

viernes, 10 junio de 2016

Universidad de Guanajuato

Dra María Eugenia Garay Sevilla

CURRICULUM VITAE

Nombre: Ma. Eugenia Garay Sevilla

Posición Actual: [Universidad de Guanajuato.](https://www.ugto.mx/) [<https://www.ugto.mx/>]Campus León. División Ciencias de la Salud Departamento de Ciencias Médicas. Profesor titular “C”

EDUCACION ESCOLAR:

Profesional: Médico Cirujano 1988

Universidad de Guanajuato. Facultad de Medicina

Postgrado: Maestría en Ciencias Médicas 1992. Doctorado en Ciencias Médicas 1996

Universidad de Guanajuato. Instituto de Investigaciones Médicas

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN Y ACADEMICAS

Dos Estancias de Investigación en la Universidad de Illinois, Champaign Illinois. USA

Tres Estancias de Investigación en Mount Sinai School of Medicine in New York , NY USA, Una estancia de Investigación en Texas Tech University, Lubbock Texas USA.

Dos estancias académicas en la Universidad e Kingston, Ontario Canadá

MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES

De manera ininterrumpida desde 1997-hasta la fecha.

Actualmente Nivel 3 de 2021-2025

DESARROLLO INSTITUCIONAL:

Diferentes posiciones en órganos colegiados de la Universidad de Guanajuato, como:

Miembro del Consejo Universitario de Campus, Miembro del Consejo Divisional de Ciencias de la Salud,

Miembro del comité de Ética para la Investigación del CLE entre otras muchas, Miembro de Comité de Investigación, Comisión de docencia, Comité de ingreso y permanencia, Comisión evaluadora, comisión resolutoria, etc

ACTIVIDAD DOCENTE:

Coordinadora de la Maestría en Ciencias Médicas del año 2000 a diciembre de 2008

Impartición de clases en grado y posgrado principalmente en la Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas:

Desde 1993 a la fecha. Dirección de tesis: Nueve alumnos de Licenciatura, 26 alumnos de Maestría y 25 alumnos de Doctorado

ACTIVIDAD DE INVESTIGACION

Más de 84 artículos publicados y más de 1400 citas a mis artículos

Producción (artículos y libros) de los último año, Artículos

1.- Ma. Eugenia Garay-Sevilla, Armando Gomez-Ojeda, Ileana González, Claudia Luévano-Contreras, Armando Rojas. Contribution of RAGE axis activation to the association between metabolic syndrome and cancer. Mol Cell Biochem. 2021 Mar;476(3):1555-1573.

2.- Olimpia Arellano-Campos,...., Ma Eugenia Garay-Sevilla, Carlos A Aguilar-Salinas, et al. Metabolic Syndrome Study Group. Increased visceral fat accumulation modifies the effect of insulin resistance on arterial stiffness and hypertension risk. Antonio-Villa NE, Bello-Chavolla OY, Vargas-Vázquez A, Mehta R, Fermín-Martínez CA, Martagón-Rosado AJ, Barquera-Guevara DA, Aguilar-Salinas CA; Metabolic Syndrome Study Group.Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2021 Feb 8;31(2):506-517.

3.- Alma Patricia González, Anaisa Flores-Ramirez , Karla Paola Gutiérrez-Castro , Claudia Luévano-Contreras, Armando Gomez-Ojeda, Gloria Patricia Sosa-Bustamante, Rusell Caccavello, Juan Carlos Barrera De Leon, Alejandro Gugliucci, Garay-Sevilla ME. Reduction of small dense LDL and IL-6 after intervention with Plantago psyllium in adolescents with obesity: A parallel, double blind, randomized clinical trial. Eur J Pediatr . 2021 Apr

4.- Natural course of metabolically healthy phenotype and risk of developing Cardiometabolic diseases: a three years follow-up study. Elías-López D,, Aguilar-Salinas CA; Metabolic Syndrome Study Group...Ma Eugenia Garay-Sevilla, et al. .BMC Endocr Disord. 2021 Apr 28;21(1):85.
5.- Reyna Rodríguez-Mortera, Russell Caccavello, Ricardo Hermo, María Eugenia Garay-Sevilla and Alejandro Gugliucci. Higher Hepcidin Levels in Adolescents with Obesity Are Associated with Metabolic Syndrome Dyslipidemia and Visceral Fat. Antioxidants 2021, 10, 751 6.- Garay-Sevilla ME, Beeri MS, de la Maza MP, Rojas A, Salazar-Villanea S, Uribarri J. The potential role of dietary advanced glycation endproducts in 2 the development of chronic non-infectious diseases: a narrative review. Nutr Res Rev. 2020 Apr 2;1-14.

CAPITULOS DE LIBROS: Seis en libros Nacionales, Cuatro en libros internacionales
Capítulos De Libro 2018

Title: Dietary AGEs and Diabetic Complications (chapter 12)

Authors: Garay-Sevilla ME, Armando Gómez Ojeda and Luevano-Contreras C.

In: Dietary AGEs and Their role in Health and Disease

Editor: Dr. Jaime Uribarri

Editorial: CRC Press Taylor & Francis Group. Enero 2018 pag 148-154

Title: Dietary AGEs and Aging (chapter 13)

Authors: Luevano-Contreras C. Garay-Sevilla ME, Armando Gómez Ojeda

In: Dietary AGEs and Their role in Health and Disease

Editor: Dr. Jaime Uribarri

Editorial CRC Press Taylor & Francis Group. Enero 2018 pag 160-166

Title: Enzyme-Linked Immunoassay, Advanced Glycation End Products, and their Cell Surface Receptor in Metabolic Diseases.

Authors: Armando Gomez-Ojeda, Claudia Luevano-Contreras, Ma Eugenia Garay-Sevilla, Katarzyna Wrobel, Kazimierz Wrobel

In:Elisa, History and applications

Editor: MD Rezaul Karim MD

Editorial: Nova , Science publishers, New York. Oc. 2018 pag 97-132

COLABORACIONES INTERNACIONALES

Dra. Karen ChapmanNovakofski Universidad de Illinois,

Dr. Jaime Uribarri Mount Sinai School of Medicine in New York.

Dra. Ma. Pía de la Maza, Universidad de Santiago de Chile

Dr. Armando Rojas Rubio. Universidad de Maule, Chile

Dra. Ma. Dolores del Castillo de Madrid España

Dr. Alejandro Gugliucci, de Touro University, San Francisco, Cal. USA

Dr. Arturo Figueroa. Texas Tech University, USA

MIEMBRO DE COMITÉS DE EVALUACIÓN Nacionales e Internacionales

ARBITRAJE DE PUBLICACIÓN CIENTÍFICA Nacionales e Internacionales

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS más de 27 Eventos Académicos nacionales e internacionales como presidente del comité Organizador