

**FORMATO EUROPEO
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Francesco Franceschi I

ESPERIENZA LAVORATIVA

• 1994 -2000

• Nome e indirizzo del datore di lavoro del Portillo 200, 00128, Roma (RM)
Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro

• Tipo di impiego Attività libero professionale • Dal

2000-2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro del Portillo 200, 00128, Roma (RM)
Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro

• Tipo di impiego Dipendente

**•1 Novembre 2002 al 31 Ottobre
2005**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro tempo pieno, nel settore scientifico-disciplinare MED/33 – Malattie
dell'Apparato Locomotore

• Tipo di impiego

•1 Novembre 2005 al 24 Ottobre 2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del
Portillo 200, 00128, Roma (RM)

• Tipo di impiego Ricercatore universitario confermato, con impegno di servizio a
tempo pieno, nel settore scientifico-disciplinare MED/33 – Malattie
dell'Apparato Locomotore
Ospedale San Pietro, Via Cassia 600, 00189, Roma
Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del
Portillo 200, 00128, Roma (RM)

Ricercatore universitario non confermato, con impegno di servizio a

• Dal 25 Ottobre 2011

(RM)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma
Casa di Cura Pio XI, Via Aurelia, 559, 00165 Roma RM

Ricercatore universitario confermato, con impegno di servizio a tempo pieno, nel settore

• Tipo di impiego Attività libero professionale

concorsuale 06/F4 – Malattie dell'Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa - settore scientifico-disciplinare MED/33 – Malattie dell'Apparato Locomotore

• Dal 1 Febbraio 1995 al 24 Ottobre 2000

Portillo 200, 00128, Roma (RM)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Assistente, nell'ambito dell'Area Funzionale di Ortopedia

• Tipo di impiego

25 Ottobre 2000 al 31 Ottobre 2002 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma (RM)

• Tipo di impiego

Responsabile di Funzioni di Natura Professionale nell'ambito della Struttura di Malattie dell'Apparato Locomotore

1 Novembre 2002 al 31 Dicembre 2015

Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma (RM)

1 Gennaio 2016 al 15 Settembre 2020

Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego

Responsabile dell'Unità Operativa Semplice "Chirurgia dell'Arto Superiore e dell'Arto Inferiore", intesa quale articolazione interna dell'Unità Operativa Complessa "Ortopedia"

Da 15 Settembre 2020

Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma (RM)

Da 16 Settembre 2020

Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego

Concessione di aspettativa ed inizio di attività professionale presso la stessa struttura

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma (RM)

Karol Wojtyla Hospital, Viale Africa 32 - 00144 Roma

Assistente nell'ambito dell'Area Funzionale di Ortopedia

Responsabile dell'Unità operativa di Ortopedia

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del

*Pagina 2 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

Da 16 Settembre 2020

00189, Roma Direttore Unità Operativa Complessa

Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego

Ortopedia e Traumatologia

Ospedale Fatebenefratelli San Pietro, Via Cassia 600,

*Pagina 3 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

1990

1995

TITOLI

	con contratto libero professionale.
1991	
	Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma
1995	
	Consulente esterno ortopedico FAS (Assistenza sanitaria dello Stato del Vaticano).
1998	
	Consulente ortopedico IUSM (Istituto Universitario di Scienze Motorie) presso il Istituto di Medicina dello Sport.
1999	
	Assegno di ricerca presso l'Università Campus Bio-Medico
2000-2004	
	Ricercatore universitario non confermato, con impegno di servizio a tempo pieno, nel settore scientifico-disciplinare MED/33 – Malattie dell'Apparato Locomotore
Novembre 2002 al 31 Ottobre 2005	
	Ricercatore universitario confermato, con impegno di servizio a tempo pieno, nel settore scientifico-disciplinare MED/33 – Malattie dell'Apparato Locomotore
1 Novembre 2005 al 24 Ottobre 2011	
2006	
	Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Messina dal 2006
Dal 25 Ottobre 2011	
	Ricercatore universitario confermato, con impegno di servizio a tempo pieno, nel settore concorsuale 06/F4 – Malattie dell'Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa - settore scientifico-disciplinare MED/33 – Malattie dell'Apparato Locomotore
2012	
2016	
	Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Seconda fascia 06/F4 (Dal 30/11/2016 al 30/11/2025)
2016 – 2020	
	Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Prima fascia 06/F4 (Dal 04/04/2017 al 04/04/2026)
2021	
Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, con 110/110 e lode.	
Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dir.Prof.GF. Fineschi	Responsabile dell'unità operativa semplice "Chirurgia dell'Arto Superiore e dell'Arto Inferiore" presso il Campus Bio-Medico di Roma
	Professore Associato – Malattie dell'apparato Locomotore, presso Unicamillus – International Medical University in Rome
Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di ROMA (Ordine della Provincia di ROMA) n. 0000042325	
Assunto presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma	

1987	Gemelli occupandosi clinicamente e scientificamente delle patologie del ginocchio, della spalla e dei traumi pelvici.
AGOSTO 1993	Sports Medicine Division of the Orthopedic Hospital and arthritic Toronto – Canada Director: Paul Marks
1990-1993	Orthopaedic Department East General Hospital Toronto – Canada
OTTOBRE 1995	Director G. Maistrelli Tampa University Sport Medicine Department, visiting fellow, Dr. Phil Davidson
OTTOBRE 1995	Dicembre Kerlan -Jobe Clinic in Los Angeles con Ron Kvitne dove ha partecipato a più di 100 interventi chirurgici alla spalla, ginocchio e gomito, e fece discorsi sullo stesso cadavere.
15 OTTOBRE 1998 – 1 NOVEMBRE 1998 1 NOVEMBRE – 1 DICEMBRE 1998	Presbyterian Hospital di St'Antonio, training sul trattamento artroscopico delle patologie della spalla con il Dr. S.S. Burkhart.
1 APRILE – 1 SETTEMBRE 2000 1 DICEMBRE – 20 DICEMBRE 2002	Presbyterian Hospital in St'Antonio con il Dr. S.S. Burkhart e al Hospital for Special Surgery con Dr. D. Altchek, dove ha condotto una formazione sul trattamento artroscopico dei disturbi della spalla
DAL 2003	Visita regolarmente per almeno 15 giorni all'anno i centri ortopedici all'avanguardia in Europa e negli Stati Uniti per affinare la tecnica operatoria della chirurgia della spalla e del ginocchio
1 APRILE 2016 AL 25 GIUGNO 2016	G. Walch esperienza su chirurgia protesica di spalla
1 NOVEMBRE 2017 – 15 DICEMBRE 2017	P. Boileau esperienza su chirurgia protesica di spalla e chirurgia artroscopica dell'instabilità A. Lombardi esperienza su chirurgia protesica di ginocchio New Albany, OH
1 SETTEMBRE 2018 – 15 SETTEMBRE 2018	
ESPERIENZE PROFESSIONALI IN SOCIETÀ SPORTIVE	
SETTEMBRE 2021 –	
2019-2020	
2016 –	
1995	Consulente per Lazio Football
1995	Consulente per Virtus Roma Pallacanestro
Ad agosto ha frequentato, come studente interno, il Dipartimento di Chirurgia Generale del St. George Hospital di Londra.	Staff medico di CONI- ISTITUTO DI MEDICINA DELLO SPORT
Dipartimento di Chirurgia del ginocchio ospedale "Morelli", Sondalo Direttore: M. Maggi	Consulente per ASD Gladiatori Roma
Ha frequentato il Dipartimento di Traumatologia presso il Policlinico A.	Consulente per Colleferro Rugby 1965

arthroscopic single-row and double-row suture anchor repair for rotator cuff tears: a randomized controlled trial. Am J Sports Med. 2007 Aug;35(8):1254-60. doi: 10.1177/0363546507302218. Epub 2007 Jun 6. PMID: 17554104.

PREMI E RICONOSCIMENTI

- Migliori 14 lavori stranieri Global Perspectives Paper Session during the 2016 AAOS Annual Meeting, March 1-5 in Orlando, Florida, U.S.A. Orlando Paper Presentation: Long Head Of Biceps Management: Prospective Cohort Study Of High Versus Subpectoral Tenodesis

- John J. Joyce Award: First Place 2017 ISAKOS congress Shanghai

- Richard B. Caspari Award: First Place 2017 ISAKOS congress

Shanghai • 12th SECEC / ESSSE Research Grant 2018

- Attualmente appartiene ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio: SIOT, SIA, SIAGASCOT e SICSeG

- ISAKOS SHOULDER COMMITTEE

- SECEC RESEARCH COMMITTEE

- SECEC PROGRAM COMMITTEE

PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI RICERCA INTERNAZIONALI

APPARTENENZA AD ACCADEMIE DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO ED INCARICHI NELLE STESSE

2015 - 2019

Research and Development Committee SECEC ESSE

Dal 2020

Program Committee SECEC ESSE

Dal 2014

Shoulder Committee ISAKOS

Dal 2019

Vicepresidente Comitato Artroscopia SIAGASCOT

Dal 2020

Eventi regionali Cadaver Lab e webinar

Dal 2014 al 2018

Membro della SIA (Società Italiana Artroscopia) nel ruolo di "Presidente Faculty Innovazione Tecnologica della SIA"

- Vincitore del premio J. Hughston per l'anno 2008 come Autore del miglior articolo pubblicato nel 2007 sulla rivista American Journal of Sports Medicine: **Franceschi F, Ruzzini L, Longo UG, Martina FM, Zobel BB, Maffulli N, Denaro V.** Equivalent clinical results of

"Delegato Nazionale SIA per l'ESSKA"

Consigliere per due mandati della SIA

Dal 2014 al 2018 Dal 2014 al 2018

per "Patologia Osteo-Oncologica"

ATTIVITA' DI VALUTAZIONE NELL'AMBITO DI PROCEDURE DI SELEZIONE COMPETITIVE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Editorial Board Knee Surgery Sport Traumatology Arthroscopy Journal

KSSTA Associate Editor di Journal of Orthopaedics and

Traumatology. JORT

PARTECIPAZIONE AD EDITORIAL BOARD

Dal 2015 Dal 2014

REVISORE DI RIVISTE SCIENTIFICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

• Knee Surgery Sports Traumatology, Arthroscopy KSSTA Journal

• American Journal of Sport Medicine AJSM

• The Arthroscopy Journal

• Journal of Shoulder and Elbow surgery JSES

• Journal of Orthopaedics and Traumatology JORT

• Journal of Orthopaedic and Surgery Research JOSR

RELATORE CONGRESSI

(Sono stati segnalati solo i più rilevanti)

Socio ordinario delle società: SIOT, SIA, SIAGASCOT e SICSeG

Estero:

• ISAKOS 2011 Brazil ICL #3 Management of Bony Defects in Shoulder Instability Jon Sekiya, MD USA, Chair Eiji Itoi, MD, PhD JAPAN
Philippe Hardy, MD FRANCE Francesco Franceschi, MD, PhD ITALY

• ESSKA 2012 Geneva Free Paper: Partial thickness rotator cuff tears: Which surgical management? FP11-1098 Franceschi F. (Italy), Papalia R., Vasta S., Palumbo A., Maffulli N., Denaro V.

Membro supplente della Commissione esaminatrice dei concorsi di ammissione ai corsi di dottorato di ricerca – XXVIII ciclo anno 2013

- ESSKA 2012 Geneva Free Paper: Unstable shoulder: is a simultaneous arthroscopic Bankart remplissage repair an effective procedure to reduce re-dislocation rate? FP19-1094 Franceschi F. (Italy), Papalia R., Edoardo F., Del Buono A., Maffulli N., Denaro V.
- ESSKA 2012 Geneva Free Paper: Anteromedial portal versus transtibial drilling techniques in ACL reconstruction: What is the clinical and radiographic relevance? FP32-1460 Franceschi F. (Italy), Papalia R., Rizzello G., Del Buono A., Maffulli N., Denaro V.
- ESSKA 2012 Geneva ICL 14: ULS: Safe and efficient shoulder rehabilitation after surgery – Practical guidelines for surgeons : Challenges and pitfalls of postoperative management after shoulder surgery ICL23-4315 Franceschi F. (Italy)
- ESSKA 2012 Geneva ICL 14: ULS: Safe and efficient shoulder rehabilitation after surgery – Practical guidelines for surgeons : Shoulder instability: Conservative and postoperative treatment ICL23-4316 Franceschi F. (Italy)
- ESSKA 2012 Lunch workshop Karl storz: An algorithm for the treatment of bone loss in shoulder instability – The arthroscopic guide for the bone block transfer Chair: Franceschi F. (Italy)
- ISAKOS 2013 Toronto, Free Paper: Are Platelet Rich Plasma Injections Effective After Arthroscopic Rotator Cuff Tear Repair
- ISAKOS 2013 Toronto, Free Paper: Accelerated Rehabilitation After Rotator Cuff Repair : Does Double Row Repair Lower The Risk For Re-Tear?
- AAOS 2013 Chicago Unstable shoulder: is a simultaneous arthroscopic Bankart-remplissage repair an effective procedure to reduce re-dislocation rate?
- AAOS 2013 Chicago Accelerated Rehabilitation After Rotator Cuff Repair: Does Double Row Repair Lower The Risk For Re-Tear?
- ESSKA 2014 Amsterdam Free Paper: The management of the long head of the biceps in rotator cuff repair: Prospective cohort study of high versus subpectoral tenodesis Franceschi F. (Italy), Papalia R., Franceschetti E., Campi S., Palumbo A., Vasta S., Maffulli N., Denaro V.
- ESSKA 2014 Amsterdam Symposium: MRCT treatment? Arthroscopic transosseous suture as a technical option
- ESSKA 2014 Amsterdam SIGASCOT & SIA Symposium: How to treat cartilage lesion of shoulder, elbow, hip, knee, and ankle Chondral damage and treatment choices in shoulder
- ISAKOS 2015 Lyon, Free Paper Does Post-Operative PRP Injection Increase Healing Rate After Rotator Cuff Repair?
- AAOS 2015 New Orleans Paper Presentation:: Long Head Of Biceps Management: Prospective Cohort Study Of High Versus Subpectoral Tenodesis
- ESSKA 2016 Barcelona Paper Presentation:: Long Head Of Biceps Management: Prospective Cohort Study Of High Versus Subpectoral Tenodesis
- AAOS 2016 Orlando Paper Presentation:: Long Head Of Biceps Management: Prospective Cohort Study Of High Versus Subpectoral Tenodesis
- AAOS 2016 Global Perspectives Paper Session during the 2016 AAOS Annual Meeting, March 1-5 in Orlando, Florida, U.S.A. Orlando Paper Presentation:: Long Head Of Biceps Management: Prospective Cohort Study Of High Versus Subpectoral Tenodesis
- AAOS 2016 Orlando Paper Presentation: “Does the Release of Transverse Ligament Improve the Results of High Arthroscopic Tenodesis?”

- BARCELONA ESSKA Congress 2016 Presentation: Does the release of transverse ligament improve the results of high arthroscopic tenodesis?
- BARCELONA ESSKA Congress 2016. SIA – Italian Arthroscopy Society
- SHANGAI ISAKOS Congress 2017: Presentation Individual Shoulder Anatomy and Degenerative Rotator Cuff Tear (Rct): Comparison of Radiographic Parameters of 800 Patients with Rct and 800 Non-Affected
- SHANGAI ISAKOS Congress 2017: The Management of the Long Head of the Biceps in Rotator Cuff Repair: Prospective Cohort Study of High Versus Subpectoral Tenodesis
- AAOS Annual meeting San Diego 2017: Presentation Individual Shoulder Anatomy and Degenerative Rotator Cuff Tear: Comparison of Radiographic Parameters of 800 Patients with RCT and 800 Non-affected
- GLASGOW 2018 ESSKA: Presentation: Revision rotator cuff repair
Moderation: Franceschi F. (Italy), Senekovic V. (Slovenia)
- GLASGOW 2018 ESSKA: Presentation: Does Lateral Acromionplasty reduce the retear rate after rotator cuff repair?
Palumbo A. (Italy), Franceschetti E., Baldari A., Paciotti M., Papalia R., Maffulli N., Rosa M., Franceschi F.
- GLASGOW 2018 ESSKA: Presentation: SIA – Italian Arthroscopy Society Franceschi F. (Italy)
- GLASGOW 2018 ESSKA: Presentation: The Role of the Subscapularis tendon Reattachment in Reverse Total Shoulder Arthroplasty Franceschetti E. (Italy), Palumbo A., Giovannetti de Sanctis E., Paciotti M., Papalia R., Maffulli N., Franceschi F.
- 2019 Lisbon Shoulder Master Course: Presentation RSA: Constrain the Joint Franceschi • 2019 Lisbon Shoulder Master Course: Presentation RSA: I Prefer metal Franceschi • 2019 Lisbon Shoulder Master Course: One Stage Revision Franceschi
- 2019 ISAKOS Biennial Congress: The Lateral Shoulder Angle, Its Utilization, and How It Relates to Rotator Cuff
- 2019 ISAKOS Biennial Congress: Failed Rotator Cuff Repair: Is Replacement the Best Choice?
- ISAKOS WEBINAR 2021 Title: Bony Defect in Shoulder Instability: Open and Arthroscopic Solutions
Presentation: Arthroscopic Latarjet with Buttons Fixation: Why I Prefer
- 19th ESSKA CONGRESS 2021: Remplissage

ATTIVITA' DIDATTICA

Dal A.A. 1995/1996 al A.A.
1998/1999

Italia:

• DAL 2000 ANNUALMENTE RELATORE E MODERATORE AI CONGRESSI SIOT, SIGASCOT, ALOTO, SOTIMI e SICSeG

Attività di assistenza alla didattica nell'ambito dell'insegnamento di Malattie dell'Apparato locomotore, per il Diploma Universitario per Infermiere.

Presso Università Campus Bio-Medico di Roma:

*Pagina 9 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

Dal A.A. 1998/1999 al A.A. 2002/2003

Attività di assistenza alla didattica nell'ambito dell'insegnamento di Ortopedia, per il Corso di Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia;

A.A. 2003/2004

Docente di Tecniche artroscopiche I, per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.

A.A. 2003/2004

Docente di attività didattiche integrative di Ortopedia, nell'ambito del Corso integrato di Reumatologia e Malattie dell'Apparato locomotore, per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia;

Dal A.A. 2004/2005 al A.A. 2010/2011

Docente di Tecniche artroscopiche I e di Ortopedia e Traumatologia IV, per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.

Dal A.A. 2004/2005 al A.A. 2011/2012

Docente di attività didattiche integrative di Ortopedia, nell'ambito del Corso integrato di Reumatologia e Malattie dell'Apparato locomotore, per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia;

Dal A.A. 2011/2012 al A.A. 2016/2017

Dal A.A. 2011/2012 al A.A. 2012/2013

Docente di Tecniche artroscopiche e di Patologia e Traumatologia del Ginocchio, per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2013/2014

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2016/2017

A.A. 2012/2013

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore, nell'ambito del Corso Integrato di Infermieristica clinica delle disabilità, per il Corso di Laurea in Infermieristica;

Dal A.A. 2013/2014 al A.A. 2014/2015

Docente di attività didattiche integrative nell'ambito dell'insegnamento di Ortopedia, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2019/2020

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'apparato digerente;

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore, nell'ambito del Corso Integrato di Infermieristica Clinica delle Disabilità, per il Corso di Laurea in Infermieristica;

Docente di attività didattiche integrative nell'ambito dell'insegnamento di Ortopedia, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2017/2018

Docente di attività didattiche integrative di Ortopedia, nell'ambito

del Corso integrato di Malattie dell'Apparato locomotore e del Tirocinio Professionalizzante, per il Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia; dell'Apparato locomotore (Ambito Emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia;

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione e Terapia intensiva; Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso) e Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Urologia;

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia plastica, ricostruttiva ed estetica; Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore, Malattie dell'apparato locomotore (Ambito clinico) e Malattie Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica;

*Pagina 10 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2015/2016 e dal A.A. 2018/2019 al A.A. 2019/2020

5 Aprile 2013

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2013/2014

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2016/2017

22 Aprile 2016

Dal A.A. 2012/2013 al A.A. 2015/2016 e dal A.A. 2017/2018 al A.A. 2019/2020

21 Febbraio 2020

Dal A.A. 2013/2014 al A.A. 2017/2018

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Medicina Interna;

Dal 2012/2013 al A.A. 2014/2015 e dal A.A. 2016/2017 al A.A. 2019/2020

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Geriatria;

Dal 2012/2013 al A.A. 2014/2015 e dal A.A. 2016/2017 al A.A. 2019/2020

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica.

Novembre 2017

2020 – 2021

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso), per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale;

2020 - 2021

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito emergenza e pronto soccorso) e Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia;

DIREZIONE SCIENTIFICA e/o COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Docente di Malattie dell'Apparato locomotore (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa;

27 Marzo 2010

Docente del Master universitario di II livello in "Traumatologia dello sport" I edizione **Altre Strutture:**

22 gennaio 2011

Docente del Master di I livello "Trattamento rieducativo e riabilitativo del pavimento pelvico", Università Unicamillus

24 Gennaio 2013

Docente del Master di I livello "Osteopatia e terapia integrata", Università Unicamillus

protesica della spalla" ROME SHOULDER COURSE, I edizione

ROME SHOULDER COURSE "REVISION AND DIFFICULT CASES"

Direttore Scientifico del Corso "Il difetto osseo nella spalla instabile.

La riabilitazione", I edizione Direttore Scientifico del Corso

"Artroscopia ed Innovazione", I edizione

Il edizione Consulente scientifico per AIFA nella valutazione clinica

della specialità medicinale SPHEROX

Direttore Scientifico del Corso di Perfezionamento Universitario in
"Artroscopia d'anca", I edizione

Direttore Scientifico del Corso "Progressi nelle osteotomie tibiali e
femorali e nelle protesi monocompartimentali di ginocchio"

Direttore Scientifico del Corso "Nuove tendenze nella chirurgica

*Pagina 11 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

CONSULENZE

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI PEER REVIEWED

1. Valeriani M., Restuccia D., Di Lazzaro V., **Franceschi F.**, Fabbri C. and Tonali P. Central nervous system modifications in patients with lesion of the anterior cruciate ligament of the knee. *J. Neurosurg.* 1996 Oct;119 (Pt 5):1751-62. doi: 10.1093/brain/119.5.1751. PMID: 8931595

2. Valeriani M., Restuccia D., Di Lazzaro V., **Franceschi F.**, Fabbri C. and Tonali P. Clinical and neurophysiological abnormalities before and after reconstruction of the anterior cruciate ligament of the knee. *Acta Neurologica Scandinavica* PMID: 10348160 DOI: 10.1111/j.1600-0404.1999.tb00680.x

3. Isidori A., **Franceschi F.**, Latini M., Romanelli F. Il sistema endocrino nel climaterio maschile. *Medicina estetica Editrice Salus Internazionale*

4. Fabbri A., Giannini D., Aversa A., De Martino M.U., **Franceschi F.**, Isidori A. Body-fat distribution and responsiveness of the pituitary-adrenal axis to corticotropin-releasing hormone stimulation in sedentary and exercising women. *Journal of endocrinological investigation* 22:377-385, 1999 doi: 10.1007/BF03343576

5. Conte D. Romanelli F., Fillo S., Guidetti L., Isidori A., **Franceschi F.**, Latini M., Di Luigi Aspirin inhibits androgen response to chorionic gonadotropin in humans. *American Journal of Physiology* 1999Dec.; 277 (6pt1) PMID: 10600792 DOI: 10.1152/ajpendo.1999.277.6.E1032

6. **F. Franceschi**, G. Rizzello, R. Cataldo, V. Denaro. Comparison of morphine and ropivacain following knee arthroscopy. *Arthroscopy.* 2001 May;17(5):477-80. PMID: 11337713 DOI: 10.1053/jars.2001.19684

7. **F. Franceschi**, G. Rizzello, M.V. Maffey, R. Papalia, V. Denaro. Arthroscopic ganglion cyst excision in the anterolateral aspect of the knee. *Arthroscopy.* 2003 Apr; 19 (4) PMID: 12671607, DOI: 10.1053/jars.2003.50121

8. **Franceschi F.**, Marinozzi A, Rizzello G, Papalia R, Rojas M, Denaro V. Computed tomography-guided and arthroscopically controlled en bloc retrograde resection of a juxta articular osteoid osteoma of the tibial plateau. *Arthroscopy.* 2005 Mar;21(3):351-9. doi: 10.1016/j.arthro.2004.10.004. PMID: 15756191.

9. **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, R. Papalia G. Rizzello, V. Denaro. To detach the long head of the biceps tendon after tenodesis or not: Outcome analysis at the 4-year follow-up of two different techniques. *International Orthopaedics.* 2007;31(4):537-45. PMID: 16947053 PMID: PMC2267623 DOI: 10.1007/s00264-006-0206-8

10. **F. Franceschi**, A. Marinozzi, R. Papalia, UG Longo, G. Gualdi, E. Denaro. Intra- and juxta articular osteoid osteoma: a diagnostic challenge : Misdiagnosis and successful treatment: a report of four cases. *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery.* 2006;126(10):660-7. PMID: 16927097 DOI: 10.1007/s00402-006-0203-9

11. **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, P. Simoni, B. Zobel, V. Denaro. Bilateral complete discoid medial meniscus combined with posterior cyst formation. *Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy.* 2007;15(3):266-8. PMID: 16917782 DOI:

- 12. F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, F. Leonardi, M. Rojas, G. complete discoid medial meniscus: how many cases? Associated Gualdi, V. Denaro. Dislocation of an enlarged fabella as uncommon pathologies? : Reply to the comments by N. Heybeli Knee Surgery cause of knee pain A case report. The Knee. 2007;14(4):330-2. Sports Traumatology Arthroscopy. 2007;15(8):1062; author reply PMID: 1749088, DOI: 10.1016/j.knee.2007.03.007
- 13. F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, V. Denaro. Bilateral

*Pagina 12 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

PMID: 17530225, DOI: 10.1007/s00167-007-0355-3

14. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, V. Denaro Arthroscopic management of calcific tendinitis of the subscapularis tendon. Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy. 2007;15(12):1482-5. doi: 10.1007/s00167-007-0340-x. Epub 2007 May 12

15. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, V. Denaro. Isolated tuberculosis of the patellar tendon: A case report. Journal of Bone and Joint Surgery - British Volume 2007;89(11):1525-6 PMID: 17998195, DOI: 10.1302/0301-620X.89B11.19624

16. F. Franceschi, L. Ruzzini, UG Longo F.M. Martina, B.B. Zobel, N. Maffulli, V. Denaro. Equivalent Clinical Results of Arthroscopic Single-Row and Double-Row Suture Anchor Repair for Rotator Cuff Tears: A Randomized Controlled Trial American Journal of Sports Medicine. 2007;35(8):1254-60. PMID: 17554104, DOI: 10.1177/0363546507302218

17. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, N. Maffulli, V. Denaro. No advantages in repairing a Type II SLAP lesion when associated with a rotator cuff tear in patients over 50. A randomized control trial. American Journal of Sports Medicine 2008;36(2):247-53 PMID: 17940144, DOI: 10.1177/0363546507308194

18. UG Longo, **F. Franceschi**, L. Ruzzini, C. Rabitti S. Morini, N. Maffulli, V. Denaro. Histopathology of the supraspinatus tendon in rotator cuff tears. American Journal of Sports Medicine 2008;36(3):533-8. PMID: 18006676, DOI: 10.1177/0363546507308549

19. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, A. Marinozzi, R. Papalia, V. Denaro. En bloc retrograde resection of an osteoid osteoma of the patella using ct under arthroscopic control. Journal of Knee Surgery 2008 Apr; 21 (2): 136-40. PMID: 1850006, DOI: 10.1055/s0030-1247808

20. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, N. Maffulli, V. Denaro. Reconstruction of chronic rupture of quadriceps tendon with free semitendinosus tendon graft and suture anchors. Techniques in Knee Surgery 2008;7(1):31-33.

21. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, S. Morini, F. Battistoni, G. Dicuonzo, N. Maffulli, V. Denaro. Circulating substance P levels and shoulder joint contracture after arthroscopic repair of the rotator cuff. British Journal of Sports Medicine 2008 Mar 4; PMID: 18308870, DOI: 10.1136/bjism.2007.040931

22. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, N. Maffulli, V. Denaro. The Roman bridge: a "double pulley - suture bridges" technique for rotator cuff repair. BMC Musculoskeletal Disorders 2007;8(1):123 PMID: 18088422PMCID: PMC2235854, DOI: 10.1186/1471-2474-8-123

23. UG Longo, **F. Franceschi**, L. Ruzzini, C. Rabitti, S. Morini, N. Maffulli, F. Forriol, V. Denaro. Light microscopic histology of supraspinatus tendon ruptures. Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy. 2007 Nov;15(11):1390-4 PMID: 17721701, DOI: 10.1007/s00167-007-0395-8

24. G.Rizzello, **F.Franceschi**, MC.Meloni, E.Cristi, SA. Barnaba, Rabitti C., V. Denaro. Para articular osteochondroma of the knee. *Arthroscopy*.2007Aug23(8):910.e1-4 PMID: 17681220, DOI: 10.1016/j.arthro.2006.05.030

25. **F.Franceschi**, R.Papalia, A. Di Martino, G. Rizzello, R. Allaire, V. Denaro. A new harvest site for bone graft in anterior cruciate ligament revision surgery. *Arthroscopy* 2007 May; 23 (5): 558. e1-4 PMID: 17478290, DOI: 10.1016/j.arthro.2006.07.054

26 UG Longo, **F. Franceschi**, L. Ruzzini, C. Rabitti, S. Morini, N. Maffulli, V. Denaro. Characteristics at Haematoxylin and Eosin staining of ruptures of the long head of the biceps

tendon. *British Journal of Sports Medicine* 2007 Dec 10 PMID: 18070808, DOI: 10.1136/bjism.2007.039016

27. F. Cerza, **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, N. Maffulli, V. Denaro. Retrograde drilling under arthroscopic control for osteochondritis dissecans (grade I) of the knee. A technical note. *Arthroscopy and Joint Surgery* 2007; 3(4):5-9

28. **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, R. Papalia, N. Maffulli, V. Denaro. Quadriceps tendon-patellar bone autograft for anterior cruciate ligament reconstruction: a technical note. *Bulletin of the Hospital for the Joint Diseases* 2008; 66 (2): 120-23 PMID: 18537777

29. **Franceschi F**, Longo UG, Ruzzini L, Marinozzi A, Rizzello G, Papalia R, Denaro V. En-bloc retrograde resection of an osteoid osteoma of the patella using computed tomography under arthroscopic control. *J Knee Surg.* 2008 Apr;21(2):136-40. PMID: 18500065, DOI: 10.1055/s0030-1247808

30. N. Maffulli, UG Longo, **F. Franceschi**, C. Rabitti, V. Denaro Movin and Bonar scores assess the same characteristics of tendon pathology. *Clinical Orthopedics and Related Research* 2008 Jul;466(7):1605-11. Epub 2008 Apr 25 PMID: 18437501 PMCID: PMC2505245, DOI: 10.1007/s11999-008-0261-0

31. **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, N. Maffulli, V. Denaro. Soft tissue tenodesis of the long head of the biceps tendon associated to the Roman Bridge repair. *BMC Musculoskeletal Disorders* 2008;4(9):78; PMID: 18533031, DOI: 10.1186/1471-2474-9-78

32. UG Longo, **F. Franceschi**, M. Loppini, N. Maffulli, V. Denaro. Rating systems for evaluation of the elbow. *British Medical Bulletin.* 2008 Jun 6. doi: 10.1093/bmb/ldn023. , PMID: 18539627

33. **Franceschi F**, Longo UG, Ruzzini L, Rizzello G, Maffulli N, Denaro V. Soft tissue tenodesis of the long head of the biceps tendon associated to the Roman Bridge repair. *BMC Musculoskelet Disord.* 2008 Jun 4;9:78. Review. PMID: 18533031, PMCID: PMC2442600, DOI: 10.1186/1471-2474-9-78

34. **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, G. Rizzello, N. Maffulli, V. Denaro. Arthroscopic salvage of failed arthroscopic Bankart repair. A prospective study with a minimum follow up of 4 years. *American Journal of Sports Medicine* 2008 Jul; 36 (7): 1330-6. PMID: 18375787, DOI: 10.1177/0363546508314403

35. **Franceschi F**, Longo UG, Ruzzini L, Marinozzi A, Maffulli N, Denaro V. Simultaneous arthroscopic implantation of autologous chondrocytes and high tibial osteotomy for tibial chondral defects in the varus knee. *Knee.* 2008 Aug;15(4):309-13. Epub 2008 Jun 9. PMID: 18541430, DOI: 10.1016/j.knee.2008.04.007

36. F. Franceschi, UG Longo, L. Ruzzini, A. Marinozzi, N. Maffulli, V. Denaro. Simultaneous arthroscopic autologous chondrocytes implantation and high tibial osteotomy in varus knees. *The Knee*. 2008 Aug; 15(4):309-13. Epub 2008 Jun 9. PMID: 18541430, DOI: 10.1016/j.knee.2008.04.007

37. Longo UG, **Franceschi F**, Ruzzini L, Rabitti C, Maffulli N, Denaro V. Foreign-body giant-cell reaction at the donor site after autologous osteochondral transplant for cartilaginous lesion. A case report. *J Bone Joint Surg Am*. 2009 Apr;91(4):945-9. PMID: 19339580, DOI: 10.2106/JBJS.H.00224

38. Rizzello G, **Franceschi F**, Longo UG, Ruzzini L, Meloni MC, Spiezia F, Papalia R, Denaro V. Arthroscopic management of calcific tendinopathy of the shoulder—do we need to remove all the deposit? *Bull NYU Hosp Jt Dis*. 2009;67(4):330-3. PMID: 20001933

39. G. Rizzello, **F. Franceschi**, UG Longo, L. Ruzzini, M.C. Meloni, F. Spiezia, R. Papalia, V.

*Pagina 14 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

Denaro. Arthroscopic management of calcific tendinopathy of the shoulder: do we need to remove all the deposit? *Bulletin of the Hospital for the Joint Diseases* 2009;67(4):330-3, PMID: 20001933

40. Rizzello G, Longo UG, **Franceschi F**, Martinelli N, Meloni MC, Quadrini R, Denaro V. Compression neuropathy of the motor fibers of the median nerve at wrist level. *J Chin Med Assoc*. 2009 May;72(5):268-70. PMID: 19467951, DOI: 10.1016/s1726-4901(09)70068-1

41. Denaro V, Ruzzini L, Longo UG, **Franceschi F**, De Paola B, Cittadini A, Maffulli N, Sgambato A. Effect of dihydrotestosterone on cultured human tenocytes from intact supraspinatus tendon. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc*. 2010 Jul;18(7):971-6. Epub 2009 Oct 27. PMID: 19467951, DOI: 10.1016/s1726-4901(09)70068-1

42. Longo UG, Fazio V, Poeta ML, Rabitti C, **Franceschi F**, Maffulli N, Denaro V. Bilateral consecutive rupture of the quadriceps tendon in a man with BstUI polymorphism of the COL5A1 gene. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc*. 2010 Apr;18(4):514-8. Epub 2009 Dec 3. PMID: 21328072, DOI: 10.1007/s00167-011-1408-1

43. Maffulli N, **Franceschi F**, Longo UG, Ruzzini L, Denaro V. Clinical evidence for suture anchor repair of rotator cuff tears does add up: some just do not want to see it. *Arthroscopy*. 2010 Dec;26(12):1568-9; author reply 1569-70 PMID: 21112475, DOI: 10.1016/j.arthro.2010.10.006

45. Longo UG, **Franceschi F**, Spiezia F, Marinozzi A, Maffulli N, Denaro V. The low-profile Roman bridge technique for knotless double-row repair of the rotator cuff. *Arch Orthop Trauma Surg*. 2011 Mar;131(3):357-61. Epub 2010 Nov 10. PMID: 21063885, DOI: 10.1007/s00402-010-1203-3

46. **Franceschi F**, Papalia R, Del Buono A, Vasta S, Maffulli N, Denaro V. Glenohumeral osteoarthritis after arthroscopic bankart repair for anterior instability. *Am J Sports Med*. 2011 Aug;39(8):1653-9. Epub 2011 May 4. PMID: 21543624, DOI: 10.1177/0363546511404207

47. Longo UG, Fazio VM, Poeta ML, Rabitti C, **Franceschi F**, Maffulli N, Denaro V. Bilateral consecutive rupture of the quadriceps tendon in a man with BstUI polymorphism of the COL5A1 gene : Reply to the letter by R. Dalgleish. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc*. 2011 Aug;19(8):1404-5. Epub 2011 May 11. PMID: 21328072

48. **Franceschi F**, Papalia R, Del Buono A, Maffulli N, Denaro V. (2011). Repair of partial tears of the rotator cuff. . *Sports Medicine And Arthroscopy Review*, vol. 19, p. 401-408 PMID: 22089290, DOI: 10.1097/JSA.0b013e3182393fa1

49. Franceschi F, Papalia R, Palumbo A, Vasta S, Maffulli N, Denaro V (2011). Management of postoperative shoulder stiffness. *Sports Medicine And Arthroscopy Review*, vol. 19, p. 420-427, ISSN: 1062-8592 PMID: 22089292, DOI: 10.1097/JSA.0b013e3182393e06

50. Franceschi F, Papalia R, Del Buono A, Vasta S, Maffulli N, Denaro V (2011). Glenohumeral osteoarthritis after arthroscopic Bankart repair for anterior instability. *The American Journal Of Sports Medicine*, vol. 39, p. 1653-1659 PMID: 21543624. DOI: 10.1177/0363546511404207

51. Papalia R, Franceschi F, Del Buono A, Zampogna B, Maffulli N, Denaro V (2011). Double row repair: is it worth the hassle?. *Sports Medicine And Arthroscopy Review*, vol. 19, p. 342-347 PMID: 22089283, DOI: 10.1097/JSA.0b013e3182394215

52. Papalia R, Franceschi F, Vasta S, Gallo A, Maffulli N, Denaro V. (2012). Shoulder stiffness and rotator cuff repair. *British Medical Bulletin* Jan 18. doi: 10.1093/bmb/lds006 .PMID: 22334282

53. Di Martino A, Franceschi F, Papalia R, Marini M, Prossomariti G, Maffulli N, Denaro V. (2012). Increased bone mineral density in the non-resurfaced patella after total knee arthroplasty: a clinical and densitometric study. *Surgeon*, vol. 10, p. 20-24 PMID: 22233553,

*Pagina 15 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

DOI: 10.1016/j.surge.2011.01.001

54. Papalia R, Del Buono A, Franceschi F, Marinozzi A, Maffulli N, Denaro V. (2012). Femoroacetabular impingement syndrome management: arthroscopy or open surgery?. *International Orthopaedics*, vol. 36, p. 903-914 PMID: 22190060, DOI: 10.1007/s00264-011-1443-z

55. Del Buono A, Franceschi F, Palumbo A, Denaro V, Maffulli N (2012). Diagnosis and management of olecranon bursitis. *Surgeon*, vol. 10, p. 297-300 PMID: 22503398, DOI: 10.1016/j.surge.2012.02.002

56. Papalia R, Franceschi F, Zampogna B, D'Adamio S, Maffulli N, Denaro V. Augmentation techniques for rotator cuff repair. *Br Med Bull.* 2012 Oct 18 doi: 10.1093/bmb/lds029. , PMID: 23080417

57. Franceschi F, Papalia R, Rizzello G, Franceschetti E, Del Buono A, Panasci M, Maffulli N, Denaro V. Remplissage repair--new frontiers in the prevention of recurrent shoulder instability: a 2-year follow-up comparative study. *Am J Sports Med.* 2012 Nov;40(11):2462-9 PMID: 22984130, DOI: 10.1177/0363546512458572

58. Franceschi F, Papalia R, Vasta S, Leonardi F, Maffulli N, Denaro V. Surgical management of irreparable rotator cuff tears. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2012 Dec 2, PMID: 23212188, DOI: 10.1007/s00167-012-2317-7

59. Papalia R, Franceschi F, Zampogna B, Tecame A, Maffulli N, Denaro V. Surgical management of partial tears of the anterior cruciate ligament. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2012 Dec 23. PMID: 23263259, DOI: 10.1007/s00167-012-2339-1

60. Papalia R, Vasta S, Franceschi F, D'Adamio S, Maffulli N, Denaro V. Meniscal root tears: from basic science to ultimate surgery. *Br Med Bull.* 2013 Jan 31 PMID: 23377537, DOI: 10.1093/bmb/ldt002

61. Papalia R, Franceschi F, Diaz Balzani L, D'Adamio S, Maffulli N, Denaro V. Scaffolds for partial meniscal replacement: an updated systematic review. *Br Med Bull.* 2013;107:19-40 PMID: 2345720, DOI: 10.1093/bmb/ldt007

62. Franceschi F, Papalia R, Del Buono A, Vasta S, Costa V, Maffulli N, Denaro V. Articular sided rotator cuff tears: which is the best repair? A three-year prospective randomised controlled trial. *Int Orthop.* 2013 Aug;37(8):1487-93 PMID: 23580030 DOI: 10.1007/s00264-013-1882-9

63. Franceschi F, Papalia R, Del Buono A, Zampogna B, Diaz Balzani L, Maffulli N, Denaro V. Two-stage procedure in anterior cruciate ligament revision surgery: a five-year follow-up prospective study. *Int Orthop.* 2013 Jul;37(7):1369-74. PMID: 23624910 DOI: 10.1007/s00264-013-1886-5

64. Franceschi F, Papalia R, Rizzello G, Del Buono A, Maffulli N, Denaro V. Anteromedial portal versus transtibial drilling techniques in anterior cruciate ligament reconstruction: any clinical relevance? A retrospective comparative study. *Arthroscopy.* 2013 Aug;29(8):1330-7. PMID: 23906273, DOI: 10.1016/j.arthro.2013.05.020

65. Papalia R, Moro L, Franceschi F, Albo E, D'Adamio S, Di Martino A, Vadalà G, Faldini C, Denaro V. Endothelial dysfunction and tendinopathy: how far have we come? *Musculoskelet Surg.* 2013 Dec;97(3):199-209. PMID: 23907599, DOI: 10.1007/s12306-013-0295-7

66. Papalia R, Zampogna B, Franceschi F, Torre G, Maffulli N, Denaro V. Tourniquet in knee surgery. *Br Med Bull.* 2014 May 17. PMID: 30822788, DOI: 10.1055/s-0039-1681035

67. Papalia R, Franceschi F, Diaz Balzani L, D'Adamio S, Denaro V, Maffulli N. The Arthroscopic Treatment of Shoulder Instability: Bioabsorbable and Standard Metallic Anchors Produce Equivalent Clinical Results. *Arthroscopy.* 2014 Sep;30(9):1173-1183 PMID: 24933591,

*Pagina 16 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

DOI: 10.1016/j.arthro.2014.03.030

68. Papalia R, Franceschi F, Tecame A, D'Adamio S, Maffulli N, Denaro V. Anterior cruciate ligament reconstruction and return to sport activity: postural control as the key to success. *Int Orthop.* 2014 Sep 6 PMID: 25192689, DOI: 10.1007/s00264-014-2513-9

69. Franceschi F, Papalia R, Paciotti M, Franceschetti E, Di Martino A, Maffulli N, Denaro V. Obesity as a risk factor for tendinopathy: a systematic review. *Int J Endocrinol.* 2014; PMID: 2521483, DOI: 10.1155/2014/670262

70. Franceschi F, Papalia R, Franceschetti E, Paciotti M, Maffulli N, Denaro V. Platelet-rich plasma injections for chronic plantar fasciopathy: a systematic review. *Br Med Bull.* 2014 Sep 19. doi: 10.1093/bmb/ldu025. PMID: 25239050

71. Papalia R, Franceschi F, D'Adamio S, Balzani LD, Maffulli N, Denaro V. Hamstring Tendon Regeneration After Harvest for Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: A Systematic Review. *Arthroscopy.* 2014 Dec 31 PMID: 25557918, DOI: 10.1016/j.arthro.2014.11.015

72. Zini R, Panasci M, Papalia R, Franceschi F, Vasta S, Denaro V. Rectus Femoris Tendon Calcification: Arthroscopic Excision in 6 Top Amateur Athletes. *Orthop J Sports Med.* 2014 Dec 12;2(12) PMID: 26535288, DOI: 10.1177/2325967114561585

73. Franceschi F, Franceschetti E, Torre G, Papalia R, Samuelsson K, Karlsson J, Denaro V. Tibiotalocalcaneal arthrodesis using an intramedullary nail: a systematic review. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2015 Feb 26 PMID: 25715850, DOI: 10.1007/s00167-015-3548-1

74. Franceschi F, Franceschetti E, Torre G, Papalia R, Samuelsson K, Karlsson J, Denaro V. Tibiotalocalcaneal arthrodesis using an intramedullary nail: a systematic review. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2016 Apr;24(4):1316-25. doi: 10.1007/s00167-015-3548-1. Epub 2015 Feb 26. PMID: 25715850

75. Franceschi F, Franceschetti E, Paciotti M, Cancilleri F, Maffulli N, Denaro V. Volar locking

plates versus K-wire/pin fixation for the treatment of distal radial fractures: a systematic review and quantitative synthesis. *Br Med Bull.* 2015 Apr 26 PMID: 25918348, DOI: 10.1093/bmb/ldv015

76. Franceschi F, Papalia R, Franceschetti E, Palumbo A, Del Buono A, Paciotti M, Maffulli N, Denaro V. Double-Row Repair Lowers the Retear Risk After Accelerated Rehabilitation. *Am J Sports Med.* 2016 Apr;44(4):948-56 PMID: 26797698, DOI: 10.1177/0363546515623031

77. Oliva F, Piccirilli E, Bossa M, Via AG, Colombo A, Chillemi C, Gasparre G, Pellicciari L, Franceschetti E, Rugiero C, Scialdoni A, Vittadini F, Brancaccio P, Creta D, Buono AD, Garofalo R, Franceschi F, Frizziero A, Mahmoud A, Merolla G, Nicoletti S, Spoliti M, Osti L, Padulo J, Portinaro N, Tajana G, Castagna A, Foti C, Masiero S, Porcellini G, Tarantino U, Maffulli N. I.S.Mu.L.T - Rotator Cuff Tears Guidelines. *Muscles Ligaments Tendons J.* 2016 Feb 13;5(4):227-63. doi: 10.11138/mltj/2015.5.4.227. eCollection 2015 Oct-Dec.PMID: 26958532

78. Franceschi F, Franceschetti E, Paciotti M, Torre G, Samuelsson K, Papalia R, Karlsson J, Denaro V. Surgical management of osteonecrosis of the humeral head: a systematic review. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2016 May 19. PMID: 27198139, DOI: 10.1007/s00167-016-4169-z

79. Franceschi F, Franceschetti E, Paciotti M, Torre G, Samuelsson K, Papalia R, Karlsson J, Denaro V. Surgical management of osteonecrosis of the humeral head: a systematic review. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2017 Oct;25(10):3270-3278. doi: 10.1007/s00167-016-4169-z. Epub 2016 May 19.PMID: 27198139

80. Franceschetti E, Torre G, Palumbo A, Papalia R, Karlsson J, Ayeni OR, Samuelsson K, Franceschi F. No difference between cemented and cementless total knee arthroplasty in young patients: a review of the evidence. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2017 Jun;25(6):1749-1756. doi: 10.1007/s00167-017-4519-5. Epub 2017 Mar 22.PMID: 28332044

*Pagina 17 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*

81. Bugelli G, Ascione F, Cazzella N, Franceschetti E, Franceschi F, Dell'Osso G, Svantesson E, Samuelsson K, Giannotti S. Pseudo-patella baja: a minor yet frequent complication of total knee arthroplasty. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2018 Jun;26(6):1831-1837. doi: 10.1007/s00167-017-4828-8. Epub 2017 Dec 23.PMID: 29273898

82. Svantesson E, Hamrin Senorski E, Baldari A, Ayeni OR, Engebretsen L, Franceschi F, Karlsson J, Samuelsson K. Factors associated with additional anterior cruciate ligament reconstruction and register comparison: a systematic review on the Scandinavian knee ligament registers. *Br J Sports Med.* 2019 Apr;53(7):418-425. doi: 10.1136/bjsports-2017-098192. Epub 2018 Jul 17. PMID: 30018121.

83. Franceschetti E, de Sanctis EG, Ranieri R, Palumbo A, Paciotti M, Franceschi F. The role of the subscapularis tendon in a lateralized reverse total shoulder arthroplasty: repair versus nonrepair. *Int Orthop.* 2019 Nov;43(11):2579-2586. doi: 10.1007/s00264-018-4275-2. Epub 2019 Jan 5.PMID: 30612172

84. Hamrin Senorski E, Svantesson E, Baldari A, Ayeni OR, Engebretsen L, Franceschi F, Karlsson J, Samuelsson K. Factors that affect patient reported outcome after anterior cruciate ligament reconstruction-a systematic review of the Scandinavian knee ligament registers. *Br J Sports Med.* 2019 Apr;53(7):410-417. doi: 10.1136/bjsports-2017-098191. Epub 2018 Jul 20. PMID: 30030283.

86. Zardi EM, Franceschetti E, Giorgi C, Palumbo A, Franceschi F. Reliability of quantitative point shear-wave ultrasound elastography on vastus medialis muscle and quadriceps and patellar tendons. *Med Ultrason.* 2019 Feb 17;21(1):50-55. doi: 10.11152/mu-1712.PMID: 30779831

87. Zardi EM, Franceschetti E, Giorgi C, Palumbo A, Franceschi F. Accuracy and performance

of a new handheld ultrasound machine with wireless system. Sci Rep. 2019 Oct 10;9(1):14599. doi: 10.1038/s41598-019-51160-6.PMID: 31601957

88. Franceschetti E, Ranieri R, Giovanetti de Sanctis E, Palumbo A, **Franceschi F.** Clinical results of bony increased-offset reverse shoulder arthroplasty (BIO-RSA) associated with an onlay 145° curved stem in patients with cuff tear arthropathy: a comparative study. J Shoulder Elbow Surg. 2020 Jan;29(1):58-67. doi: 10.1016/j.jse.2019.05.023. Epub 2019 Aug 7.PMID: 31401130

89. Samama CM, Laporte S, Rosencher N, Girard P, Llau J, Mouret P, Fisher W, Martínez Martín J, Duverger D, Deygas B, Presles E, Cucherat M, Mismetti P; PRONOMOS Investigators. Rivaroxaban or Enoxaparin in Nonmajor Orthopedic Surgery. N Engl J Med. 2020 May 14;382(20):1916-1925. doi: 10.1056/NEJMoa1913808. Epub 2020 Mar 29. PMID: 32223113. (Attività di Collaborazione)

90. Franceschi F, Franceschetti E. Response to Werthel et al regarding: "Clinical results of bony increased-offset reverse shoulder arthroplasty (BIO-RSA) associated with an onlay 145° curved stem in patients with cuff tear arthropathy: a comparative study". J Shoulder Elbow Surg. 2020 Apr;29(4):e133-e134. doi: 10.1016/j.jse.2019.11.033.PMID: 32197773

91. Franceschetti E, Giovannetti de Sanctis E, Palumbo A, Paciotti M, La Verde L, Maffulli N, **Franceschi F.** The management of the long head of the biceps in rotator cuff repair: A comparative study of high vs. subpectoral tenodesis. J Sport Health Sci. 2020 Aug 11:S2095-2546(20)30102-2. doi: 10.1016/j.jshs.2020.08.004. Online ahead of print.PMID: 32791203

92. Franceschetti E, Palumbo A, Baldari A, De Angelis D'Ossat G, Paciotti M, Papapietro N, Marinozzi A, **Franceschi F.** Clinical results of humeral stem lateralization in reverse shoulder arthroplasty: Comparative study of 145° onlay curved stem vs 155° inlay straight stem Seminars in Arthroplasty JSES September 2020

93. Franceschetti E, Giovannetti de Sanctis E, Palumbo A, Ranieri R, Casti P, Mencattini A, Maffulli N, **Franceschi F.** Lateral Acromioplasty Has a Positive Impact on Rotator Cuff Repair

10.1016/j.ultrasmedbio.2020.07.033. Epub 2020 Aug 28.PMID: 32863064

95. Pradelli L, Sinigaglia T, Migliore A, Checchia GA, **Franceschi F**, Frediani B, Iannone F, Romanini E. Non-Surgical Treatment of Knee Osteoarthritis: Multidisciplinary Italian Consensus on Best Practice. *Ther Clin Risk Manag*. 2021 May 28;17:507-530. doi: 10.2147/TCRM.S288196. PMID: 34093017; PMCID: PMC8170371.

96. Franceschetti, E.; Giovannetti de Sanctis, E.; Di Giacomo, G.; **Franceschi, F**. New Trends in Shoulder Surgery from Biomechanics to the Operating Room. *J. Clin. Med.* 2021, 10, 2498. <https://doi.org/10.3390/jcm10112498>

97. Edoardo Franceschetti, Edoardo Giovannetti de Sanctis, Pietro Gregori, Alessio Palumbo, Michele Paciotti, Giovanni Di Giacomo, **Francesco Franceschi** Return to sport after reverse total shoulder arthroplasty is highly frequent: a systematic review. *Jisakos* 2021. doi: 10.1136/jisakos-2020-000581

98. Giovannetti de Sanctis, E.; Franceschetti, E.; De Dona, F.; Palumbo, A.; Paciotti, M.; **Franceschi, F**. The Efficacy of Injections for Partial Rotator Cuff Tears: A Systematic Review. *J. Clin. Med.* 2021, 10, 51. <https://dx.doi.org/10.3390/jcm10010051>

• **Clinica ortopedica. Manuale-atlante di Attilio Mancini Carlo Morlacchi ed 2018 a cura di F. Franceschi e F. Mancini**

Capitoli in attesa di essere pubblicati:

• Edoardo Giovannetti de Sanctis, Edoardo Franceschetti, Francesco Franceschi. Orthopaedic Sports Medicine - An Encyclopedic Review of Diagnosis, Prevention, and Management Deltoid muscle injury.

• Edoardo Giovannetti de Sanctis, Edoardo Franceschetti, Francesco Franceschi. ESSKA-ESA Book - Surgical Techniques for Anterior Shoulder Instability: A Case and Video Based Guide. Chapter 28: First Time Dislocation over 20 years without Bony Lesion About to be published

• Francesco Franceschi, Edoardo Giovannetti de Sanctis, Giovanni Perricone, Edoardo Franceschetti. ESSKA Book – Shoulder Arthroscopy Arthroscopic treatment of Hill-Sachs Lesions. About to be published

• Franceschi F, Giovannetti de Sanctis E, Franceschetti E; Isakos

LIBRI

CAPITOLI DI LIBRO

in Patients with a Critical Shoulder Angle Greater than 35 Degrees. *J. Clin. Med.* 2020, 9, 3950; doi:10.3390/jcm9123950

94. Zardi EM, Franceschetti E, Giorgi C, Lichinchi D, Palumbo A, **Franceschi F**. Reliability and Agreement of Point and 2-D Shear-Wave Elastography in Assessing the Sciatic Nerve Stiffness. *Ultrasound Med Biol.* 2020 Nov;46(11):3162-3167. doi:

Book The Failed Rotator Cuff: Diagnosis and Management. Chapter N.26: Lateralized RSP: glenoid side, European experience. About to be published

Pagina 19 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021

Rotator Cuff Tears;

- Complications of ORIF in Proximal Humeral Fractures. January 2020. DOI: 10.1007/978-3-030-19285-3_18. In book: Shoulder Arthroplasty
- Intra-articular Biceps Tenodesis with an Interference Screw. April 2019. DOI: 10.1007/978-3-662-58729-4_29. In book: Rotator Cuff Across the Life Span
- Biceps Transfer to the Conjoint Tendon. April 2019. DOI: 10.1007/978-3-662-58729-4_31. In book: Rotator Cuff Across the Life Span
- Failed AC Joint Treatment: Case Examples. February 2018. DOI: 10.1007/978-3-662-56504-9_13. In book: Management of Failed Shoulder Surgery
- Latissimus Dorsi Transfer: Results and Systematic Review. July 2017. DOI: 10.1007/978-3-319-61946-0_11. In book: Latissimus Dorsi Transfer
- The Association of Bankart and Rotator Cuff Tear in Patients Aged 25–50. May 2017. DOI: 10.1007/978-3-662-54077-0_21. In book: Shoulder Instability Across the Life Span
- Acute RCT as a Part of Dislocation. May 2017. DOI: 10.1007/978-3-662-54077-0_28. In book: Shoulder Instability Across the Life Span
- Shoulder Anterior Instability. January 2016. DOI: 10.1007/978-3-319-14815-1_18. In book: Arthroscopy and Sport Injuries

CASISTICA OPERATORIA RILEVATA E CERTIFICATA DAL CAMPUS BIOMEDICO

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI Alcuni dei Capitoli già pubblicati:

- Traumatic Cuff Tears: The Relevance of Timing. April 2020. DOI: 10.1007/978-3-662-61162-3_14. In book: Massive and Irreparable

Attività Chirurgica Dr. Franceschi Francesco

Tipologia	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Alta Complessità	62	64	208	257	382	360
Altro	336	289	380	329	461	410
Totale complessivo	398	353	588	586	843	770

DEI QUALI SUDDIVISI NELL'ULTIMO ANNO IN :
170 PROTESI E RIPROTESIZZAZIONI DI SPALLA
150 PROTESI E RIPROTESIZZAZIONI DI GINOCCHIO
46 PROTESI DI ANCA
21 LATARJET ARTROSCOPICHE
180 ARTROSCOPIE DI SPALLA
79 RICOSTRUZIONI DI LCA
87 ARTROSCOPIE DI GINOCCHIO

MADRELINGUA **Italiana**

*Pagina 20 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021
ALTRA LINGUA*

Inglese

- Capacità di lettura Ottimo
 - Capacità di scrittura Ottimo •
- Capacità di espressione orale Ottimo

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.

Chirurgo ortopedico specialista in traumatologia dello sport, chirurgia
artroscopica (esperto di Latarjet artroscopica), protesica di primo
impianto e revisione e conservativa di spalla, ginocchio e anca.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE .
Ottima socializzazione

Ottime conoscenze di Windows e Macintosh e dell'utilizzo dei
pacchetti Office

Ottime capacità collaborative, lavoro in team

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Ottime capacità organizzative e di cooperazione

ULTERIORI INFORMAZIONI Autorizzo al trattamento dei miei dati personali in accordo con il Decreto legislativo 30 Giugno 2003,
n. 196 " Codice in materia di protezione dei dati personali ".

DATA 03.01.2023

FIRMA

*Pagina 21 - Curriculum vitae di
FRANCESCO FRANCESCHI MD, PhD
DATA 28/07/2021*