

PROGRAMA ACTUALIZADO 2026



DIPLOMADO AVANZADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

| **180 HORAS CURRICULARES** |

INICIO: MARTES 13 DE ENERO 2026

REGISTRO ABIERTO DESDE EL 10 DE DICIEMBRE 2026

MARTES Y VIERNES DEL 13 DE ENERO AL 31 DE JULIO DEL 2025

CLASES EN VIVO

PODRÁS VER LAS GRABACIONES DEL DIPLOMADO AL DÍA DESPUÉS DE SU EMISIÓN EN VIVO.

AVAL OFICIAL UNIVERSITARIO: ESCUELA INTERNACIONAL DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC CANCÚN, PUNTAJE VÁLIDO PARA RECERTIFICACIÓN.

INVERSIÓN:
Ver plan de mensualidades en la
hoja 7

INDeMED
INSTITUTO PARA EL
DESARROLLO MÉDICO



ANTECEDENTES:

El estudio y comprensión de la implicación de la microbiota humana en la fisiología del huésped es una competencia actual que todo profesional de la salud debe tener, al ser un área emergente del conocimiento, medscientific cuenta con el programa más completo a nivel mundial en formato académico científico que ha generado 217 graduados en su primera edición.

COMPETENCIAS PROFESIONALES:

Nuestro programa tiene como base la variabilidad individual para la expresión de la microbiota en el contexto clínico del paciente, por lo que obtendrás los conocimientos para implementar una estrategia terapéutica

EXPOSOMA	Bases biológicas
GENÉTICA	Cambios en patologías
ESTILO DE VIDA	Modulación de la microbiota
	Comprensión de los bióticos

Aplicaciones clínicas

 **MED**
SCIENTIFIC

NUESTRO EQUIPO

Contamos con profesores investigadores expertos en microbiota, por lo que el aprendizaje obtenido será del máximo nivel.

Nuestra plataforma educativa permitirá que puedas acceder en vivo o asincrónico.

DIPLOMADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

**MICROBIOTA
HUMANA**

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

PROGRAMA CURRICULAR

MÓDULOS - TEMAS

DIPLOMADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

1

BIOLOGÍA AVANZADA:

- RELACIONES INTER-ESPECIE
- MICROBIOTA PATÓGENA
- MICROBIOTA SALUDABLE TEORÍA ENDOSIMBIÓTICA

2

ANTECEDENTES:

- ANTECEDENTES EN EL ESTUDIO DE LA MICROBIOTA
- HITOS EN LA INVESTIGACIÓN DE LA MICROBIOTA
- TRASPLANTE FECAL

3

REGULACIÓN SUPLEMENTOS:

- CLASES FARMACOLÓGICAS
- SUPLEMENTOS
- REGULACIÓN MEXICANA

4

BASES DE LA MICROBIOTA :

- ESTUDIO DE LA MICROBIOTA CENTRAL
- SIMBIOSIS
- EUBIOSIS
- DISBIOSIS
- METABIOSIS

5

ÓMICAS EN MICROBIOTA:

- MICROBIÓMA ,METAGEÓMICA METABOLÓMICA, METAPROTEÓMICA Y VIRÓMICA

6

EXPRESIÓN DE LA MICROBIOTA:

- AMBIENTE, FÁRMACOS MODIFICADORES DE LA MICROBIOTA
- ALIMENTACIÓN, ACTIVIDAD FÍSICA, DROGAS, TABACO Y ESTADO MENTAL

7

VIROMA:

- VIRUS DE LA MICROBIOTA
- VIROMA Y ENFERMEDADES VIRALES
- ASPECTOS CLÍNICOS
- TERAPIA BASADA EN FAGOS

8

MICOBIOOMA:

- HONGOS DE LA MICROBIOTA
- ONCOBIOOMA Y ENFERMEDADES MICÓTICAS
- ASPECTOS CLÍNICOS

PROGRAMA CURRICULAR

MÓDULOS - TEMAS

9

SISTEMA DE COMUNICACIÓN MICROBIANA

- QUORUM SENSING
- QUORUM QUENCHING
- TRANSGIGDOM

11

EJES DE LA MICROBIOTA

- EJE MICROBIOTA - X
- EJE MICROBIOTA - INTESTINO
- ENTEROTIPOS
- EJE MICROBIOTA SISTEMA NERVIOSO CENTRAL
- EJE MICROBIOTA - PIEL
- EJE MICROBIOTA - SISTEMA ENDÓCRINO
- EJE MICROBIOTA - RIÑÓN
- EJE MICROBIOTA - METABOLISMO ENERGÉTICO
- EJE MICROBIOTA- CORAZÓN
- EJE MICROBIOTA - PULMÓN

10

MICROBIOTA Y GRUPOS ETARIOS:

- PROGRAMACIÓN FETAL MICROBIOTA Y NACIMIENTO
- MICROBIOTA EN EL LACTANTE
- MICROBIOTA EN EL PACIENTE PEDIÁTRICO
- MICROBIOTA Y EL ADULTO
- MICROBIOTA Y EL ADULTO MAYOR
- MICROBIOTA EN CENTENARIOS Y SUPERAGERS

12

PREBIÓTICOS:

- BENEFICIOS DE LOS PREBIÓTICOS
- TIPOS DE FUENTES DE PREBIÓTICOS
- MECANISMOS DE ACCIÓN DE LOS PREBIÓTICOS
- EXTRACCIÓN DE PREBIÓTICOS
- FERMENTACIONES
- INCORPORANDO PREBIÓTICOS A LA DIETA
- PRESCRIPCIÓN DE PREBIÓTICOS

DIPLOMADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

13

PROBIÓTICOS:

- BENEFICIOS DE LOS PROBIÓTICOS
- TIPOS DE PROBIÓTICOS
- MECANISMOS DE ACCIÓN DE LOS PROBIÓTICOS
- EXTRACCIÓN Y DISEÑO DE PROBIOTICOS
- ESTUDIO DE LA MICROBIOTA CENTRAL
- PRESCRIPCIÓN DE PROBIÓTICOS
- CINÉTICA DE LOS PROBIÓTICOS

14

SIMBIÓTICOS

- ANTECEDENTES
- HISTORIA E HITOS EN SU INVESTIGACIÓN
- ESTABILIDAD DE LOS SIMBIÓTICOS Y MECANISMOS DE ACCIÓN
- COMBINACIONES MUNDIALMENTE CONOCIDAS
- EVIDENCIA DE SU USO E IMPLICACIONES EN LA SALUD
- ANÁLISIS DEL MERCADO DE SIMBIÓTICOS EN MÉXICO, ¿QUÉ COMBINACIONES SE ENCUENTRAN DISPONIBLES?

15

POSTBIÓTICOS

- ANTECEDENTES
- HISTORIA E HITOS EN SU INVESTIGACIÓN
- TIPOS DE POSTBIÓTICOS Y MECANISMOS DE ACCIÓN
- EXTRACCIÓN Y ESTABILIDAD DE LOS POSTBIOTICOS
- CINÉTICA DE POSTBIÓTICOS

16

MICROBIOTA EN LAS PRINCIPALES PATOLOGÍAS HUMANAS

- MICROBIOTA Y SISTEMA INMUNE
- MICROBIOTA Y HEMATOLOGÍA
- MICROBIOTA Y ONCOLOGÍA
- MICROBIOTA Y OBESIDAD
- MICROBIOTA E HÍGADO GRASO
- MICROBIOTA Y DIABETES MICROBIOTA Y SÍNDROME METABÓLICO
- MICROBIOTA Y HOMEOSTASIS INTESTINAL
- MICROBIOTA Y ENFERMEDADES INFLAMATORIAS INTESTINALES
- MICROBIOTA Y LEAKY GUT
- MICROBIOTA Y ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA
- MICROBIOTA E HIPERTENSIÓN
- MICROBIOTA, ANSIEDAD Y DEPRESIÓN
- MICROBIOTA Y ENFERMEDADES OCULARES
- MICROBIOTA Y OTORRINOLARINGOLOGÍA
- MICROBIOTA Y SISTEMA GASTROINTESTINAL
- MICROBIOTA Y SISTEMA GENITOURINARIO
- MICROBIOTA Y PIEL
- MICROBIOTA Y GINECOLOGÍA
- MICROBIOTA Y REUMATOLOGÍA
- MICROBIOTA Y ENFERMEDADES RESPIRATORIAS
- MICROBIOTA Y ENFERMEDADES VIRALES
- MICROBIOTA Y COVID-19
- MICROBIOTA Y GASTRITIS SÍNDROME DE SOBREPOBLACIÓN BACTERIANA
- MICROBIOTA Y ENFERMEDAD CELÍACA

17

MICROBIOTA Y ODONTOLOGÍA

- MICROBIOTA DE LA CAVIDAD ORAL
- MICROBIOTA Y PERIODONTITIS
- DISBIOSIS DE LA MICROBIOTA ORAL

18

NUTRICIÓN Y MICROBIOTA:

- DIETA CETOGÉNICA
- DIETA VEGETARIANA
- DIETA VEGANA
- DIETA GLUTEN FREE
- DIETA DE LA MILPA
- DIETA MEDITERRÁNEA
- DIETA BASADA EN PLANTAS
- AYUNO INTERMITENTE
- DIETAS PERSONALIZADAS
- DIETA FODMAP
- DIETA KOSHER
- MICROBIOTA Y POLIFENOLES
- PRODUCTOS FERMENTADOS REGIONALES

19

BASES DE LA SUPLEMENTACIÓN:

- IMPACTO DE LAS VITAMINAS DEL COMPLEJO B EN LA FUNCIÓN Y DIVERSIDAD DE LA MICROBIOTA.
- SUPLEMENTACIÓN CON VITAMINA D Y SU EFECTO REGULADOR EN LA MICROBIOTA INTESTINAL.
- INFLUENCIA DE LOS MINERALES (ZINC, MAGNESIO, HIERRO) EN EL EQUILIBRIO MICROBIANO.
- ANTIOXIDANTES Y SU PAPEL EN EL ESTRÉS OXIDATIVO INTESTINAL.
- EFECTOS DE LOS ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 EN LA MODULACIÓN DE LA MICROBIOTA.

20

MICROBIOTA EN EL DEPORTISTA

- EFECTOS DEL EJERCICIO EN LA MICROBIOTA
- EJERCICIO DE RESISTENCIA Y MODIFICACIONES EN LA MICROBIOTA
- ALTERACIONES DE LA MICROBIOTA EN ATLETAS E ALTO RENDIMIENTO
- USO DE PROBIOTICOS COMO AYUDAS ERGOGÉNICAS Y SUPLEMENTACIÓN

21

TEMAS SELECTOS.

- MICROBIOTA Y CIRUGÍA BARIÁTRICA
- MICROBIOTA MASCOTAS Y HUMANOS
- FARMACOMICROBIÓMICA
- EVALUACIÓN DE BIÓTICOS
- EXPOSOMA Y MICROBIOTA HUMANA
- BIÓTICOS EN PEDIATRÍA
- BIÓTICOS EN EL EMBARAZO
- SISTEMA DE VESICULAS EXTRACELULARES
- METABOLITOS VOLÁTILES DE LA MICROBIOTA
- SISTEMAS BASADOS EN NANOTECNOLOGÍA
- INTERACTOMA
- UNIDADES TAXONÓMICAS OPERATIVAS
- **NUEVAS INVESTIGACIONES EN MICROBIOTA 2026.**

DIPLOMADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

01

10
DIC

APERTURA
DE
INSCRIPCIONES

02

13
ENE

INICIO DEL
DIPLOMADO

03

02
MAY

EVALUACIÓN
1

HASTA LOS
TEMAS REVISADOS EN
ESE MOMENTO

04

10
JUN

ENSAYO
FINAL

DE LA EVALUACIÓN 1 HASTA LOS
TEMAS REVISADOS EN ESE
MOMENTO

05

24
JUL

CLAUSURA
Y ENTREGA
DE
CERTIFICADOS

CRITERIOS DE APROBACIÓN:
80% DE CALIFICACIÓN EN EVALUACIÓN 1
ENTREGA DEL ENSAYO FINAL
PAGOS AL CORRIENTE
ASISTENCIAS AL 100% YA SEA EN VIVO O ASINCRÓNICO

INVERSIÓN

PROFESIONALES TITULADOS

(CARRERA UNIVERSITARIA TERMINADA, ESTUDIANTES DE POSGRADO)

- **INSCRIPCIÓN GRATUITA**
- 7 MENSUALIDADES DE \$1,800.00 MXN (~~\$110.00 USD~~) = \$ 1,332.00
- CERTIFICADO DIGITAL: \$1,000.00 MXN (\$100.00 USD)

ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE PREGRADO

(TODOS LOS SEMESTRES DEL ÁREA DE LA SALUD)

- **INSCRIPCIÓN GRATUITA**
- 7 MENSUALIDADES DE ~~\$900.00 MXN (\$55.00 USD)~~ = \$666.00
- CERTIFICADO DIGITAL: \$1,000.00 MXN (\$50.00 USD)

NUESTROS AVALES:



DIPLOMADO AVANZADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

DIPLOMADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS



PAGOS:

- MENSUALIDADES LOS PRIMEROS 7 DÍAS DE CADA MES.
- SI REQUIERES FACTURA INDICA A SU ASESOR

LOS PAGOS DEBERÁN DEPOSITARSE A LA SIGUIENTE CUENTA:

SANTANDER:

CLABE INTERBANCARIA: 014261655106469880

INSTITUTO PARA EL DESARROLLO MÉDICO SRL DE CV.

- PUEDE SER DEPÓSITO O TRANSFERENCIA
- PAGOS INTERNACIONALES MEDIANTE PAYPAL.

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

PROFESORES



DRA. ANA ISABEL BURGUETE GARCÍA. M.D., PHD. **DIRECCIÓN NACIONAL DEL PROGRAMA**

Licenciada en Medicina por la Universidad Autónoma de Guadalajara, Especialista en Inmunología clínica por el CMN 20 de noviembre, ISSSTE. Maestría en Ciencias por la Universidad de Valencia España. Doctor en ciencias Epidemiología por el Instituto Nacional de Salud Pública. Investigador en Ciencias médicas E, Miembro del SNI Nivel 3, Sistema Estatal de Investigadores (Morelos) y miembro de la Academia de Ciencias de Morelos. Ha publicado 81 artículos científicos, 11 capítulos de libro, 8 de ellos con temas relacionados a Microbiota, obesidad y diabetes tipo 2. Ha dirigido 22 tesis, 5 de Doctorado y 17 de maestría, sus trabajos se concretan en 17 publicaciones.



DR. URIEL BARRAZA MUÑOZ. M.P.H. **COORDINACIÓN EJECUTIVA DEL PROGRAMA**

Médico Cirujano, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Director Médico de la Sociedad Americana de Microbiota en Ciencias de la Salud
Master en Salud Pública Internacional con Especialización en Epidemiología Aplicada, Charisma University
Investigador en Microbiota y Síndrome metabólico
Congresista Internacional
CEO Medscientific y Director Académico del Instituto para el Desarrollo Médico, plataforma con 19,000 alumnos de 18 países donde se han otorgado 96,000 horas de actualización en medicina y nutrición.
Fundador de la Sociedad Americana de Microbiota en Ciencias de la Salud
Co-editor en el libro Manejo clínico de la Obesidad, del Colegio Mexicano de Medicina Interna de México, 2024 y Co-Autor del libro Microbiota humana 2026 (en proceso editorial).



PHD. ESTEFANÍA FUENTES MEDEL. ND

Directora académica de Medscientific
Doctorado en ciencias Químicas en el Área de Bioquímica y Biología Molecular por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
Licenciada y Maestra en Nutrición Clínica
Certificada por el Colegio Mexicano de Nutrición y por Nutrition Care Process and Medical Nutrition Therapy
Vicepresidenta del Capítulo Puebla del Colegio Mexicano de Nutriólogos
Catedrática de pregrado y posgrado en universidades nacionales e internacionales
Experiencia en investigación en el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, Universidad de Lille, Francia, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y Universidad Anáhuac Puebla.
Investigadora y Autora en diversas publicaciones en revistas indexadas.



MND. KARLA ARREOLA GÓMEZ

Directora del Área Académica de Nutrición Medscientific
Maestría en Entrenamiento y Nutrición Deportiva. Escuela Universitaria Real Madrid, Universidad Europea.
Estudios de posgrado en Nutrigenética y Nutrigenómica. Universidad Europea del Atlántico.
Licenciatura en Nutrición. Universidad Vasco de Quiroga con movilidad estudiantil a la Universidad Autónoma de Chile.
Diplomado y Certificación en Microbiota Humana. Medscientific - Escuela Internacional de Medicina, Anáhuac Cancún - Instituto para el Desarrollo Médico.
Certificación Internacional en Fisiología, Entrenamiento y Nutrición Deportiva. Instituto Internacional de Nutrición y Ciencias del Deporte
Certificación en Acondicionamiento Físico. CONADE
Certificación en Entrenamiento de Atletismo. Colegio Mexicano de Educadores Físicos
Autora del capítulo "Microbiota y Ejercicio" del Libro "Microbiota, 2025" (editorial en trámite)
Docente de Educación Continua en Universidad Anáhuac, Puebla
Co-Fundadora y Directora General de Bases de la Nutrición



DR. CÉSAR OCHOA MARTÍNEZ. M.D., PHD. **DIRECCIÓN INTERNACIONAL DEL PROGRAMA**

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 2026 (en proceso editorial)



DRA. MARCIA CASTRO MUÑOZ. PHD.

Presidenta de la Sociedad Americana de Microbiota en Ciencias de la Salud
Médico Cirujano Naval Paracaidista; Secretaría de Marina
Licenciada en Nutrición. UVM
Maestría en Nutrición Clínica. UVM
Doctorado en Ciencias Administrativas con énfasis en Gestión de Servicios de Salud, IUV
Certificada en el Taller Avanzado sobre la Metodología del Proceso de Atención Nutricia.
Scientia Nutrición y el Colegio Mexicano de Nutriólogos.



PHD. VANESSA LOPEZ GUERRERO.

Bióloga por la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Maestría y Doctorado en Ciencias en el Instituto de Biotecnología de la UNAM en el área de Virología y Vacunas.
Profesora Investigadora Tiempo Completo Titular "A", Facultad de Nutrición, Universidad Autónoma del Morelos.
Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1, Miembro de la Sociedad Mexicana de Virología, Miembro de la Sociedad Mexicana de Inmunología y Miembro de la Sociedad de Bioquímica.
Ha dirigido 1 tesis de doctorado, 7 tesis de Maestría, 4 de licenciatura. Actualmente dirige tesis de licenciatura, maestría y doctorado, en diferentes programas acreditados.
Tiene 16 de publicaciones indexadas, 2 capítulos de libro y participa activamente en medios de comunicación digitales e impresos promoviendo el bienestar y la salud.



DRA. ALEJANDRA GÓMEZ GARCÍA

Médica Especialista en Psiquiatría, Certificada.
Maestría en Ciencias de la Salud en la adolescencia y juventud
Maestría Internacional en TDAH.
Maestrante en Psicopatología forense y análisis criminológico
Diplomada en evaluación y manejo en víctimas de abuso sexual
Diplomada en terapia familiar
Diplomada en tanatología y resiliencia
Docente en la Escuela Internacional de Medicina de la Universidad Anáhuac Cancún
Docente en la Escuela de Medicina de Sonora
Docente en la Residencia en psiquiatría en el Hospital psiquiátrico "Cruz del Norte"
Coordinadora de Enseñanza en Medscientific.

PROFESORES

**MSC. JUAN BOSCO GUZMÁN PÉREZ**

Químico farmacobiólogo, Maestro en ciencias biológicas, Químico Investigador. Especialista en Bioquímica, Biotecnología alimentaria, Alimentos Funcionales, Microbiología Médica, Microbiología sanitaria, Microbiología Ecológica, Microbiología de Alimentos, Microbiología de Arqueas, Microbiología de las fermentaciones, Microbiología de probióticos, Microbiología agrícola y Enzimología.

Catedrático y docente por más de 25 años en diversas universidades como la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo y la Universidad de Morelia siendo actualmente el

Ex-director de la Licenciatura en Ciencias de la Nutrición.

**DR. JUAN CARLOS AYALA GARCÍA**

Licenciado en Biología Experimental por la Universidad Autónoma Metropolitana, Maestro y Doctor en Ciencias en Epidemiología por la Escuela de Salud Pública de México (INSP).

Adscrito al Centro de Investigación sobre Enfermedades Infecciosas (CISEI) del INSP, donde se desempeña como Ayudante de Investigación en el Laboratorio de Epidemiología Genética.

Es profesor de la Escuela de Salud Pública de México-INSP.

Ha recibido el nombramiento de Candidato al Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII) 2026–2029, Asesor Científico del Colegio Mexicano de Obesidad y Nutrición (CMON), socio de la Sociedad Mexicana de Microbiota (SOMEMI) y socio fundador de la sociedad americana de microbiota en ciencias de la salud (SAMCS).

**DR. DIEGO PORRAS FARRET, M.S.P.**

Médico Cirujano, UPAEP.

Especialista en Medicina Interna, Hospital Médica Sur Residente de Endocrinología, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán.

Maestría en Salud Pública, UPAEP.

Fellow Resident por el American College of Physicians

Premio Nacional a la Excelencia Médica por la Fundación Científica Pfizer.

Profesor Universitario.

**PHD. ERICK AYALA CALVILLO**

Químico Farmacéutico Biólogo, egresado de la Universidad Autónoma Metropolitana; e Maestría y Doctorado 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. (AMENEAC-Nacional y AMENAC-Morelos),

**CPHD. ABEL FLORES TORRECILLA**

Médico Cirujano egresado de la UNAM

Médico especialista en Epidemiología por la UADY

Certificado como epidemiólogo por el INSPECTOR

Socio activo de la AMEIN

Socio fundador de la

Sociedad Americana de Microbiota en ciencias de la salud (SAMCS)

Doctorante en administración en servicios de salud

Médico adscrito a UVEH en ISSSTE

**LN. GORETTI CARAVANTES**

Licenciada en ciencias de la nutrición por la Universidad de Morelia.

Especialista en Alimentos funcionales, microbiota y salud, certificada como asesora de lactancia materna por PILU, PROLACTA, APROLAM,

estimulación temprana y nutrición infantil. Docente en la Universidad de Morelia, consultora privada y diseñadora de programas y talleres nutricionales.

Investigadora en el laboratorio de microbiología en la Universidad de Morelia, donde trabaja probióticos y alimentos

funcionales para el tratamiento de niños con trastorno del espectro

autista, también en el aislamiento de probióticos en leche materna.

DIPLOMADO AVANZADO CON ENFOQUE INTERDISCIPLINAR

PROGRAMA ACTUALIZADO 2026



DIPLOMADO AVANZADO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

MICROBIOTA HUMANA

DE PREBIÓTICOS A POSTBIÓTICOS

ÚNETE A LA SEGUNDA GENERACIÓN , ¡217 ALUMNOS GRADUADOS EN 2025!

| 180 HORAS CURRICULARES |

INICIO: MARTES 13 DE ENERO 2026

REGISTRO ABIERTO DESDE EL 10 DE DICIEMBRE 2026

LUNES Y VIERNES DEL 12 DE ENERO AL 25 DE JULIO DEL 2025

CLASES EN VIVO

PODRÁS VER LAS GRABACIONES DEL DIPLOMADO AL DÍA DESPUÉS DE SU EMISIÓN EN VIVO.

AVAL OFICIAL UNIVERSITARIO: ESCUELA INTERNACIONAL DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC CANCÚN, PUNTAJE VÁLIDO PARA RECERTIFICACIÓN.

INDeMED
INSTITUTO PARA EL
DESARROLLO MÉDICO

