professional volleyball players with scapular dyskinesis. . JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 19, p. 1256-1264, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2010.01.022 |
| 43 | PELLEGRINI A, GAROFALO P, CUTTI AG, PAREL I, TONINO P, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2010). Upper Limb Functional Evaluation on Baseball Pitchers Through a Portable 3D Tracking System Based on Inertial Sensors. JOURNAL OF BIOMECHANICS, vol. 1, p. s69, ISSN: 0021-9290, doi: 10.1016/S0021-9290(10)70154-8 |
| 42 | PELLEGRINI A, PALADINI P, PEGREFFI F, SAPORITO M, CESARI E, CAMPI F, PORCELLINI G. (2010). Ruolo della prevenzione negli sport over-head:test clinici e diagnostica per immagini. JOURNAL OF SPORTS TRAUMATOLOGY, vol. 27, ISSN: 2038-727X |
| 41 | Saporito M, Paladini P, Campi F, Porcellini G (2010). Le lesioni antero-superiori. In: Di Giacomo G. (a cura di): Di Giacomo G, La cuffia dei Rotatori. p. 57-64, ROMA:CIC Edizioni Internazionali, ISBN: 9788871419039 |
| 40 | LOLLINO N, CARANZANO F, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2009). Subacromial widening osteotomy of the scapular spine: surgical technique and literature review. . INJURY, vol. 40, p. 1239-1241, ISSN: 0020-1383, doi: 10.1016/j.injury.2008.10.018 |
| 39 | LOLLINO N, PALADINI P, CAMPI F, MEROLLA G, ROSSI P, PORCELLINI G. (2009). Reverse shoulder prosthesis as revision surgery after fractures of the proximal humerus, treated initially by internal fixation or hemiarthroplasty . MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 93, p. s35-s39, ISSN: 2035-5114 |
| 38 | MEROLLA G, CAMPI F, PALADINI P, LOLLINO N, FAUCI F, PORCELLINI G. (2009). Correlation between radiographic risk for glenoid component loosening and clinical scores in shoulder arthroplasty. . MUSCULOSKELETAL SURGERY, |

| | |
|----|--|
| | vol. 93, p. S29-S34, ISSN: 2035-5114 |
| 37 | MEROLLA G, CAMPI F, PALADINI P, PORCELLINI G. (2009). Surgical approach to acute pectoralis major tendon rupture.. IL GIORNALE DI CHIRURGIA, vol. 30, p. 53-57, ISSN: 0391-9005 |
| 36 | PORCELLINI G., CAMPI F, PEGREFFI F, CASTAGNA A, PALADINI P (2009). Predisposing factors for recurrent shoulder dislocation after arthroscopic treatment. . JOURNAL OF BONE AND JOINT SURGERY, vol. 91, p. 2537-2542, ISSN: 0021-9355, doi: 10.2106/JBJS.H.01126 |
| 35 | PORCELLINI G., PALADINI P, CAMPI F, PEGREFFI F (2009). Osteolytic lesion of greater tuberosity in calcific tendinitis of the shoulder.. JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 18, p. 210-215, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2008.09.016 |
| 34 | MEROLLA G, DI PIETRO F, ROMANO S, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2008). Radiographic analysis of shoulder anatomical arthroplasty.. EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY, vol. 68, p. 159-169, ISSN: 0720-048X, doi: 10.1016/j.ejrad.2008.07.021 |
| 33 | MEROLLA G, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2008). Efficacy of anatomical prostheses in primary glenohumeral osteoarthritis.. LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 91, p. 109-115, ISSN: 0009-4749, doi: 10.1007/s12306-007-0019-y |
| 32 | MEROLLA G, STAFFA G, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2008). Endoscopic approach to cubital tunnel syndrome. JOURNAL OF NEUROSURGICAL SCIENCES, vol. 52, p. 93-98, ISSN: 0390-5616 |
| 31 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P, ROSSI P, LOLLINO N (2008). Informed consent in shoulder surgery. LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 91, p. 103-107, ISSN: 0009-4749, doi: 10.1007/s12306-007-0018-z |
| 30 | PORCELLINI G., PALADINI P, CAMPI F, PAGANELLI M (2007). Long-term outcome of acute versus chronic bony Bankart lesions managed arthroscopically. . THE AMERICAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE, vol. 35, p. 2067-2072, ISSN: 0363-5465, doi: 10.1177/0363546507305011 |
| 29 | PORCELLINI G., PALADINI P, CAMPI F, PAGANELLI M (2006). Shoulder instability and related rotator cuff tears: arthroscopic findings and treatment in patients aged 40 to 60 years. . ARTHROSCOPY, vol. 22, p. 270-276, ISSN: 0749-8063, doi: 10.1016/j.arthro.2005.12.015 |
| 28 | PALADINI P, CAMPI F, PAGANELLI M, PORCELLINI G. (2005). Comparison |

| | |
|----|---|
| | between arthroscopy and arthrotomy in the treatment of shoulder instability. . LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 90, p. 1-10, ISSN: 0009-4749 |
| 27 | PALADINI P, COLLU A, CAMPI F, PORCELLINI G. (2005). The inverse prosthesis as a revision prosthesis in failures of shoulder hemiarthroplasty. . LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 90, p. 11-21, ISSN: 0009-4749 |
| 26 | PORCELLINI G., PALADINI P, CAMPI F, MEROLLA G (2005). Arthroscopic neurolysis of the ulnar nerve at the elbow.. LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 90, p. 191-200, ISSN: 0009-4749 |
| 25 | Porcellini G, Campi F, Paladini P (2005). Shoulder Replacement in Osteoarthritis. Rastignano:Timeo Editore, ISBN: 88-86891-73-3 |
| 24 | Porcellini G, Paladini P, Campi F (2005). Le protesi di spalla nell'artrosi glenomerale. Rastignano:Timeo Editore, ISBN: 88-86891-74-1 |
| 23 | SALVI AE, PALADINI P, CAMPI F, PORCELLINI G. (2005). The Bristow-Latarjet method in the treatment of shoulder instability that cannot be resolved by arthroscopy. A review of the literature and technical-surgical aspects. . LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 90, p. 353-364, ISSN: 0009-4749 |
| 22 | PORCELLINI G., PALADINI P, CAMPI F, PAGANELLI M (2004). Arthroscopic treatment of calcifying tendinitis of the shoulder: clinical and ultrasonographic follow-up findings at two to five years. . JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY, vol. 13, p. 503-508, ISSN: 1058-2746, doi: 10.1016/j.jse.2004.04.001 |
| 21 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P (2003). La tecnica chirurgica artroscopica di riparazione della cuffia dei rotatori della spalla. RIVISTA ITALIANA DI BIOLOGIA E MEDICINA, vol. 23, p. 225-229, ISSN: 0393-1137 |
| 20 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P, PAGANELLI M (2003). Approccio artroscopico alle fratture di glenoide . ARTROSCOPIA, vol. 4, p. 144-150, ISSN: 1591-1489 |
| 19 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P, PAGANELLI M (2003). Artropatia concentrica: Emi-artroprotesi Vs artroprotesi totale nella spalla. RIVISTA ITALIANA DI BIOLOGIA E MEDICINA, vol. 1, p. 500, ISSN: 0393-1137 |
| 18 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P, PAGANELLI M (2003). Fratture articolari della spalla. Potenzialità dell'artroscopia. RIVISTA ITALIANA DI BIOLOGIA E MEDICINA, vol. 1, p. 286-288, ISSN: 0393-1137 |

| | |
|----|---|
| 17 | Porcellini G, Castagna A, Campi F, Paladini P (2003). La Spalla. ROMA:Verduci Editore, ISBN: 88-7620-634-5 |
| 16 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P (2002). Arthroscopic approach to acute bony Bankart lesion.. ARTHROSCOPY, vol. 18, p. 764-769, ISSN: 0749-8063, doi: 10.1053/jars.2002.35266 |
| 15 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P (2002). Articular impingement in malunited fracture of the humeral head.. ARTHROSCOPY, vol. 18, ISSN: 0749-8063, doi: 10.1053/jars.2002.30003 |
| 14 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P (2002). La tecnica chirurgica di riparazione artroscopica della spalla instabile. RIVISTA ITALIANA DI BIOLOGIA E MEDICINA, vol. 1, ISSN: 0393-1137 |
| 13 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P (2002). Le sindromi da conflitto della spalla. Conflitto o patologia tendinea. RIVISTA ITALIANA DI BIOLOGIA E MEDICINA, vol. 1, ISSN: 0393-1137 |
| 12 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P, PAGANELLI M (2002). Rottura CLB, SLAP e conflitto supero-interno:diagnostica strumentale vs.artroscopica. GIORNALE ITALIANO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA, vol. 1, ISSN: 0390-0134 |
| 11 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P, PAGANELLI M (2002). Trattamento protesico. In: DE NICOLA U; PANNONE A. (a cura di): DE NICOLA U; PANNONE A, Le fratture prossimali dell'omero nell'adulto e nel bambino. CORSI DI PERFEZIONAMENTO IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA, vol. 1, p. 99-107, Springer - Verlag, ISBN: 1-4377-0922-2 |
| 10 | de Palma L, Rapali S, Paladini P, Ventura A (2002). Elbow heterotopic ossification in head- trauma patients: Diagnosis and treatment. ORTHOPEDICS, vol. 25, p. 665-668, ISSN: 0147-7447 |
| 9 | Gigante A, Pasquinelli FM, Paladini P, Ulisse S, Greco F (2001). The effects of patellar taping on patellofemoral incongruence. A computed tomography study. THE AMERICAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE, vol. Jan-Feb, p. 88-92, ISSN: 0363-5465 |
| 8 | PORCELLINI G., CAMPI F, PIU M, PALADINI P (2001). Complex traumatic-degenerative injury of the proximal metaepiphysis of the humerus. . LA CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO, vol. 86, p. 55-58, ISSN: 0009-4749 |
| 7 | PORCELLINI G., CAMPI F, PALADINI P (2000). La Spalla rigida indotta dall'uso di farmaci antiepilettici. ARTROSCOPIA, vol. 1, ISSN: 1591-1489 |

| | |
|---|--|
| 6 | de Palma L, Santucci A, Verdenelli A, Paladini P, Ventura A (2000). Arthroscopic arthrodesis of the ankle in rheumatoid patients. FOOT AND ANKLE SURGERY, vol. 6, p. 261-266, ISSN: 1268-7731, doi: 10.1046/j.1460-9584.2000.00221.x |
| 5 | De Palma L, Serra F, Paladini P, Zanolì G (1999). Abnormalities and congenital anomalies of external toes. CHIRURGIA DEL PIEDE, vol. 23, p. 119-125, ISSN: 0392-0771 |
| 4 | Porcellini G, Campi F, Paladini P, Piu M (1999). Acute Complex SLAP Lesion. ARTHROSCOPY, vol. 15, p. 1-4, ISSN: 0749-8063 |
| 3 | Gigante A, Paladini P, Politano R, Specchia N, Greco F (1997). Innesti tissutali, cellulari e fattori di crescita a confronto nel trattamento delle lesioni della cartilagine articolare. LO SCALPELLO, vol. II, p. 311-317, ISSN: 1970-6812 |
| 2 | de Palma L, Tulli A, Sabetta S P, Paladini P (1997). Rilievi istologici su giunzioni osteotendinee dell'arto superiore nell'uomo.. MINERVA ORTOPEDICA E TRAUMATOLOGICA, vol. 48, p. 371-376, ISSN: 0394-3410 |
| 1 | Pace N, Zanolì G, Paladini P, Travasi M (1994). Chronic instability of the ankle: self-blocking reconstruction of the lateral ligaments. Personal technique. FOOT DISEASES, vol. 1, p. 117-122, ISSN: 1122-6390 |

Partecipazione a congressi

2010

1. 2010_03_10-13_AAOS_New Orleans

1. Paper No. 278 Title: Long-Term Outcomes after Arthroscopic Partial Repair of Irreparable Cuff Tears Location: Room 343-345 Date: 3/11/2010 8:54:00 AM

2. 2010_04_22-24_SIC_Zagabria

1. Rotator cuff disease: evaluation and clinical findings
2. Arthroscopy: set up, portals, visualisation
3. Arthroscopic treatment for partial-thickness rotator cuff tears
4. Early and late complications of open and arthroscopic cuff repair

3. 2010_05_20-22_Congresso SICSeG_Brescia

1. Il trattamento artroscopico dell'instabilità traumatica anteriore: quali fattori influenzano il risultato
2. EBM del trattamento incruento nelle lussazioni A.C.
3. Bony Bankart artroscopica
4. Protesizzazione della glena: come, quando e perché

4. 2010_07_07-09_I Corso di Chirurgia Artroscopica di Spalla basata su evidenze GLOBE_Roma

1. Instabilità di Spalla
2. Rotture della cuffia dei rotatori

5. 2010_09_05-08_ICSS_Edimburgh

1. Osteolytic Lesion of Greater Tuberosity: A Distinctive Form of Calcific Tendinitis of the Shoulder
2. Long-term Subscapularis Strength Recovery after Bristow-Latarjet Procedure

6. 2010_11_08-09_Sports Shoulder Surgery 2010_Warwick

1. Risk Factors for recurrence after Instability Surgery
2. Management of Partial Thickness cuff Tears in Athletes

2011

7. 2011_02_15-19_AAOS_San Diego

1. Podium: 371: Arthroscopic treatment of early gleno-humeral arthritis Location: Room 6DE Time: 2/17/2011, 11:48:00 AM - 11:54:00 AM

8. 2011_04_15_Belgrado_Shoulder and Elbow Society of Serbia

1. Arthroscopic treatment of posterior multidirectional shoulder instability

9. 2011_09_14-17_SECEC-ESSSE_Lione

1. Pectoralis Minor transfer for irreparable subscapularis tears
2. Arthroscopic treatment of early gleno-humeral arthritis
3. Gleno-Humeral arthritis in young patients: humerus resurfacing prosthesis and meniscus interposition
4. Pre and post functional evaluation of scapula kinematics on baseball pitchers through a portable 3D tracking system based on inertial sensors
5. Deltoid Muscle Fibers Activity in Patients with Reverse Shoulder Prosthesis at Two Years Follow-Up

10. 2011_10_01-05_SIOT_Rimini

1. La lussazione acromionclavicolare cronica: trattamento chirurgico mediante utilizzo del legamento biologico Versus legamento artificiale
2. Lussazione anteriore di artroprotesi di spalla: caso clinico

11. 2011_10_02_SIOT5° Corso Nazionale SICSeG

1. Cos'è cambiato nell'esame clinico da Neer a oggi

12. 2011_10_27-29_4° Trauma meeting_Rimini

1. Clavicola e sterno claveare

13. 2011_11_09-12_I risultati della chirurgia artroscopica in Italia_Milano

1. Come gestire gli insuccessi e ruolo dell'artroscopia

14. 2011_11_26_Regionale SICSeG_SIA_Civitanova Marche

1. Protesi anatomica di spalla

2012

15. 2012_01_2-24_“Razionale della chirurgia di spalla dalla teoria alla pratica clinica. Tecniche chirurgiche innovative ed aspetti biologici_SIGASCOT_Milano

1. Total Shoulder Replacements
2. Tavola Rotonda: Latarjet Open o Artroscopica: pro e contro

16. 2012_02_07-11_AAOS Annual Meeting_San Francisco

1. Paper No. 429 Title: Deltoid Muscle Activity in Patients with Reverse Shoulder Prosthesis at Two Years Follow-Up Location: Room Moscone West, Room 2014 Date: Thursday, February 09, 2012

17. 2012_05_24_26_SICSeG_Lecce

1. SESSIONE III: Nuove tecnologie Moderatore: P. Paladini
2. Instabilità di spalla e lesioni di cuffia
3. Lavoro multicentrico a cura della Commissione Scientifica
4. Rottura massiva non riparabile nel lavoratore manuale
5. Corso d'Istruzione: Il trattamento delle fratture/lussazione di spalla: Studio radiologico
6. Corso d'Istruzione: Il trattamento delle fratture/lussazione di spalla: Osteosintesi o protesi

18. 2012_09_19-22_SECEC_Dubrovnik

1. Instructional Course Lecture # 9: How to write a paper
2. Pectoralis Minor transfer for irreparable subscapularis tears
3. Scapular kinematic before and after posterior capsular stretching rehabilitation in asymptomatic baseball pitchers

19. 2012_10_19_Congresso Regionale OTODI_Novità in protesologia del ginocchio e della spalla_Riccione

1. Stato dell'arte della protesi inversa: Valutazione radiologica e clinica della protesi inversa
2. Casi clinici di primo impianto e di revisioni

20. 2012_12_01_Gli insuccessi nella chirurgia della spalla_Regionale SICSeG

1. Revisione di protesi e artrodesi

2013

21. 2013_01_24-25_Cadaver Lab_SICSeG_Arezzo

1. Relieve plicatura post e gesti accessori Minor Instability

22. 2013_03_19-23_AAOS Annual Meeting_Chicago

1. Session VIII: AC Joint Reconstruction_Paper #: 28 (Submission ID #1590): Surgical Treatment Of Chronic Acromionclavicular Dislocation With Biologic Graft Vs Artificial Ligament At Long Term Follow Up

23. 2013_04_05-05_Zagreb Shoulder Course

1. Pectoralis major transfer
2. Tuberosity fractures: indication, surgical technique

24. 2013_06_27-29_Magyar Ortopéd Társaság Hungarian Orthopaedic Association Budapest

1. Physical examination of patients with cuff tear
2. Irreparable rotator cuff tear + Anterior and posterior muscle transfer

25. 2013_09_12-13_4th Kuopio Arthroscopic Shoulder Course_KASC 2013

1. First time dislocation in patients under 25 years
2. Rotator cuff tear

26. 2013_09_21_SECEC_Madrid

1. Arthroscopic remplissage for shoulder instability: does it affect strength of posterior cuff?

27. 2013_10_03-04_SFA Course / Shoulder session_Strasburgo

1. Rotator cuff repair

28. 2013_10_30-11_02_Reading Advanced Shoulder Course

1. Arthroscopic Bankart repair
2. Case discussion: Instability
3. Moderazione: Live surgery - Instability
4. Rotator Cuff Repair (RCR)

2014

29. 2014_02_14-15_Heidelberg Shoulder Convention_All around the cuff

1. Debate: Transosseous vs. Anchor Single row vs. Double Row vs. Open/mini open vs. all arthroscopic
2. Failure in continuity: Indication for augmentation

30. 2014_03_11-15_AAOS Annual Meeting_New Orleans

1. Paper 209: Resorbable Devices For Arthroscopic Stabilization Of The Shoulder Are Really Harmless? Location: Room 243-245
2. P451: Scapular Kinematics Before and After Posterior Capsular Stretching in Asymptomatic Baseball Pitchers

31. 2014_05_22-24_SICSeG_Torino

1. Simposio: le complicanze asettiche nella protesica di spalla. La rigidità
2. Corso d'Istruzione: Rotture irreparabili di cuffia nell'Under 60
La riparazione funzionale (biomeccanica e risultati della chirurgia)

32. 2014_09_17-20_SECEC_Istanbul

1. Resorbable Devices for Arthroscopic Stabilization of the Shoulder: Are They Really Harmless?
2. Arthroscopic remplissage for shoulder instability: does it affect strength of posterior cuff?
3. Computed tomography quantification of bone density adjacent to cemented pegged polyethylene glenoid components in shoulder arthroplasty
4. Elbow ulnar collateral ligament reconstruction clinical radiographic and ultrasound outcomes at a mean 3 years follow-up

33. 2014_12_05-06_Gli esperti si interrogano_Roma_Gumina

1. Rottura della cuffia dei rotatori: Diagnosi strumentale

34. 2014_12_13 Fratture del terzo prossimale di omero/Instabilità di spalla Regionale SICSeG

1. Le fratture del III prossimale di omero: le complicanze

2015

35. 2015_01_25-30_9th advanced course on shoulder arthroscopy_Val d'Isere

1. Single row/ double row: literature review
2. Post-op care and rehabilitation: Delayed rehab why?
3. Glenoid Bone loss: Yes we can manage bone deficiency without bone block (bony Bankart repair)
4. Snapping scapula: clinical presentation, indication for surgery
5. Arthritis and Arthroscopy: Pridie perforation, Debridement, indication and results

36. 2015_02_07-08_Convegno di spalla ad alta quota_Plose

1. Lesioni parziali di cuffia dei rotatori
2. Tecniche di sutura artroscopica

37. 2015_03_06-07_4th Zagreb Shoulder and Elbow Course

1. Muscle transfer for irreparable rotator cuff tears
2. Arthroscopic bony Bankart repair

38. 2015_03_24-28_AAOS_Annual Meeting_Las Vegas

1. Paper 610: Latarjet Procedure: Is Coracoid Enough To Fill The Glenoid Bone Loss?
2. Paper 775: Infraspinatus Strength Assessment Of Arthroscopic Hill-Sachs Remplissage

39. 2015_04_24-25_Moscow Shoulder Course

1. PASTA lesion: Is there a reason for surgery?
2. Massive rotator cuff tear: Can we make it good?
3. Irreparable cuff tears: The place for partial repair
4. Biomechanics Moderatore: P. Paladini

40. 2015_05_14-16_Curso de Internacional de Miembro Superior

1. Prótesis Hombro en FHP
2. Fx de Clavícula cuando Operar?
3. RCT Masivo en Jóvenes
4. Transposiciones tendineas
5. Epicondilítis Tto Quirúrgico
6. Bankart Art con Arpones Vs Latarjet
7. Liberación del N. Supraescapular
8. Indicación para el reemplazo de hombro: de repavimentación de revertir
9. Complicación en el Reemplazo del hombro

41. 2015_09_16-19_SECEC_Milano

1. Arthroscopic joint debridement and capsular release in elbow osteoarthritis: a retrospective blinded cohort study with minimum 24-month follow-up
2. Infraspinatus strength assessment and ultrasound evaluation of posterior capsulotenodesis after arthroscopic Hill-Sachs remplissage and anterior Bankart repair
3. Iatrogenic Bony Bankart After Gleno-Humeral Stabilization With Resorbable Devices
4. Early Anchor Displacement After Arthroscopic Rotator Cuff Reconstruction
5. ICL: Pectoralis major, pectoralis minor: indications ,surgical technique and results

42. 2015_10_01-02_SFA_Arthroscopic Surgery Shoulder Session_Training on anatomical specimen

1. Expert demonstration on anatomical specimen with simultaneous teaching
2. Management of irreparable cuff tear

43. 2015_11_07_Superspecialistica SICSeG_SIoT_Roma

1. Instabilità di spalla: moderazione

44. 2015_11_28_VII Convegno Regionale SICSeG

1. Il gomito rigido

45. 2015_12_09-12_SFA Grenoble

1. Management of irreparable cuff tear

2016

46. 2016_02_11-13_Spalla Milano 2016

1. La chirurgia protesica di spalla e i traumi: moderazione

47. 2016_03_18-19_Update tendon transfer in irreparable cuff tear_Parigi

1. How to do a Pectoralis minor?

48. 2016_09_24-25_SECEC_Closed meeting_Antwerp

1. Pectoralis Minor Transfer For Irreparable Tears Of The Subscapularis
2. Infraspinatus Strength Assessment And Ultrasound Evaluation Of Arthroscopic Hill-Sachs Remplissage
3. Latarjet Procedure: Is Coracoid Enough To Fill The Glenoid Bone Loss?
4. Glenoid Rim Fracture After GlenoHumeral Stabilization With Reabsorbable Device

49. 2016_09_28-30_Congresso Nazionale SIGASCOT_Firenze

1. L'instabilità di spalla nel paziente sportivo (anteriore, posteriore, multidirezionale, acuta e cronica): Instabilità posteriore (quando e quale trattamento chirurgico)

50. 2016_10_15_Corso SICSeG_Basilicata

1. Re-live surgery: la rottura del Sottoscapolare
2. Dalla teoria alla pratica: la rigidità post-operatoria

51. 2016_05_20_SECEC_regionale_Belgrado

1. Degenerative joint disease in young patients

52. 2016_05_26-28_Congresso Nazionale SICSeG_Riccione

1. Tavola Rotonda "Gli insuccessi nell'instabilità e nelle protesi": Stabilizzazione artroscopica

53. 2016_06_24_Frozen Shoulder: proposte di trattamento_Edi Hermes_Milano

1. Rilievi anatomici e funzionali: Il punto di Paolo Paladini
2. Definire e classificare la capsula adesiva: Il punto di Paolo Paladini
3. Come valutare il paziente: Il punto di Paolo Paladini
4. Come trattare un paziente con capsula adesiva: Il punto di Paolo Paladini

54. 2016_09_15-16_5th Kuopio Arthroscopic Shoulder Course_KASC 2016

1. Pre-and postoperative CT assessment of glenoid.
2. Live Surgery: Instability of glenohumeral joint. Remplissage

55. 2016_10_27_FAMLI (Federazione delle Associazioni dei Medici Legali Italiani)_Rimini

1. Tavola Rotonda: Ruolo delle preesistenze e indennizzabilità nella polizza infortuni

56. 2016_11_22-23_ISKSAA_New Delhi

1. Moderatore: live transmission from UO Spalla Cattolica
2. The open Latarjet procedure: multiple ways to skin the cat!
3. Arthroscopic shoulder stabilization in Paolo Paladini (Italy) MDI
4. Massive retracted rotator cuff tears : Paolo Paladini (Italy) surgical options
5. Debate: Open vs Arthroscopic Latarjet
6. Video tour of the facility & presentation Paolo Paladini (Italy) of staff
7. Debate: Nightmare on shoulder street : Possible scenarios
8. Rehabilitation after shoulder instability Paolo Paladini (Italy) surgery in athletes

57. 2016_12_03_Regionale SICSeG_La traumatologia della scapola e della clavicola. Discinesia scapolo-toracica

1. Fratture della scapola: moderatore
2. The floating shoulder

58. 2016_12_16-17_Gli esperti si interrogano_Roma

1. Instabilità nel paziente iperlasso: Trattamento chirurgico nel ventenne

2. Lettura. La fissazione nella revisione

2017

59. 2017_01_22-27_10th advanced course on shoulder arthroscopy_Val d'Isere

1. Tavola rotonda: Complete & irreparable lesions of the subscapularis
2. How to manage « irreparable » tears with the scope? Margin convergence
3. Arthroscopic Latissimus Dorsi Transfer: Why is my approach better?
4. Postoperative care: Immobilization & rehabilitation: When & Why?
5. Arthroscopic Bone Block procedure in posterior instability with glenoid erosion
6. Acute bony Bankart lesions management
7. Glenoid Fractures secondary to resorbable anchors for instability

60. 2017_03_30-04_01_5th Zagreb Shoulder and Elbow Course

1. Latarjet procedure is a realistic or trendy procedure
2. Arthroscopic repair of posterosuperior rotator cuff tear

61. 2017_04_21-22_1st Romanian SECEC Shoulder Course Bucharest

1. Shoulder instability (pathomechanism, classification, evaluation)
2. Live Surgery: moderatore
3. Rotator cuff lesions

62. 2017_05_12-13_SICSeG_SIGASCOT_Modena

1. Revisione protesi di spalla: moderatore

63. 2017_05_19_Nuove frontiere nel trattamento dell'instabilità di spalla

1. Latarjet, una soluzione importante con qualche limite: perché continuo ad utilizzarla spesso, con quali vantaggi?

64. 2017_06_10_Fratture di spalla: trattamento conservativo e chirurgico a confronto Arezzo

1. Fratture dell'omero prossimale: indicazioni al trattamento conservativo e chirurgico

65. 2017_09_SECEC_Berlino

1. Resorbable devices for Arthroscopic shoulder stabilization. Are they really harmless?
2. Arthoscopic Vs Open Latissimus Dorsi Transfer for irreparable posterior cuff tears: an EMG study

66. 2017_09_27-28_Shoulder and Elbow educational school_Moscow

1. Arthroscopic Latissimus Dorsi tendon transfer
2. Management of glenoid bone deficiency in reverse shoulder arthroplasty
3. Place of tendon transfer for irreparable cuff tear_relive

67. 2017_10_20-23_102° Congresso Nazionale SIOT_Palermo

1. AOTRAUMA-SIA-SICSEG-SIGASCOT: sessione Gomito Moderatore

68. 2017_11_11_Corso Regionale SICSeG: le fratture dell'omero prossimale

1. Classificazione: qual è la più affidabile?
2. Tavola rotonda: Il punto di vista dell'ortopedico e del radiologo

69. 2017_11_24-25_Le innovazioni in artroscopia_Cotignola (RA)

1. Trattamento dell'instabilità con bone-block

70. 2017_12_15-16_Gli esperti si interrogano_Roma

1. Fratture del collo e del corpo della scapola: Moderatore
2. Esiste una differenza tra protesi a stelo corto e lungo?

2018

71. 2018_02_01-03_Paris Shoulder Symposium

1. Acute anterior dislocation and soft tissue lesion (biceps, RCT)
2. Tavola rotonda: Acute posterior instability: Hyperlaxity and first dislocation

72. 2018_03_07-09_AAOS Annual Meeting New Orleans

1. Arthroscopic Assisted Latissimus Dorsi Transfer: Video Theater
2. Arthroscopic Debridement Versus Platelet-Rich Plasma Injection: A Prospective, Randomized, Comparative Study of Chronic Lateral Epicondylitis With a Nearly 2-Year Follow-Up

73. 2018_03_15-17_Poznan University of Medical Sciences

1. Moderatore: Rotator Cuff
2. Tendon transfer for irreparable rotator cuff tears
3. Mini Battle: Preferred technique for rotator cuff repair: I treat most cuffs with single row

74. 2018_03_24_Instabilità articolari dell'arto superiore_Modena

1. La lussazione gleno-omeroale acuta

75. 2018_04_05-07_Berlin International Shoulder Course

1. Mini Battle: How to prevent and treat stiffness after cuff repair?
2. Snapping Scapula - My way to treat it

76. 2018_05_24-26_Congresso Nazionale SICSeG_Bologna

1. Moderatore: Corso d'istruzione Indicazioni alla protesica di spalla
2. Moderatore: le protesi di spalla e gomito
3. Tavola Rotonda: Focus le instabilità di spalla

77. 2018_09_14_SICSeG Advanced Shoulder Course_Monaco

1. Coordinatore scientifico
2. Mini-open Latarjet

78. 2018_09_19-22_SECEC_Ginevra

1. Early kinematic analysis of Grammont design versus lateralized short stem reverse total shoulder arthroplasty: A prospective laboratory study
2. Massive Rotator Cuff Tears – Interactive Case Presentation
3. Clinical And Radiographic Evaluation Of Three-Four Fragments Proximal Humerus Treated With CRF-PEEK Or Metal Plates At Two Years Follow-Up.
4. Functional outcomes and clinical strength assessment after infraspinatus sparing surgical approach to scapular fracture. Does it really make a difference?

79. 2018_10_03-05_Congresso Nazionale SIGASCOT_Bologna

1. Moderatore: Comunicazioni libere spalla

80. 2018_10_06_Artroscopia di spalla: Re-live e cadaver lab_Verona

1. Tutor, moderatore, relatore

81. 2018_10_19-20_La spalla: Updates tra chirurgia e riabilitazione_Mesagne (BR)

1. La patologia degenerativa della cuffia dei rotatori e le soluzioni chirurgiche

82. 2018_10_31-11_04_SESA Biennal Closed Conference_Perth

1. Tavola Rotonda: ProMade Upper Limb Advisory Board

83. 2018_12_01_Congresso Regionale SICSeG_Civitanova

1. L'intervento di Heden-Hybinette
2. Tavola Rotonda: come evitare le complicanze

84. 2018_12_14-15_IV Corso di Chirurgia di Spalla: gli esperti si interrogano_Roma

1. Moderatore sessione: Fallimento della stabilizzazione gleno-omeroale

2. Controversie sulle protesi inverse: Medializzazione/lateralizzazione vs angolo cervico diafisario: quale il miglior accoppiamento?

2019

- 85. 2019_01_20-25_11th Advanced course on Shoulder Arthroscopy_Val d'Isère**
1. Irreparable subscapularis tears: what do they complain about (loss of strength, pain?..)
 2. Irreparable subscapularis tears: How to manage?
 3. Postoperative care and rehabilitation. Sling vs nothing? Debate
 4. Should we use the Sugaya classification? debate
 5. Why do we never speak about scapula?
 6. Sterno-clavicular joint: debate
 7. Instability repair and cuff repair (relive surgery)
- 86. 2019_02_07_II Corso avanzato di chirurgia protesica di spalla_Torino**
1. Tips & tricks per esporre la glena e impiantare correttamente la componente glenoidea
 2. La protesi anatomica: moderatore
- 87. 2019_03_01_6th Zagreb Shoulder and Elbow Course**
1. Biceps tendon pathology: diagnosis and treatment
 2. Clinical examination of the shoulder - rotator cuff case, relive
 3. Treatment for irreparable massive rotator cuff tears
- 88. 2019_03_02_Dalla Protesi anatomica complessa alla revisione_Latina**
1. La gestione della componente omerale: relive
- 89. 2019_03_12-16_AAOS_Annual Meeting_Las Vegas**
1. Subacromial Spacer as a biomechanical augmentation for partial repair of rotator cuff tear: clinical and radiological outcomes
- 90. 2019_05_17-18_6° Corso di Aggiornamento 147^ riunione SERTOT_Riccione**
1. Le lesioni della cuffia non riparabili: strategie di trattamento
- 91. 2019_05_25_La Medicina Generale incontra le Unità Operative di Ortopedia**
1. Presentazione delle Unità Operative Ortopediche dell'ambito di Rimini
- 92. 2019_06_01_Transosseous Academy meeting_Milano**
1. Battle: Anchor VS Transosseous
- 93. 2019_06_14-15_5° Stryker Shoulder Course_Monza**
1. La chirurgia della cuffia dei rotatori. Da dove veniamo e dove stiamo andando
- 94. 2019_06_04-05_La protesica di spalla nell'artrosi_Verona**
1. Indicazioni protesi anatomica
 2. Relive protesi anatomica
 3. Esercitazione pratica Planning con BluePrint
 4. Tutor esercitazione cadavere
- 95. 2019_10_11-12_Shoulder 360°_Lamezia Terme (CZ)**
1. Lesioni Antero-Superiori: dalla parziale alla massiva
- 96. 2019_11_07-10_104° Congresso Nazionale SIOT_Roma**
1. Simposio: protesi di spalla dalla A alla Z: Moderatore
 2. Approfondimenti chirurgia spalla: come gestisco il difetto osseo omerale
- 97. 2019_11_15_Corso Regionale SICSeG_Reggio Emilia**
1. Trattamento delle fratture del capitello radiale: Osteosintesi
 2. Tavola rotonda: casi clinici
- 98. 2019_11_30_Artromost_Moscow**
1. Modified single-row suture of the rotator cuff tendon. Features of surgical techniques - How to improve the results
 2. Transfer of the tendon of the pectoralis minor muscle with deficiency of the subscapularis tendon
- 99. 2019_12_07_Protesi inversa di spalla: successi ed insuccessi_Civitanova**
1. Moderazione: I sessione
 2. La gestione delle perdite ossee omerali
- 100. 19_12_13-14_Shoulder Surgery: The experts question themselves_Roma**
1. Irreparable antero-superior rotator cuff tear: The role of the transfers
 2. Moderatore: The long time results of osteosynthesis for complex fractures
 3. Shoulder Instability: Failure of surgery. Causes and treatments
 4. Moderatore: The Acromioclavicular Joint: 18 Years of Anatomical, Biomechanical and Clinical research. What we have Learned Together!!

20

5. Moderatore: Management of instability after reverse arthroplasty

2020

101. 20
- 20_01_31_L'instabilità di spalla dalla A alla Latarjet_Cadaver Lab_Verona**
1. Introduzione
 2. Instabilità posteriore: bone block
 3. Revisione Latarjet
 4. Tutor Cadaver Lab
102. 20
- 20_02_21_Rome Shoulder Course: Revision and difficult cases**
1. Removal of a well-fixed implant
103. 20
- 20_06_05_Webinar SIOT - SICSeG: L'instabilità di spalla nel 2020**
1. Moderatore
104. 20
- 20_06_25_Webinar SICSeG: La spalla del lanciatore: inquadramento clinico e riabilitazione**
1. Il parere dell' Ortopedico
105. 20
- 20_09_17_Webinar SICSeG: Trattamento conservativo e strategie chirurgiche nelle pseudoartrosi articolari e periarticolari della spalla e del gomito**
1. Omero prossimale
106. 20
- 20_09_23_Webinar: Artropatia degenerativa della spalla: razionale conservativo e chirurgico per la gestione del dolore e della funzionalità articolare.**
1. Trattamento chirurgico della spalla con artrosi gleno-omeroale: indicazioni e tecnica chirurgica della protesi anatomica e inversa
107. 20
- 20_10_01_Webinar SICSeG: Gestione dei fallimenti e delle complicanze di una protesi inversa. Anche i chirurghi esperti hanno i loro scheletri nell'armadio...**
1. La glena non è un cotile...che fare quando la perdita d'osso è importante
108. 20
- 20_10_02_Webinar: Le Lesioni Massive della Cuffia dei Rotatori dalle Riparazioni alle "Tecniche Alternative"**
1. Coordinatore scientifico
 2. Razionale e Obiettivo del corso
109. 20
- 20_10_08-09_Trauma meeting OTODI**
1. Simposio: opzioni terapeutiche per le fratture dell'epifisi prossimale di omero
 1. Il trattamento con placca: quali possibilità
110. 20
- 20_10_17_Webinar_Arthroscopy Symposium AIIMS Bathinda India**
1. Arthroscopic Latissimus Dorsi transfer for irreparable cuff tears
111. 20
- 20_11_06-07_Virtual SIOT**
1. La chirurgia nelle fratture del terzo prossimale di omero: indicazioni alla protesi
112. 20
- 20_11_07_Webinar_Turkish Shoulder and Elbow meeting**
1. Current Concepts in shoulder instability treatment in 2020

| | | |
|-------------|---|-----------|
| 113. | | 20 |
| | 20_11_17_SECEC - EUSSEUR Webinar: Non operative and Operative treatment of repairable rotator cuff tears: search for an European consensus | |
| | 1. Anatomy of the rotator cuff and patterns of rotator cuff ruptures | |
| 114. | | 20 |
| | 20_11_28_La cuffia dalla "A" al Transfer. Live Webinar | |
| | 1. Il transfer del grande e piccolo pettorale | |
| 115. | | 20 |
| | 20_12_04_Egyptian Live Webinar | |
| | 1. Reverse Total Shoulder Arthroplasty: Indications and Outcomes | |
| 116. | | 20 |
| | 20_12_11-12_The Battle_Live Meeting | |
| | 1. Segreteria scientifica | |
| | 2. Moderazione | |
| 117. | | 20 |
| | 20_12-18_Chinese Shoulder Society_Live Meeting | |
| | 1. Pectoralis minor transfer for irreparable subscapularis tears | |
| | 2. Glenoid bone loss in revision of shoulder replacement | |

2021

118.

20

21_01_07-08_Berlin Internation Shoulder Course_Live Meeting

1. Revision after open Latarjet – Techniques and results
2. Arthroscopic revision using dermal allografts