



Omar Andrés Vega

Matrículas Provincial: 232101; Nacional: 151538

ESTUDIOS

2012 <i>Neiva – Colombia</i>	Médico Universidad Surcolombiana
2014 <i>Neiva – Colombia</i>	Especialista en Epidemiología (Título en convalidación) Universidad Surcolombiana
2019 <i>Ciudad Autónoma de Buenos Aires</i>	Médico Especialista en Cardiología Universidad de Buenos Aires
2015 - 2019 <i>Malvinas Argentinas</i> <i>Provincia de Buenos Aires</i>	Residencia de Cardiología Centro de Alta Complejidad Cardiovascular Juan Domingo Perón
2015 - 2019 <i>Ciudad Autónoma de Buenos Aires</i>	Curso Superior de Cardiología Sociedad Argentina de Cardiología
2019 <i>Ciudad Autónoma de Buenos Aires</i>	Curso de Ecocardiografía Doppler Sociedad Argentina de Ultrasonografía en Medicina y Biología
2019 – 2022 <i>Sanatorio Las Lomas</i> <i>San Isidro – Buenos Aires</i>	Fellow de Electrofisiología Equipo Multidisciplinario de Arritmias y Dispositivos Dr. Raúl Pérez Etchepare – Dr. Sebastián Maldonado
2020 <i>Ciudad Autónoma de Buenos Aires</i>	Curso Superior de Electrofisiología Sociedad Argentina de Cardiología
2020 - 2022 <i>Madrid – España</i>	Maestría En Terapias Intervencionistas Para Control De Ritmo Cardíaco Universidad Francisco de Vitoria
2021 - Actual <i>Ciudad Autónoma de Buenos Aires</i>	Carrera de Especialista en Arritmias y Electrofisiología Clínica Universidad de Buenos Aires

FORMACIONES ADICIONALES

- Curso en Soporte Vital Cardiovascular Básico y Avanzado BLS/ACLS AHA – 2012
- III Congreso de Actualizaciones de Medicina Interna – 2013
- Congreso Multidisciplinario de Cardiología, Clínica Médica y Pediatría - 2017
- Simposio de Valvulopatías – ICBA 2018
- Curso Insuficiencia Cardíaca – Hospital Universitario Clinic de Barcelona – 2018

PRODUCCION ACADEMICA

- | | |
|------|---|
| 2017 | CIRUGÍA DE REVASCULARIZACIÓN MIOCÁRDICA: Experiencia en un Hospital público del conurbano bonaerense
<i>4o Congreso Multidisciplinario de Cardiología – Sociedad Argentina de Cardiología - 0123</i> |
| 2018 | Estudio comparativo de cirugía de revascularización miocárdica con y sin bomba de circulación extracorpórea, en dos centros cardiovasculares públicos
<i>Revista del Consejo Argentino de Residentes de Cardiología 2018;(144): 0112-0116</i> |
| 2021 | Estimulación parahisiana para corrección de bloqueo completo de rama izquierda tras miomectomía septal
<i>Congreso Nacional de Cardiología 2021 – 2181</i> |
| 2021 | Sincronía eléctrica medida por SynchroMax en síndrome de Wolff-Parkinson-White
<i>Congreso Nacional de Cardiología 2021 – 2182</i> |

EXPERIENCIA LABORAL

Jun 2011 Jun 2012 <i>Neiva – Huila – Colombia</i>	Hospital Universitario Hernando Moncaleano Perdomo Médico Interno
Abr 2012 Jun 2012 <i>Garzón – Huila – Colombia</i>	Hospital San Vicente de Paul Médico Interno
Abr 2012 Jun 2012 <i>Garzón – Huila – Colombia</i>	Empresa Social del Estado María Auxiliadora Médico Interno
Jul 2012 Dic 2012 <i>Villavieja– Huila – Colombia</i>	Empresa Social del Estado Perpetuo Socorro Médico General
Oct 2011 Mar 2015 <i>Neiva – Huila – Colombia</i>	Clínica La Inmaculada – Policía Nacional Médico General
Dic 2012 Ago 2014 <i>Neiva – Huila – Colombia</i>	Clínica Medilaser Médico General
Jul 2017 Oct 2018 <i>Buenos Aires – Argentina</i>	Hospital Naval Dr Pedro Mallo Médico Cardiólogo – Recuperación cardiovascular
Oct 2018 Dic 2020 <i>San Miguel Buenos Aires – Argentina</i>	Sanatorio San Miguel Médico Cardiólogo – Unidad Coronaria
2019 <i>Malvinas Argentinas Buenos Aires – Argentina</i>	Centro de Alta Complejidad Cardiovascular Juan Domingo Perón Médico Cardiólogo – Unidad Coronaria
2019 Actualmente <i>Lomas de Zamora Buenos Aires – Argentina</i>	Sanatorio Juncal Médico Cardiólogo – Unidad Coronaria

2019 **Sanatorio Santa Sofia**
2022 **Médico Cardiólogo**
Villa Adelina - Buenos Aires – Argentina

2022 **Centro de Alta Complejidad Cardiovascular Juan Domingo**
Actualmente **Perón**
Coordinador del Servicio Cardiología
Malvinas Argentinas Buenos Aires – Argentina

2022 **Sanatorio La Trinidad**
Actualmente **Electrofisiología**
Ramos Mejía - Buenos Aires – Argentina