

Dorotei Andrea

Data di nascita : 04/05/1992 CF : DRTNDR92E04C816X P. IVA : 01279750259



andrea.dorotei@gmail.com

Milano e Belluno, Italia

5

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Novembre 2024 – ad oggi

San Donato (Milano)

Medico chirurgo specialista in ortopedia e traumatologia presso ospedale policlinico San Donato di Milano

Aprile 2022 – ad oggi

Milano (Mi)

Medico espiantatore di tessuto muscolo scheletrico presso la banca regionale del tessuto muscolo scheletrico ASST-Pini-CTO di Milano

2018 - 2019

Belluno (BL)

Docente ai corsi di primo soccorso (BLS) presso Gestione Sicurezza, via degli agricoltori

13, Belluno (BL)

2014 - 2019

Cortina (Belluno)

Maestro di sci alpino presso la scuola di sci M'Over e successivamente allenatore di sci

alpino presso Sci Club 18

2008 - 2012

Atleta agonista di sci alpino di interesse nazionale (coppa Italia e coppa Europa) aggregato al gruppo sportivo della Forestale

FORMAZIONE

23/10/2024

Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia

Belluno (BL)

Votazione: 70/70 con Lode

Humanitas University di Milano (Mi)

19/02/2019

Iscrizione all'albo dei medici chirurgi con numero 02224

Belluno (BL)

Ordine dei medici chirurghi di Belluno

12/02/2019

Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo con votazione 270/270

Milano (Mi)

"Università Vita e Salute San Raffaele" di Milano

Laurea magistrale in medicina e chirurgia

12/07/2018

Votazione: 110/110 e Lode e Menzione

Milano (Mi)

Tesi: Frattura collo femore: influenza dell'intervento chirurgico precoce sulla mortalità

e sulle complicanze post-operatorie

Media voti finale: 29,25/30

"Università Vita e Salute San Raffaele" di Milano

Luglio 2011

Diploma di maturità scientifica con votazione 81/100

Belluno (BL)

Liceo scientifico "Galileo Galilei" di Belluno

LINGUE

Italiano Inglese

Pubblicazioni scientifiche

- Tappero S, Fallara G, Chierigo F, Micalef A, Ambrosini F, Diaz R, Dorotei A, Pompeo E, Limena A, Bravi CA, Longoni M, Piccinelli ML, Barletta F, Albano L, Mazzone E, Dell'Oglio P. Intraoperative image-guidance during robotic surgery: is there clinical evidence of enhanced patient outcomes? Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2024 Apr 12. doi: 10.1007/s00259-024-06706-w. Epub ahead of print. PMID: 38607386.
- Kon E, Di Matteo B, Delgado D, Cole BJ, Dorotei A, Dragoo JL, Filardo G, Fortier LA, Giuffrida A, Jo CH, Magalon J, Malanga GA, Mishra A, Nakamura N, Rodeo SA, Sampson S, Sánchez M. Platelet-rich plasma for the treatment of knee osteoarthritis: an expert opinion and proposal for a novel classification and coding system. *Expert Opin Biol Ther*. 2020 Dec;20(12):1447-1460. doi: 10.1080/14712598.2020.1798925. Epub 2020 Sep 3. PMID: 32692595.
- 3. Bonanzinga T, Tanzi P, Altomare D, Dorotei A, Iacono F, Marcacci M. High survivorship rate and good clinical outcomes at mid-term follow-up for lateral UKA: a systematic literature review. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2021 Oct;29(10):3262-3271. doi: 10.1007/s00167-020-06129-8. Epub 2020 Jul 3. PMID: 32621040.
- 4. Di Matteo B, Altomare D, Dorotei A, Raspugli GF, Bonanzinga T, Marcacci M, Kon E, Iacono F. The reliability of adductor tubercle as an anatomical landmark for joint line restoration in revision knee arthroplasty: a systematic review. *Ann Transl Med.* 2021 Jan;9(1):71. doi: 10.21037/atm-20-3681. PMID: 33553364; PMCID: PMC7859786.
- 5. Bonanzinga T, Doro GL, Dorotei A, Marcacci M. Lateral meniscus allograft transplantation without bone plugs: technique and outcomes. *Ann Jt.* 2022 Jul 15;7:30. doi: 10.21037/aoj-20-108. PMID: 38529152; PMCID: PMC10929397.

FIRMA