

Dottor Stefano Pasqualotto

Il dottor Stefano Pasqualotto è nato a Carate Brianza (MB) il 20 Giugno 1987.

Nel 2012 ha conseguito la Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano con il voto di 110/110 discutendo la tesi "Progressione dei cedimenti vertebrali in osteoporosi severa: studio prospettico nella popolazione over 50"

Nel 2018 il dottor Pasqualotto ha conseguito il titolo di Specialista in Ortopedia e Traumatologia presso l'Università degli Studi di Milano con il voto di 70/70 e lode discutendo la tesi: "Il sistema Patient-Specific Instrumentation è in grado di migliorare l'accuratezza dell'allineamento rotazionale della componente femorale nella protesi totale di ginocchio? Studio prospettico randomizzato controllato".

Dal 2018 è dirigente medico di primo livello l'Unità Operativa Complessa di Ortopedia e Traumatologia dell'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) "Sacro Cuore - Don Calabria" di Negrar (VR) diretta dal dr. Claudio Zorzi.

Durante la sua formazione, da Novembre 2016 a Giugno 2017, ha preso parte ad una fellowship internazionale incentrata sulla chirurgia del ginocchio e della femoro-rotulea seguendo il dottor David Dejour presso la Lyon Orthoclinic

Il dottor Pasqualotto è stato membro attivo della società SIGASCOT (Società Italiana Ginocchio, Artroscopia, Sport, Cartilagine, Tecnologie Ortopediche):

- 2016 – 2018 Membro del comitato "Comunicazione" della società SIGASCOT
- 2018 – 2020 Membro del comitato "Cartilagine" della società SIGASCOT

Dal 2020 è membro attivo della società SIAGASCOT (Società italiana di Artroscopia, Ginocchio, Arto superiore, Sport, Cartilagine e Tecnologie Ortopediche)

- 2020 – 2022 Membro del comitato "Cartilagine" e del comitato "Giovani"

Dal 2016 è membro della società ESSKA (European Society of Sport Traumatology, Knee Surgery & Arthroscopy)

Il dottor Pasqualotto è attivo anche dal punto di vista della ricerca e autore di diverse pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali e di diversi capitoli di libri.

Pubblicazioni:

- Randelli PS, Menon A, Pasqualotto S, Zanini B, Compagnoni R, Cucchi D. Patient-Specific Instrumentation Does Not Affect Rotational Alignment of the Femoral Component and Perioperative Blood Loss in Total Knee Arthroplasty: A Prospective, Randomized, Controlled Trial. *J Arthroplasty*. 2019 Jul;34(7):1374-1381.e1.
- Ferrua P, Kruckeberg BM, Pasqualotto S, Berruto M, Randelli P, Arendt EA. Proximal medial patellar restraints and their surgical reconstruction. *J Orthop Traumatol*. 2019 Mar 26;20(1):17.
- Grassi A, Compagnoni R, Ferrua P, Pasqualotto S, Zaolino C, Zaffagnini S, Randelli P. Should the patella be everted during primary total knee arthroplasty? A systematic review of overlapping meta-analyses. *J Orthop Surg (Hong Kong)*. 2019 Jan-Apr;27(1):2309499019828550.
- Pasqualotto S, Demey G, Michelet A, Nover L, Saffarini M, Dejour D. Bipolar Sealers Do not Improve Blood Loss or Functional Outcomes of Primary Total Knee Arthroplasty. *J Knee Surg*. 2020 Jan;33(1):62-66.
- Berruto M, Ferrua P, Pasqualotto S, Uboldi F, Maione A, Tradati D, Usellini E. Long-term follow-up evaluation of autologous chondrocyte implantation for symptomatic cartilage lesions of the knee: A single-centre prospective study. *Injury*. 2017 Oct;48(10):2230-2234.
- Dejour D, La Barbera G, Pasqualotto S, Valoroso M, Nover L, Reynolds R, Saffarini M. Sagittal Plane Corrections around the Knee. *J Knee Surg*. 2017 Oct;30(8):736-745.
- Berruto M, Ferrua P, Uboldi F, Pasqualotto S, Ferrara F, Carimati G, Usellini E, Delcogliano M. Can a biomimetic osteochondral scaffold be a reliable alternative to prosthetic surgery in treating late-stage SPONK? *Knee*. 2016 Dec;23(6):936-941.

Libri:

- Pasqualotto S., Valoroso M., La Barbera G., Dejour D. (2020) Outcomes of Surgery for Sagittal Instability. In: Oussedik S., Lustig S. (eds) *Osteotomy About the Knee*. Springer, Cham.

- Kader D, Dejour D, Stoner R, Pasqualotto S, Anand B, Herbort M, Eldridge J, Caplan N, Arendt E (2018) Patellofemoral Joint Instability: Where Are We in 2018?. In: Kerkhoffs G.M.M.J., Haddad F., Hirschmann M.T., Karlsson J., Seil R. (eds) ESSKA Instructional Course Lecture Book. Springer, Berlin, Heidelberg.
- Berruto M, Murgio A, Ferrua P, Uboldi F, Tradati D, Pasqualotto S, Marelli BM (2016) Synovitis of the Knee. In: Randelli P., Dejour D., van Dijk C., Denti M., Seil R. (eds) Arthroscopy. Springer, Berlin, Heidelberg.
- Berruto M, Ferrua P, Pasqualotto S, Parente A, Uboldi F, Usellini E, Marelli BM (2016) Arthroscopic Treatment of Knee Stiffness. In: Randelli P., Dejour D., van Dijk C., Denti M., Seil R. (eds) Arthroscopy. Springer, Berlin, Heidelberg.
- Berruto M, Marullo M, Pasqualotto S, Uboldi F, Zanon G (2014) Lesioni cartilaginee del ginocchio – stato dell’arte chirurgico. In Respizzi S. (ed) Manuale di riabilitazione ortopedica. CIC Edizioni internazionali