

**Resumen CV**  
**Dra. Paola Filomeno MSc**  
**CJP 95660**



**Formación personal:**

- Doctora en Medicina Facultad de Medicina, Universidad de la República (UdelaR)
- Especialista en Traumatología y Ortopedia Facultad de Medicina, UdelaR
- Prof. Adjunta de la Clínica de Ortopedia y Traumatología Facultad de Medicina, UdelaR, Instituto Nacional de Ortopedia y Traumatología (INOT) y Hospital de Clínicas
- Magister en Ciencias Médicas (MSc) Programa de Investigación Biomédica (Pro.In.Bio) Facultad de Medicina, UdelaR
- Post-doc research fellow, Mount Sinai Hospital, Toronto, ON, Canadá (Investigación con células madre)

**Empleos:**

- Staff de la clínica universitaria Facultad de Medicina UdelaR, INOT y Hospital de Clínicas
- Staff de la Unidad de Pie Diabético (UPD) Hospital Pasteur
- Staff del equipo de traumatología y ortopedia de la Cooperativa Médica de Pando (CAAMEPA) con especial interés en patología de Pie y Tobillo
- Staff del equipo de traumatología y ortopedia de Hospital Evangélico, con especial interés en patología de Pie y Tobillo
- Staff del equipo de traumatología y ortopedia de Sanatorio Americano/ Medica Uruguaya

**Membresías:**

-Sociedad de Ortopedia y Traumatología Uruguaya (SOTU). Secretaria bienio 2019-2020

-Comité Uruguayo de estudio del Pie (CUEP). Presidenta 2021-2022

-Sociedad Argentina de Medicina y Cirugía del Pie y Pierna (SAMeCiPP)

-Federación Latinoamericana de Medicina y Cirugía de Pierna y Pie (FLAMECIPP)

-International Federation of Foot and Ankle Surgery (IFFAS)

### **Publicaciones:**

- Del Castillo J, Russi M, Filomeno P, Kenny-Pujadas JE, Cabrera-Frola JA, Fischer A, Bongiovanni JC, Amaya J. Estudio experimental cadavérico para valorar el sistema de protección y guía de osteotomía (BARU) en cirugías de hallux valgus con técnica de Reverdin-Isham. *Acta Ortopédica Mexicana* **2021**; 35(2): Mar.-Abr. 132-136

-Alexis Sosa, Chiara Bruno, Verónica Fernández de la Vega, Deneb Mazzilli, Carolina Rey, Lucia Taibo, Martín Espiga, Paola Filomeno, Domingo Beltramelli, Rogelio Rey. Análisis Epidemiológico Multicéntrico de las Fracturas de Cadera en Uruguay: Importancia y Planificación de un Registro Nacional. *An Facultad Med (Univ Repúb Urug)*. **2021**; 8(2): e203

-Juan Filippini, Gottardo Bianchi, Paola Filomeno. Actualización en el manejo de fracturas abiertas. Prevención de infección. Utilidad de cultivos de herida. Revisión Bibliográfica. *An Facultad Med (Univ Repúb Urug)* **2020**. 220;7(2): e2020v7n2a2. doi:10.25184/anfamed2020v7n2a2. ISSN: 2301-1254

-Rienzi Diego, Filomeno Paola, Francescoli Luis. Lesiones ocultas o sutiles de Lisfranc: diagnóstico y tratamiento. *Tobillo y Pie* 2018;10(2):84-94 (Marzo **2019**)

-Santiago Pache, Rodrigo Fratelli, Javier Cedrani, Paola Filomeno, Thomas Clanton. Superficial acral fibromyxoma. Un uncommon tumor of the foot.

*Sci J Foot Ankle.* **2019**;13(4):251-4

-Gerardo Bulla, Julio Lopez, Paola Filomeno. Schwannoma del nervio plantar medial: reporte de un caso con retraso diagnóstico. *Tobillo y Pie*, **2019**; 10:32-34

- Paola A Filomeno, Kyung Phil Kim, Nara Yoon, Iran Rashedi, Victor Dayan, Rita A. Kandel, Xing-Hua Wang, Tania C. Felizardo, Elliot Berinstein, Salomeh Jelveh, Andrea Filomeno, Jeffrey A. Medin, Peter C. Ferguson & Armand Keating. Human mesenchymal stromal cells do not promote recurrence of soft tissue sarcomas in mouse xenografts after radiation and surgery. *Cytotherapy*, 2018; 20:1001 -1012
- Paola Filomeno, Julio López. First Metatarsophalangeal Joint Arthrodesis: Functional Outcomes Using 2 Different Fixation Techniques. Is More Expensive Better? *Foot & Ankle Orthopaedics* 2018, Vol. 1-6
- Marcos A. Rodríguez, Nicolás Casales, Claudio Silveri, Jacqueline Cardozo, Paola Filomeno, Luis Francescoli. Denosumab, tratamiento alternativo en tumor óseo de células gigantes. *Rev Méd Urug* 2017; 33(2):147-150
- Del Castillo J, Casales N, Filomeno P. Tratamiento de las fracturas no articulares de los metacarpianos excluido el primer dedo. Revisión bibliográfica sistematizada. *Rev Méd Urug* 2016; 32(3):99-111
- Olivera R, Machain S, Filomeno P. Estrategias de tratamiento quirúrgico en fracturas del pilon tibial de alta energía. Revisión bibliográfica sistematizada. *AnFaMed* Vol. 3, Num. 1, 2016
- Olivera D, Filomeno P. Artritis de codo por Pasteurella sp. Reporte de un caso y revisión de la bibliografía. *AnFaMed* 2014
- Dra. Pradines, L, Lic. Enf. García Lucía , Enf. Costa, M, Enf. Ibañez M. Dr. Di Lorenzi, R, Dra. Bruno, L, Dra. Filomeno P., Dr. Javel, G. Atención integral del paciente diabético ambulatorio y hospitalizado del Hospital Pasteur “Una experiencia de equipo multidisciplinario e interinstitucional” Clínica Médica 2 FM-UdelaR / Departamento de Medicina H. Pasteur-ASSE *Revista Ser Médico* 2014
- Nichols F, Janic K, Filomeno P, Willet T, Grynpas M, Ferguson P. The effects of radiation and surgery on healing of femoral fractures in a rat model. *J Orthop Res* 2013
- De Los Santos O, Filomeno P, Rey R, Cuneo A. Acetabular. Osteoid Osteoma Excision by Controlled Hip Dislocation: a case report. *JPO Br.* 2013

- Costa F, Filomeno P, Francescoli L. Abordaje Insall vs. Subvasto en la Artroplastia Total de Rodilla. *Revista Medica del Uruguay* 2013.
- Filomeno P, Dayan V, Tourino C. Stem Cell research and clinical development in tendon repair. *Muscle Ligament and Tendon Journal* 2012
- Dayan V, Yannarelli G, Filomeno P, Keating A. Human mesenchymal stromal cells improve scar thickness without enhancing cardiac function in a chronic ischaemic heart failure model. *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery* 2012
- Dayan V, Yannarelli G, Billia F, Filomeno P, Wang XH, Davies JE, Keating A. Mesenchymal stromal cells mediate a switch to alternatively activated monocytes/macrophages after acute myocardial infarction. *Basic Res Cardiol.* 2011.

### **Formación en el exterior:**

- Reconstructive Surgery Department del Baylor College of Medicine, *Houston, Tx, USA* (3 meses)
- Post-doc research fellow en Células Madre, Mount Sinai Hospital, *Toronto, ON, Canadá* (20 meses)
- Centro de cirugía do Pé e Tornozelo en el Instituto Nacional de Traumatología e Ortopedia Jamil Haddad-INTO-MS, *Rio de Janeiro, Brasil* (1 mes)
- Centro de Pie y Tobillo en la Clínica Mayo, *Rochester, MN, EEUU* (3 meses)
- Unidad de Pie y Tobillo - Unidad de Cirugía Ortopédica y Traumatología del Hospital Universitario Quirónsalud, *Madrid, España* (2 semanas)
- Unidad de Pie Diabético, Universidad Complutense de Madrid, *Madrid, España* (2 semanas)