

RESUMEN CURRICULAR

DR. ERIK AGUSTÍN MÁRQUEZ GUTIÉRREZ

2020

INDICE

FORMACIÓN ACADÉMICA.....	4
EXPERIENCIA PROFESIONAL.....	6
EXPERIENCIA DOCENTE	8
DIVULGACIÓN DEL CONOCIMIENTO	10

FORMACION ACADÉMICA

NIVEL	INSTITUCIÓN	PERIODO	TITULO OBTENIDO	PROMEDIO
Fellowship en cirugía estética y reconstructiva	Hospital Angeles del Pedregal. Dr. Fernando Molina	2009-2010	Aprobación	
Especialidad en cirugía plástica, estética y reconstructiva.	Hospital General Dr. Manuel Gea González	2006-2009	Cirujano Plástico, estético y reconstructivo	8.40
Estudio del Idioma Francés	Idiomas CUC	2007-2009	Diploma	
Especialidad en cirugía General	Centro Médico la Raza	2003-2005	Constancia	92.05

Examen General para el Egreso de la Licenciatura en Medicina General (EGEL-MG)	Universidad Autónoma de Baja California	2002	Aprobación	
Servicio social	Centro de Salud Urbano Tijuana Jurisdicción No. 202.	2001-2002	Constancia	
Internado Rotatorio de Pregrado	Instituto Nacional de Ciencia Médica y Nutrición Salvador Zubirán	2000-2001	Constancia	9.2
	Hospital Infantil de México Dr. Federico Gómez			
	Hospital de la Mujer y el Niño			
	Unidad de Medicina Familiar Dr. Castro Villagrana			

Escuela de Idiomas	Universidad Autónoma de Baja California	2000	Constancia de Acreditación del conocimiento del Idioma Inglés	
Educación Superior	Universidad Autónoma de Baja California	1995-2000	Médico General	9.1
Educación Media superior	Universidad Iberoamericana	1992-1995	Certificado	9.0
Educación Media Básica	Instituto Estrella del Mar	1989-1992	Certificado	9.0
Educación Básica	Instituto Estrella del Mar	1983-1989	Certificado	9.0

MERITOS ESPECIALES

1er Lugar en el Concurso Internacional de Residentes de la Federación Ibero Latinoamericana de Cirugía Plástica y Reconstructiva, Panamá 2010.

2do Lugar en el concurso Nacional de Residentes de Cirugía Plástica y reconstructiva Dr. Fernando Ortiz Monasterio 2009

Certificado de alto rendimiento académico en la Licenciatura de Medicina General. CENEVAL 2001

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Sede: Centro Nacional de Investigación y Atención al Paciente Quemado (CENIAQ), Instituto Nacional de Rehabilitación.

Fecha: 16 de Febrero 2011 a la Fecha.

Profesor titular ante la U.N.A.M. de la especialidad de cirugía plástica y reconstructiva. Médico Adscrito

Sede: Hospital Angeles del Pedregal

Fecha: Noviembre 2012 a la fecha

Práctica Privada.

Sede: Hospital San Angel inn Patriotismo

Fecha: Enero 2018 a la fecha

Práctica Privada

Sede: Hospital Star Médica Centro

Fecha: Julio 2010 a Diciembre 2017

Práctica Privada.

Sede: Hospital Dr. Rubén Leñero, Servicio de Quemados

Fecha: Julio 2010 a 15 de Febrero 2011

Médico Adscrito.

Sede: Hospital Angeles del Pedregal

Fecha: 2009-2010

Actividades Realizadas: Fellowship en cirugía estética y reconstructiva.

Titular: Dr. Fernando Molina Montalva.

Sede: Hospital General Dr. Manuel Gea González.

Subsede: Instituto Brasileño del control del Cáncer (Sao Paulo, Brasil)

Hospital Alberto Einstein (Sao Paulo, Brasil) Dr. Sampaio Goes

Hospital Ángeles del Pedregal

Hospital Ángeles Interlomas

Fecha: 2006-2009

Actividades realizadas: Residencia de Cirugía Plástica y Reconstructiva

Sede: Hospital de Especialidades Centro Medico la Raza

Subsede: Hospital General Regional No. 220

Hospital General de zona No. 24

Hospital de Traumatología y Ortopedia Magdalena de las Salinas

Hospital de Oncología Centro Médico Siglo XXI

Hospital General Regional la Raza unidad de: trasplantes, cirugía de tórax y cirugía cardiovascular.

Hospital de Infectología Centro Médico la Raza

Unidad de Patología Centro Médico la Raza

Hospital de Especialidades Unidad: cuidados Intensivos, Trasplantes, angiología y cirugía general.

Hospital Clínico Universitario (Valencia, España)

Fecha: 2003 a 2005

Actividad Realizada: Residencia de Cirugía General.

EXPERIENCIA DOCENTE:

Profesor Titular del Curso de especialización de Cirugía Plástica y Reconstructiva de la U.N.A.M. en el Instituto Nacional de Rehabilitación CENIAQ.

Curso Taller "Formación pedagógica para profesores de especializaciones médicas". 27-29 de Abril 2016. U.N.A.M. Ciudad de México.

Profesor con médicos residentes de cirugía general y cirugía plástica que rotan en nuestra unidad Hospitalaria desde 2013 de diferentes hospitales como son: Hospital General de México, Hospital Gea González, ISSEMYM Edo. Mex., CMN Siglo XXI, Instituto Jalisco de Cirugía Reconstructiva, Hospital Central Militar, Centro Médico Nacional 20 de Noviembre, Hospital de alta especialidad de Ixtapaluca, Hospital Regional 1ro. de Octubre, Cruz Roja Mexicana, Hospital General de Mexicali, Hospital Central Sur de Alta Especialidad PEMEX, Hospital Central Militar Lima Perú, Hospital Civil de Culiacán y Clínica de especialidades de Queremos Bien Villa María, Argentina. En total 82 médicos residentes.

Profesor Adjunto del curso de Microcirugía en la Unidad de Destrezas Médicas del Instituto Nacional de Cancerología desde 2011.

Profesor Adjunto en el "Diplomado Teórico-Práctico de Rehabilitación temprana del Paciente quemado para terapeutas" de la Escuela Superior de Rehabilitación del Instituto Nacional de Rehabilitación desde 2015.

Profesor Adjunto "Unidad didáctica en pacientes quemados" para los alumnos de la licenciatura de Terapia Física quinto Semestre. Instituto Nacional de Rehabilitación desde 2015.

Ponente en el Diplomado de "Actualización profesional para el cuidado avanzado de heridas" ENEO-UNAM. Diciembre 2015.

Ponente en el curso postécnico de enfermería quirúrgica con el tema: "Técnicas Quirúrgicas de cirugía plástica reconstructiva". ENEO. Diciembre 2013.

Profesor en el Taller de Reconstrucción Auricular de la Asociación Mexicana de Cirugía Plástica, Estética y Reconstructiva, desde 2011.

Coordinador y Profesor en el XXI Jornadas Médicas Hospital Star Médica Centro con el tema: "Manejo Integral del Paciente Quemado". Octubre 2017.

Ponente en el IX Congreso Internacional de la Asociación Mexicana para el cuidado integral y cicatrización de heridas con el tema: Atención al paciente quemado mediante apósitos con Polihexametileno de biguanida. Septiembre 2017.

Presentación de Cartel en el World Union of Wound Healing Societies titulado "Prevention of immediate postoperative complications in female patients undergoing cosmetic and reconstructive surgery of breast augmentation and mastopexy with negative pressure therapy for singles use: case series" del 25 al 29 de septiembre de 2016, Florencia, Italia.

Profesor durante el DIA MUNDIAL DE LA SEPSIS 2017, Instituto Nacional de Pediatría. Septiembre 2017.

Ponente en el primer curso de calidad y manejo integral de las heridas y pie diabético con el tema: Heridas Agudas, INR. Julio 2017.

Ponenete Sesión General INR. Caso Clínico. Mayo 2017.

Profesor en el Cngreso Internacional de la AMCICH A.C. con el tema: "Uso de las biguanidas en las heridas". Agosto 2016.

Profesor en 2do internacional de heridas y estomas con el tema: "Reconstrucción en pacientes quemados". 27 Mayo 2016.

Profesor en la III Reunión internacionl de actualización en cicatrización y manejo de heridas crónicas con el tema: "Cirugía reconstruciva en úlceras por presión". Abril 2016.

Profeso en la XLII reunión anual COMMEC con el tema: "Síndrome compartimental" Noviembre 2015.

Profesor en el XXXV Congreso Nacional de la AMQ A.C. con el tema: "Uso de polihexametilno de biguanida en el manejo del paciente quemado". Abril 2015.

Profesor en la sesión mensual ordinaria del colegio mexicano de anestesiología con el tema: "Manejo en el perioperatorio del paciente con quemaduras graves". Abril 2015.

Profesor Adjunto en el XX Congreso de la federación Iberolatinoamericana de cirugía plástica en el curso instruccional: "Curso de capítulos de quemaduras FILACP" Septiembre 2014.

DIVULGACIÓN DEL CONOCIMIENTO MÉDICO:

Operative physiologic changes in the burn Surgeon. European Journal of Plastic Surgery. Accepted 28 October 2019.

Capitulo 15: Principios del manejo quirúrgico. Manejo perioperatorio del paciente quemado. Editorial Alfil 2018. Autores: Dr. Márquez Gutiérrez, Dr. Pereyra Arzate y Dr. Vélez Palafox.

DESCRIPTIVE ANALYSIS OF THE ARTERIAL SUPPLY TO THE AURICLE IN PATIENTS WITH UNILATERAL MICROTIA. Plast Reconstr Surg Glob Open 2017; 6:e1594. Autores: * Erik Agustín Márquez Gutiérrez M.D, **Claudia Gutiérrez Gómez MD, ***Humberto Rodríguez Quintero MD****Rodolfo Rivera Martínez MD.

SILVER-PIG SKIN NANOCOMPOSITES AND MESENCHYMAL STEM CELLS: SUITABLE ANTIBIOFILM CELULAR DRESSINGS FOR WOUND HEALING. Journal of Nanobiotechnology. JNAN-D-17-00182R1

Mario Pérez-Díaz, MC; Phaedra Silva-Bermudez, PhD; Binisa Jiménez-López, Biologist; Valentín Martínez-López, MC; Yaaziel Melgarejo-Ramírez, MC; Ana Brena-Molina, Biologist; Clemente Ibarra, PhD; Isabel Baeza, PhD; María Esther Martínez-Pardo, PhD; María de Lourdes Reyes-Frías, MC; Erik Márquez-Gutiérrez, MD; Cristina Velasquillo, PhD; Gabriel Martínez-Castañón, PhD; Fidel Martínez-Gutiérrez, PhD; Roberto Sánchez-Sánchez, PhD.

CAPITULO 21: RESPUESTA HEPATICA A LESIÓN TÉRMICA. GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGÍA II. Editorial ZarPra 2013. Autor: Dr. Márquez Gutiérrez. Dr. Fernando Guerrero.

DEVELOPMEN OF HYDROGEL WITH ANTI-INFLAMATORY PROPERTIES PERMISSIVE FOR THE GROWTH OF HUMAN ADIPOSE MESENCHYMAL STEM CELLS. Journal of Nanomaterials.Vol. 2016 (2016), Article ID 8654937R. Sánchez-Sánchez, E. Martínez-Arredondo, V. Martínez-López, Y. Melgarejo-Ramírez, A. Brena-Molina, H. Lugo-Martínez, R. Gómez-García, D. Garciadiego-Cázares, P. Silva-Bermúdez, E. Márquez-Gutiérrez, C. Ibarra, and C. Velasquillo.

INTEGRAL MULTIDISCIPLINARY APPROACH IN A PATIENT WITH CHRONIC Q1 COMPLETE SPINAL CORD INYURY AND HIP DISARTICULATION. SpinalCord Series and Cases (2015) 2, 15016;J Quinzaños-Fresnedo¹, G Rodríguez-Reyes², C Mendoza-Cosío¹, R Pérez-Zavala¹, EA Márquez-Guitérrez³ and S Hernández-Sandoval.

PROTOCOLO DE TRATAMIENTO DE CICATRICES QUELOIDES EN EL PABELLON AURICULAR DEL HOSPITAL GENERAL DR. MANUEL GEZ GONZALEZ. Cir. Plást. Iberolatinoam.-Vol. 38 - N°1 Enero - Febrero - Marzo 2012 / Pág. 49-54. Gutiérrez Gómez, C.* , López Mendoza, F.J.** , Lara Ontiveros, J.** , Cervantes Díaz, J.P.** , Márquez Gutiérrez, E.** , Morales Naya, D.**.

TRICOEPIELIOMA MULTIPLE. Cir. Plást. Iberolatinoam. Vol.38 N° 2 Abril-Mayo-Junio 2012/ Pág. 117-121. Gutiérrez Gomez, C. **Márquez Gutiérrez, E.

PROTOCOLOS DE INVESTIGACIÓN EN DESARROLLO

Estudio costo beneficio de 6 apósitos biológicos y sintéticos, en quemaduras de segundo grado mixto en pacientes que se atienden en el CENIAQ. INR 101/14. Autores: Dr. Erik Agustín Márquez Gutiérrez, Dr. Mario Velez Palafox, Dr. Fernando Guerrero Burgos, Dr. Roberto Sánchez Sánchez.

Comparación de los efectos de la cámara hiperbárica en pacientes quemados injertados. Autores: Dr. Erik Agustín Márquez Gutiérrez, Dr. Alberto Chávez Alejandro y Dr. Mario Velez Palafox.

Desarrollo de 2 sustitutos biológicos para piel a base de células troncales mesenquimales y la comparación entre el uso de amnios humano radioesterilizado y la piel porcina radioesterilizada. INR 26/13. Responsable: Dr. Roberto Sánchez Sánchez.

Innovación de un sustituto biológico de piel utilizando células troncales mesenquimales y nanopartículas de plata para el tratamiento de lesiones cutáneas. INR 78/15, CONACYT 262103. Responsable: Dr. Roberto Sánchez Sánchez.

Tratamiento de quemaduras de tercer grado con queratinocitos y/o fibroblastos autólogos cultivados y sembrados en piel de cerdo descelularizada. CONACYT 234450. Responsable Dr. Mario Vélez Palafox.

Desarrollo y aplicación de un sustituto biológico dermo-epidérmico para pacientes con quemaduras de tercer grado. INR: 43/13, CONACYT 201836. Responsable: Bióloga Ana Maria Brena Molina.