

CURRICULUM VITAE

Maximiliano Carlos Seletti

DATOS PERSONALES:

Lugar y fecha de nacimiento: Rosario, 12 de agosto de 1976

Edad: 46 años

Correo electrónico: drseletti@drseletti.com

DNI: 24.863.417

ESTUDIOS CURSADOS

Nivel universitario: Ciencias Médicas (Matrícula 14984) Universidad Nacional de Rosario.

Idioma: Inglés. Victoria School of English, Cañada de Gómez. 2001-2003.

ESPECIALIDAD

Traumatología y Ortopedia en Hospital de Emergencias Clemente Álvarez. 2003-2008.
(Matrícula RE 40/0395)

ROTACIONES

- Rotación en Equipo de Pie, Tobillo y Pierna de la Ciudad de Buenos Aires. Abril-Mayo, 2008.
- Rotación en Clínica Alemana de Santiago de Chile. Dr. Wagner Emilio y Dr. Cristian Ortiz. Marzo, 2015
- Rotación en Hospital Albert Einstein, Sao Paulo, Brasil. Con Dr. Caio Nery. Setiembre, 2016.
- Rotación en Hospital Garrahan. Ciudad de Buenos Aires. Marzo-Mayo, 2009.

TRABAJO ACTUAL

- Especialista de Tobillo y Pie Sanatorio Americano. Rosario, Santa Fe, Argentina.
- Especialista de Tobillo y Pie Clínica Health. Rosario, Santa Fe, Argentina.
- Especialista de Tobillo y Pie Sanatorio Centro. Rosario, Santa Fe, Argentina.

- Jefe de Cirugía de Pie y Tobillo Hospital de Emergencias Clemente Álvarez. Rosario, Santa Fe, Argentina.

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

- Tofo gotoso de pie como simulador de neuroma de Morton. Año 81, Núm. 3. 2016 Revista Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología.
- Astragalectomía: evaluación funcional y radiográfica. Tobillo y Pie 2016; 8(1):79-85. Revista Flamecipp.
- Astragalectomía: evaluación funcional y radiográfica. Año 80, Núm. 4, 2015. Revista Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología.
- Fractura de cuello de astrágalo. Evaluación funcional y radiográfica Tobillo y Pie 2016;8(2):115-20. Revista Flamecipp.
- Effect of First Ray Insufficiency and Metatarsal Index on Metatarsalgia in Hallux Valgus. Authors: Gaston Slullitel, Valeria López, Juan Pablo Calvi, Maximiliano Seletti, C. Bartolucci, G. Pinton. Foot and Ankle International. Vol. 37. Mar. 2016.
- Imaging of the Calcaneus applied to the internal fixation of fractures by a sinus tarsi approach. Authors: Juan Pablo Calvi, A. Calvo, M. Seletti, V. López, V. Álvarez, G. Slullitel. Acta Ortopédica Mexicana. Vol. 30. Jul. 2016.
- Effect of First Ray Insufficiency and Metatarsal Index on Metatarsalgia in Hallux Valgus Patients. Authors: Gaston Slullitel, MD, Valeria López, MD, Juan Pablo Calvi, MD, Maximiliano Seletti, MD, C Bartolucci, MD, G Pinton, MD. Foot & Ankle Orthopaedics. Vol. 1. Sep. 2016.
- Joint Preserving Procedure for Moderate Hallux Rigidus: Does the Metatarsal Index Really Matter? Authors: Gaston Slullitel, Valeria López, Maximiliano Seletti, Juan P Calvi, Carla Bartolucci, Gustavo Pinton. Foot And Ankle Surgery. Vol. 55. Nov. 2016.
- Cellular digital fibroma: Distinctive CD34 positive tumor. Autores: Ramón Fernández Bussy, Verónica Estrella, Maximiliano Seletti, Mario Gorosito, Ramón Fernández Bussy. Revista Argentina de Dermatología. Septiembre, 2013.
- Fracturas de calcáneo tipo IIC de Sanders en lengüeta: ¿Es la cirugía percutánea el tratamiento de elección? Evaluación funcional y radiográfica a corto plazo. Seletti Maximiliano, Baravalle Juan. Revista AAOT. Vol 87, Núm. 3. 2022.
- Luxación medial y plantar del hueso navicular asociada a fractura-subluxación calcaneocuboidea. Presentación de un caso. Revista de Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología. 17 feb. 2023.
- Abordaje del seno del tarso para el tratamiento de las fracturas de calcáneo: una técnica de creciente difusión. Revista de la Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología. 17 feb. 2023.
- Análisis de las características demográficas de 94 pacientes con fracturas articulares de calcáneo. Análisis de las características demográficas de 94 pacientes con fracturas

articulares de calcáneo. Revista de la Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología. 17 feb. 2023.

- Evaluation of three fixation methods in tibiototalcalcaneal fusion for chronic osteomyelitis following ankle fracture. J Clin Orthop Trauma 2024.
- Fracturas por avulsión de la tuberosidad posterior del calcáneo “en pico de pato”. Evaluación funcional y radiográfica. Revista de la Asociación de Ortopedia y Traumatología Vol. 89 Núm. 2 (2024).

MEMBRESIAS

Miembro Certificado AAOT 2007
Especialista acreditado SAMECIPP
Miembro Titular Samecipp