

Curriculum Vitae

Dr. Maximiliano Adrián Zarco
NEUROCIRUJANO

DATOS PERSONALES:

Apellido: Zarco

Nombres: Maximiliano Adrián

Edad: 39 años

Fecha de nacimiento: 22 de Septiembre de 1984

Lugar de nacimiento: Buenos Aires, Argentina

Nacionalidad: Argentino

D.N.I: 31.013.679

Estado civil: Soltero

Localidad: CABA, Buenos Aires

Dirección de e-mail:

- drzarcomaximiliano@gmail.com



Profesión: Médico Especialista en Neurocirugía

MN: 157255 **MP:** 550193

Antigüedad:

- **Título de MÉDICO**, de la Carrera de Medicina de la Facultad de Ciencias Médicas (UBA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Fecha de egreso 28 de Octubre del 2013.
- **Residencia completa en Neurocirugía.** Hospital Petrona Villegas de Cordero, San Fernando, Buenos Aires. Ministerio de Salud Provincia de Buenos Aires. Desde el 01/07/2014 hasta 31/05/2019.
- **Jefatura de Residencia:** Hospital Petrona Villegas de Cordero, San Fernando, Buenos Aires. Desde el 01/06/2019 hasta 30/09/2020.
- **Especialista en Neurocirugía**, Ministerio de Salud de la Nación, Expediente N0: 2021-15839685 -APN-DNHFYSF#MS Nro. Orden: 65086
- **Fellowship de Neurocirugía Funcional** en Fundación Cenit, Buenos Aires. Noviembre 2021 -Noviembre 2022.

Antecedentes:

- Médico Asistente Interino en la especialidad Neurocirugía en el Hospital Zonal de Agudos “Petrona Villegas de Cordero” de San Fernando, Buenos Aires.
- Neurocirujano Sanatorio Trinidad San Isidro, Buenos Aires.
- Consultorio de “Neurocirugía y Tratamiento del dolor”, Consultorios FURMAN Salud, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- Neurocirugía Equipo Dr. Matias Baldoncini.
- Médico de Guardia en Neurocirugía, Hospital Petrona V. Cordero, San Fernando, Buenos Aires.
- Médico de Guardia en Neurocirugía, Hospital Sanguinetti, Pilar, Buenos Aires.
- Consultorio de “Neurocirugía y Tratamiento del dolor”, Clinica Bomberos de Tigre, Tigre, Buenos Aires.
- Consultorio de Neurocirugía, Centro Medico SATTVA, San Fernando, Buenos Aires.
- Consultorio de Neurocirugía, Clínica IMMYN SA, San Fernando, Buenos Aires.

Cursos:

- Marzo 2023: “CURSO DE MICROCIRUGIA 3D HANDS-ON: ANEURISMAS CEREBRALES CON CIRUGIA EN VIVO” – Instructor- Ciudad de Buenos Aires.
- Febrero 2022: “EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO DEL DOLOR” , (07 de mayo al 17 de diciembre de 2021)^[L1]_[SEP]total, de 384 horas, con defensa de Monografía aprobada el 04 de febrero 2022^[L1]_[SEP], Instituto Universitario Hospital Italiano de Buenos Aires, Ciudad de Buenos Aires.
- Diciembre 2021: “CURSO DE MICROCIRUGIA 3D HANDS-ON: ANEURISMAS CEREBRALES CON CIRUGIA EN VIVO”- Instructor- Ciudad de Buenos Aires.
- Noviembre 2019: “CURSO 3D NEUROANATOMÍA APLICADA A LA CIRUGÍA” – Secretario - Neuropinamar 2019 – Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Noviembre 2019: "ANTERIOR, MIDDLE AND POSTERIOR SKULL BASE COURSE" - Participant Hands-On - Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires - World Federation of Neurosurgical Societies Neurosurgical Anatomy Committee.
- Noviembre 2018: "CURSO INTRACONGRESO DE NEUROANATOMÍA APLICADA A LA CIRUGÍA" - Asistente - Neuropinamar 2018 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.
- Noviembre 2018: "CURSO PRECONGRESO EN 3D HANDS-ON DE HUESO TEMPORAL Y ANASTOMOSIS HIPOGLOSO FACIAL CON CIRUGIA EN VIVO 3D" - Instructor - Neuropinamar 2018 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.
- Agosto 2018: "CURSO INTRACONGRESO DE ANATOMÍA 3D" - Asistente - 46 Congreso argentino de Neurocirugía 2018 - Córdoba, Argentina.
- Octubre 2017: "II Curso Teórico-Práctico en 3D, en Neuroanatomía y Abordajes a la Base de Cráneo"- Asistente - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Rosario, Argentina.
- Septiembre 2017: "III Curso Hands on Internacional: Disección de Fibras Cerebrales en 3D con Técnica Klingler, orientado a Cirugía de Epilepsia y Gliomas"- Asistente - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Rosario, Argentina.
- Abril / Mayo 2017: "CURSO DE MICROCIRUGIA EN PLACENTAS". Duración: 60hs - Docente - HIGA Petrona V. de Cordero, San Fernando, Provincia de Buenos Aires.
- Diciembre 2016: CURSO DE NEUROANATOMIA EN 3D "DR. ALBERT L. RHOTON"- Asistente - Neuropinamar 2016.
- Agosto 2016: ENTRENAMIENTO EN NEUROENDOSCOPIA CON SIMULADORES - Duración: 25hs. Hospital Garrahan - Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Trabajos Científicos:

- Trabajo Libre "Revascularización Cerebral Combinada en Enfermedad de Moya Moya"- Coautor - Neuropinamar 2019 Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.
- Trabajo Libre "MAVs en Áreas Elocuentes; Nuestra Experiencia"- Coautor - Neuropinamar 2019 Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Trabajo Libre "Lesión Quística Inusual en Bóveda Craneana" – Coautor - Neuropinamar 2019 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Trabajo a Premio Video "Dr. José Benaim" Abordaje Transciliar Supraorbitario para Aneurisma Comunicante Posterior – Coautor - Neuropinamar 2019 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Trabajo Libre "Tratamiento del Dolor Lumbar-Radicular-Facetario-Miofascial. Bloqueos Farmacológicos. Nota Técnica y Resultados Terapéuticos" - Autor - Neuropinamar 2019 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Trabajo a Premio Junior "Anatomía Microquirúrgica y Abordajes al Central Core Cerebral " habiendo obtenido el Premio – Coautor – Neuropinamar 2018 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Trabajo libre "Microdissectomía Trans Tubular Lumbar. Nota Técnica"- Autor – Neuropinamar 2018 - Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- Trabajo Libre Oral 'La Importancia de la Hemostasia en Neurocirugía'- Autor - 46 Congreso Argentino de Neurocirugía 2018 - Córdoba, Argentina.

- Trabajo Libre Oral 'Anatomía Topográfica Fascículo - Craneal Temporal, aplicado a cirugía de Epilepsia' – Coautor - 46 Congreso Argentino de Neurocirugía 2018 - Córdoba, Argentina.

- Trabajo Libre Oral 'Espondilodiscitis por Salmonella: Reporte de un Caso' – Coautor - 46 Congreso Argentino de Neurocirugía 2018 - Córdoba, Argentina.

- Trabajo a Premio Junior "Abordaje Interhemisférico Contralateral Transfalciano, Subfalcino y Transcalloso" habiendo obtenido el Premio – Coautor – Neuropinamar 2017.

- Trabajo libre "Resolución Microquirúrgica de Aneurismas Complejos en etapa Aguda"- Coautor – Neuropinamar 2017.

- Trabajo libre "Microdissectomía Lumbar. Nota técnica, Presentación de Casos y revisión bibliográfica"- Autor – Neuropinamar 2017.

- Epóster 'Luxo-Fracturas de la Columna Cervical Subaxial – Autor - XIV Jornadas Argentinas de Neurocirugía 2017.

- Trabajo a Premio Video “Dr Julio A. Ghersi” “Entrenamiento Microquirúrgico en Placentas” – Coautor – XIV Jornadas Argentinas de Neurocirugía 2017.
- Trabajo libre “Diseción en Placentas como Entrenamiento Vascular para Neurocirujanos en Formación” Coautor – Neuropinamar 2016.
- Trabajo libre “Leucemia Linfoblástica Aguda, Simulando un Meningioma Parasagital” Autor – Neuropinamar 2016.
- Premio mejor presentación de Poster “ Absceso cerebral por zoonosis emergente en humanos”- Autor - ‘XXIII Jornadas Interhospitalarias VIII Jornadas de Residentes’- HIGA Petrona V. de Cordero – San Fernando, Provincia de Buenos Aires.
- Trabajo libre “Recidiva de Plasmocitoma espinal en bóveda craneana” Autor – Congreso Argentino de Neurocirugía 2016.
- Trabajo Libre “Espondilolistesis postlaminectomía Lumbar: Revisión de Casos” Coautor – NeuroRaquis 2016.
- Trabajo Libre “Zoonosis canina con impacto cerebral” Autor – Neuropinamar 2015.
- Poster “Herida de Arma de Fuego en columna cervical: Manejo por Vía anterolateral” – Coautor – XXII Jornadas Intrahospitalarias - HIGA Petrona V. de Cordero, Provincia de Buenos Aires.
- Poster “Astrocitoma de bajo grado multifocal: reporte de un caso de presentación atípica” Autor - XXII Jornadas Intrahospitalarias 2015- HIGA Petrona V. de Cordero, Provincia de Buenos Aires.
- Trabajo a Premio Junior “Coma secundario a síndrome del Craniectomizado e Injuria por reperfusión postcraneoplastía: Reporte de un caso y revisión bibliográfica” Coautor – XIII Jornadas Argentinas de Neurocirugía 2015.
- Trabajo Libre “Schwanomas Espinales: Reporte de 8 casos” Coautor- Neuroraquis 2015.
- E-poster “Abordaje Antero-Lateral en una Herida de Arma de Fuego en Columna Cervical” Coautor - Neuropinamar 2014.

Publicaciones Científicas:

- "Abordaje Interhemisférica contralateral transfalcino para resección de ependimoma supratentorial extraventricular: presentación de un caso y análisis de literatura." Coautor-Revista Argentina de Neurocirugía Volumen 35 Numero 1 Septiembre 2021.

- "Anatomía Microquirúrgica Abordajes al Central Core Cerebral" Premio Junior "Dr. Jorge Shilton", Neuropinmar 2018 – Coautor – Revista Argentina de Neurocirugía Volumen 33 Numero 1 Marzo 2019.

- "Abordaje Interhemisférica contralateral transfalciano, subfalcino y transcalloso" Coautor- Pagina 9 – 23 - Revista Argentina de Neurocirugía Volumen 32 Numero 1 Marzo 2018.

Actividad Docente:

- Colaborador Docente – Carrera de Medico Especialista en Neurocirugía- Ciclo Lectivo 2022-2023 Sede Hospital Zonal de Agudos Petrona V de Cordero.

-Ayudante Ad Honorem Departamento Cirugía. Asignación Neurocirugía – U.D.H. San Fernando. Periodo 2017-2022. Facultad de Medicina. Universidad de Buenos Aires.

- Docente – Curso Microcirugía en Placentas - Periodo 2017 a la actualidad – Laboratorio de Microcirugía Hospital Zonal de Agudos Petrona V de Cordero.

Asistencia a Congresos y Jornadas:

- Noviembre 2022: Jornada de Neurocirugía funcional y neuromodulación en Enfermedad de Parkinson y Trastornos del movimiento – Colegio de Médicos – La Plata.

- Diciembre 2020: "XXVII Jornadas Interhospitalarias VIII Jornadas de Residentes"- Asistente – HIGA Petrona V. de Cordero, San Fernando.

- Noviembre 2019: Neuropinamar 2019 - Congreso Anual de la Sociedad de Cirugía Neurológica de Buenos Aires – Asistente – Mar del Plata.

- Mayo 2019: I Jornadas de Neuroanatomía aplicada a la Neurocirugía – Asistente- Segunda Cátedra de Anatomía de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.

- Noviembre 2018: Neuropinamar 2018 - Congreso Anual de la Sociedad de Cirugía Neurológica de Buenos Aires – Asistente – Mar del Plata.

- Agosto 2018: 46 Congreso argentino de Neurocirugía 2018 – Asistente - Córdoba, Argentina.

- Abril 2018: I Jornada de Neuroanatomía Microscópica y Endoscópica - Segunda Cátedra de Anatomía de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.

- Noviembre 2017: Neuropinamar 2017 - Congreso Anual de la Sociedad de Cirugía Neurológica de Buenos Aires – Asistente – Mar del Plata.

- Septiembre 2017: XIV Jornadas Argentinas de Neurocirugía – Asistente – Asociación Argentina de Neurocirugía – Universidad Católica Argentina, Buenos Aires.

- Diciembre 2016: Neuropinamar 2016 – Congreso Anual de la Sociedad de Cirugía Neurológica de Buenos Aires – Asistente – Pinamar.

- Noviembre 2016: “XXIII Jornadas Interhospitalarias VIII Jornadas de Residentes”- Asistente / Disertante – HIGA Petrona V. de Cordero, San Fernando.

- Agosto 2016: 45to. Congreso Argentino de Neurocirugía– Asistente – Asociación Argentina de Neurocirugía - Universidad Católica Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

- Abril 2016: II Jornada Interhospitalaria de Residencias de Neurocirugía – Asistente / Disertante - Htal. Prof. Dr. Ramón Carillo, Ciudadela, Buenos Aires
- Abril 2016: I Jornada Interhospitalaria de Residencias de Neurocirugía – Asistente - HIGA Petrona V. de Cordero, San Fernando, Buenos Aires.

- Noviembre 2015: Neuropinamar 2015 – Congreso Anual de la Sociedad de Cirugía Neurológica de Buenos Aires – Asistente – Hotel Marcin, Cariló, Buenos Aires.

- Noviembre 2015: XXII Jornadas Intrahospitalarias VII jornadas de residentes – Asistente - HIGA Petrona V. de Cordero – San Fernando, Buenos Aires.

- Octubre 2015: Jornada de Neuroanatomía Clínica Quirúrgica – Asistente-Asociación Argentina de Anatomía, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de La Plata, Buenos Aires.

-Agosto de 2015: XIII Jornadas argentinas de Neurocirugía – Asistente – Asociación Argentina de Neurocirugía - Universidad Católica Argentina, Buenos Aires.

- Septiembre 2014: JORNADAS DE ATAQUE CEREBRAL. NOVEDADES EN MANEJO AGUDO Y PREVENCIÓN. - Sociedad Neurológica Argentina- Hospital Británico- Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.