



SÍNTESIS DE CURRICULUM VITAE

Nombre: Dra. Maricela Hernández Robles

Datos generales

Fecha de Nacimiento: 1 Enero 1970

Nacionalidad: Mexicana

E-mail: mayt15@hotmail.com

Estudios y Grados Académicos

Licenciatura

Médico Cirujano y Partero, Facultad de Medicina, 1984-1995

Posgrado

1) Pediatría, Hospital Infantil SSNL, 1997-2000

2) Alergia e Inmunología Clínica, Hospital Universitario, 2000-2002

Certificación del CMCP (Consejo Mexicano de Certificación en Pediatría, A.C.)

Certificación: 2002

Recertificaciones: 26 Enero 2008, 2013, 2018

Certificación del CONICA (Consejo Nacional de Inmunología Clínica y Alergia)

Certificación: No. 463 15 Marzo 2002

Recertificaciones: 2008, 2013, 2018

Dirección de tesis: Especialidad (1)

Publicaciones: (últimos 5 años)

1. Sandra Nora González Díaz, Alma Belén Partida Ortega, Alejandra Macías Weinmann, Alfredo Arias Cruz, Gabriela Galindo Rodríguez, Maricela Hernández Robles, Jesús Arturo Ibarra Chávez, Olga Patricia Monge Ortega, Lissette Ramos Valencia, Carlos Macouzet Sánchez. **Evaluation of functional capacity by six minute walk test in pediatric asthma patients.** Alergia México 2017;64(4):415-429
2. Alfredo Arias Cruz, Daniel Sánchez Guerra, Sandra Nora González Díaz, Adrián Yong Rodríguez, Alejandra Macías Weinmann, María del Carmen Zárate Hernández, Maricela Hernández Robles, Samuel Palma Gómez, Rafael Pérez Vanzzini. **Relación entre las Concentraciones Séricas de Vitamina D y el índice de masa corporal en el Control del Asma en Niños.** Medicina Universitaria 2016;18(Supl 1):1:67
3. Hilda Hernández Sánchez, Alfredo Arias Cruz, Sandra Nora González Díaz, Lucia Leal Villarreal, Maricela Hernández Robles, José Antonio Buenfil López, Idalia Vanessa Yáñez Pérez. **Prevalence of Allergy to Hymenoptera Sting among Schoolchildren in Monterrey, México.** Annals of Allergy, Asthma & Immunology, 2014:113;5(Suppl 1) page A29



FACULTAD DE MEDICINA Y HOSPITAL UNIVERSITARIO
"DR. JOSÉ ELEUTERIO GONZÁLEZ"
SUBDIRECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO
PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ALERGIA E INMUNOLOGÍA CLÍNICA