



SEMINARIO INTERNACIONAL **2025**

“REDEFINIENDO LA OBESIDAD, NUEVOS ENFOQUES, MEJOR MANEJO”

6 HORAS CURRICULARES | ONLINE EN VIVO |

5 y 7 de marzo del 2025, 19:00 - 21:40 hrs (hora CDMX)

AVAL CURRICULAR: MEDSCIENTIFIC Y LA ESCUELA INTERNACIONAL DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC CANCÚN.

REGISTRO EN: www.medscientific.mx/cursos

COSTO DEL PROGRAMA, INCLUYE CONSTANCIA DIGITAL:

PROFESIONALES DE LA SALUD: \$250.00 MXN

ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS: \$150.00 MXN

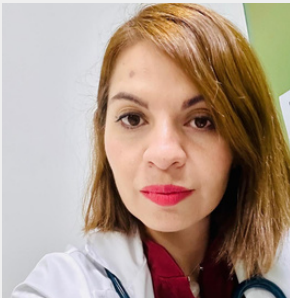
DIRIGIDO A TODOS LOS PROFESIONALES Y ESTUDIANTES DEL ÁREA DE LA SALUD DE TODAS LAS UNIVERSIDADES DEL PAÍS.

PROGRAMA AVALADO POR :

ANÁHUAC CANCÚN
CAMPUS INTERNACIONAL

**MANEJO FARMACOLÓGICO DE LA OBESIDAD****DR. CÉSAR OCHOA MARTÍNEZ. M.D., PHD.**

Médico Investigador, Especialista en Medicina Interna, Endocrinología, y Medicina Cardiovascular, con Doctorado (PhD) en Investigación de Diabetes y Obesidad del Instituto Nacional de la Salud (NIH), Instituto Nacional de Diabetes y Enfermedades del Sistema Digestivo y Riñón (NIDDK) avalado por la Universidad del Sur de California (USC), USA. Coordinador Principal de Investigación Clínica del Centro Clínico de Investigación afiliado a WesternU Health Medical Center - Western University of Health Sciences, Pomona, CA, USA. Coordinador Internacional del Segundo Congreso Medscientific 2024 Autor de los libros "Manual práctico del manejo de la DM y sus " 2016, 2019, "Manejo Integral del Pie Diabético" 2020, y "Microbiota Intestinal y su implicación en las enfermedades metabólicas y no metabólicas" 2021, Manejo clínico de la Obesidad, 2024 y Microbiota humana 2024 (en proceso editorial)

**ACTUALIZACIÓN THE LANCET 2025:****Definición y criterios diagnósticos de la obesidad clínica****DRA. MARIA MAGDALENA VALENCIA GUTIÉRREZ**

Médico cirujano y partero por la UMSNH

Especialista en Medicina Familiar por la UNAM

Maestra en Salud Pública por la Universidad Contemporánea de las Américas

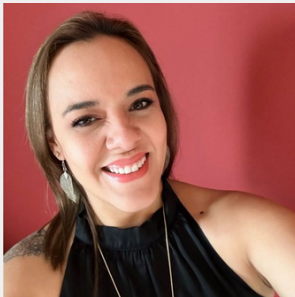
Maestra en Ciencias de la Salud por IPN sede CMN siglo XXI/ CAIC

Adscrita al servicio de urgencias en el HGZ83 en Morelia Michoacán

Profesor ayudante de investigación clínica para residentes de Medicina familiar en las sedes UMF80 y UMF84 en Morelia.

Maestra del curso posttécnico de enfermería en el HGZ83, IMSS.

Candidato a Doctorado en investigación médica por el IPN

**TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA OBESIDAD.****DRA. STEPHANY MICHELLE MÁRQUEZ G.**

Médico Cirujano, Facultad de Medicina, UNAM, Mención Honorífica

Especialista en Cirugía General, UNAM

Alta Especialidad en Cirugía Bariátrica, UNAM

Alta Especialidad en Endoscopia Gastrointestinal, UNAM

Profesor Adjunto por 6 años del Curso de Posgrado de Alta Especialidad

en Cirugía Bariátrica, UNAM

Coordinadora del Comité Científico 2019-2021. Colegio Mexicano de

Cirugía para la Obesidad y Enfermedades Metabólicas AC.

Profesor de Cirugía General AMIR México 2017-2022

Ponente en Congresos Nacionales e Internacionales



IMPRINTING GENÉTICO: ¿PODEMOS PREVENIR LA OBESIDAD DESDE LA INFANCIA?

PHD. ERICK AYALA CALVILLO

Químico Farmacéutico Biólogo, egresado de la Universidad Autónoma Metropolitana. Maestro y Doctor en Ciencias Farmacéuticas con Especialidad en Diagnóstico Clínico Molecular/Genético en la Facultad de Farmacia de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Catedrático de la Licenciatura y Posgrado (SNP-CONAHCYT) en Farmacia en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Integrante del comité científico del Colegio Mexicano de Obesidad y Nutrición, Asociación Mexicana de Nutriología, A.C. (AMENAC-Nacional y AMENAC-Morelos)



CONEXIÓN ENTRE OBESIDAD Y SARCOPENIA: ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA SU ABORDAJE

ND. YOLANDA QUINTERO GÓMEZ

Nutricionista Dietista Universidad Nacional de Colombia
Especialista en Administración en Salud Pontificia Universidad Javeriana Bogotá
Maestrante en Educación Universidad del valle de México
Experta en manejo nutricional de personas que viven con VIH con 18 años de experiencia en abordaje de esta población
Directora académica Colegio Mexicano de Obesidad y Nutrición CMON
Miembro y fundadora de la Sociedad Mexicana de Inmunología y Nutrición SMIN
Comité directivo del Grupo Iberoamericano de Estudio del Microbioma y Nutrición GIEMyN
Autora y coautora de capítulos de libros relacionados con Microbiota, VIH y Nutrición
Directora académica y fundadora Summit Microbiota México
Consultora científica Abbott México
Conferencista nacional e internacional
28 años de experiencia en Nutrición Clínica hospitalaria y ambulatoria



RETOS Y DESAFÍOS EN EL TRATAMIENTO NUTRICIONAL POST CIRUGÍA BARIÁTRICA

MNH. CECILIA BARRIOS ESPINOSA

Licenciada en Nutrición y Ciencia de los Alimentos por la Universidad Ibero Puebla.
Maestra en nutrición humana y Doctoranda en nutrición y dietética.
Presidenta Capítulo Puebla del Colegio Mexicano de Nutriólogos.
Directora de Programas y Desarrollo del Sistema Municipal DIF, Puebla.
Profesor investigador BUAP con perfil PRODEP.
Perito ante el Consejo de la Judicatura Federal en Materia de Nutrición.
Integrante del Comité Internacional para la Elaboración de Consensos y Estandarización en Nutriología (CIENUT)



EVALUACIÓN DE LA ADIPOSIDAD EN EL PACIENTE QUE VIVE CON OBESIDAD

CDC. ESTEFANIA FUENTES MEDEL, NC

Licenciada en nutrición clínica, Maestra y candidata a Doctora en Ciencias Químicas en Bioquímica y Biología Molecular por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Directora de Nutrición y Biología Molecular de Medscientific. Vicepresidenta del capítulo Puebla del Colegio Mexicano de Nutriólogos (2023- 2025). Nutrióloga certificada por el Colegio Mexicano de Nutriólogos y por Nutrition Care Process and Medical Nutrition Therapy y Antropometrista ISAK nivel 2. Coordinadora de Nutrición del Capítulo Puebla del CMON. Catedrática de pregrado y posgrado en universidades nacionales e internacionales. Autora y coautora de publicaciones científicas en revistas indexadas y capítulos de libro.

Con tu asistencia te entregaremos constancia por 6 horas de valor curriculares



MEDSCIENTIFIC EN COLABORACIÓN ACADÉMICA CON LA ESCUELA INTERNACIONAL DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC CANCÚN OTORGAN LA SIGUIENTE:

CONSTANCIA DE ASISTENCIA, A: TU NOMBRE AQUÍ

POR SU ASISTENCIA AL EVENTO ACADÉMICO CONMEMORATIVO POR EL DÍA MUNDIAL DE LA OBESIDAD:



SEMINARIO INTERNACIONAL 2025

"REDEFINIENDO LA OBESIDAD, NUEVOS ENFOQUES, MEJOR MANEJO"

CELEBRADOS LOS DÍAS 5 Y 7 DE MARZO DEL 2025, CON UN TOTAL DE 6 HORAS CURRICULARES DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS SE EXPIDE LA PRESENTE EL DÍA 10 DE MARZO DEL 2025 EN CIUDAD DE MÉXICO.

MUESTRA

Dirección Área Académica de Nutrición e Ingeniería Biomédica Meduscientific Dirección Ejecutiva Meduscientific VZCZPQ, Cancún Dirección

Registro en:
www.medsscientific.mx