

Posgrado en **Medicina Estética**

Restaurando la salud y la belleza



SOMOS UAM

Bienvenido a la Universidad Americana (UAM), una casa de estudios profundamente innovadora y con altos niveles de excelencia académica. Ofrecemos programas de pregrado y posgrado en un campus fundado hace 28 años por catedráticos con vasta experiencia en el campo profesional y docente, comprometidos con el desarrollo de la Educación Superior.

Somos la única universidad del país relacionada con más de 300 instituciones homólogas en los cinco continentes y poseemos programas flexibles que responden a los intereses de nuestros estudiantes y a las necesidades del entorno social y laboral de Nicaragua.

Gracias a los convenios que hemos establecido a nivel nacional e internacional, la UAM brinda una valiosa red de contactos corporativos, promueve una visión global y una cultura de liderazgo que transforma la economía nacional y regional.

RESTAURACIÓN, MANTENIMIENTO Y PROMOCIÓN DE LA ESTÉTICA A TRAVÉS DE LA MEDICINA

El posgrado en Medicina Estética cubre un espacio importante entre la cirugía estética y la estética dermatológica, requiriendo un saber específico de aplicación clínica y no quirúrgica, es decir, se distingue por ser una práctica ambulatoria que trabaja en el tratamiento de los defectos faciales y corporales, aplicando técnicas específicas.



NUESTRO PROGRAMA

La metodología de aprendizaje son estrategias de enseñanza directa, introduciendo a los estudiantes en el manejo directo con los pacientes “hands on” y creando situaciones diseñadas a modo de aplicar los conocimientos que se imparten.

¿QUÉ HABILIDADES PROMOVEMOS?

Nuestros graduados poseen competencias científicas y humanas para:

- 1** Aplicar los conocimientos de la medicina estética con el fin de la restauración, el mantenimiento y la promoción de la estética, la belleza y la salud, utilizando prácticas médicas que son mínimamente invasivas, en las que se emplea anestesia tópica o local y en régimen ambulatorio.
- 2** Desarrollar un plan de mercadeo para un consultorio de Medicina estética.
- 3** Evaluar y dar seguimiento a los pacientes a los cuales se le ha tratado con Intradermoterapia.
- 4** Tratar las cicatrizaciones en sus diferentes etapas.
- 5** Aplicar los avances de la electromedicina estética.
- 6** Diagnosticar y tratar las alteraciones inestéticas de la piel, así como su evolución y tratamientos oportunos y personalizados.
- 7** Identificar y tratar las condiciones estéticas que requieren tratamiento facial avanzado.



DATOS DE INTERÉS



Duración del programa:
7 meses

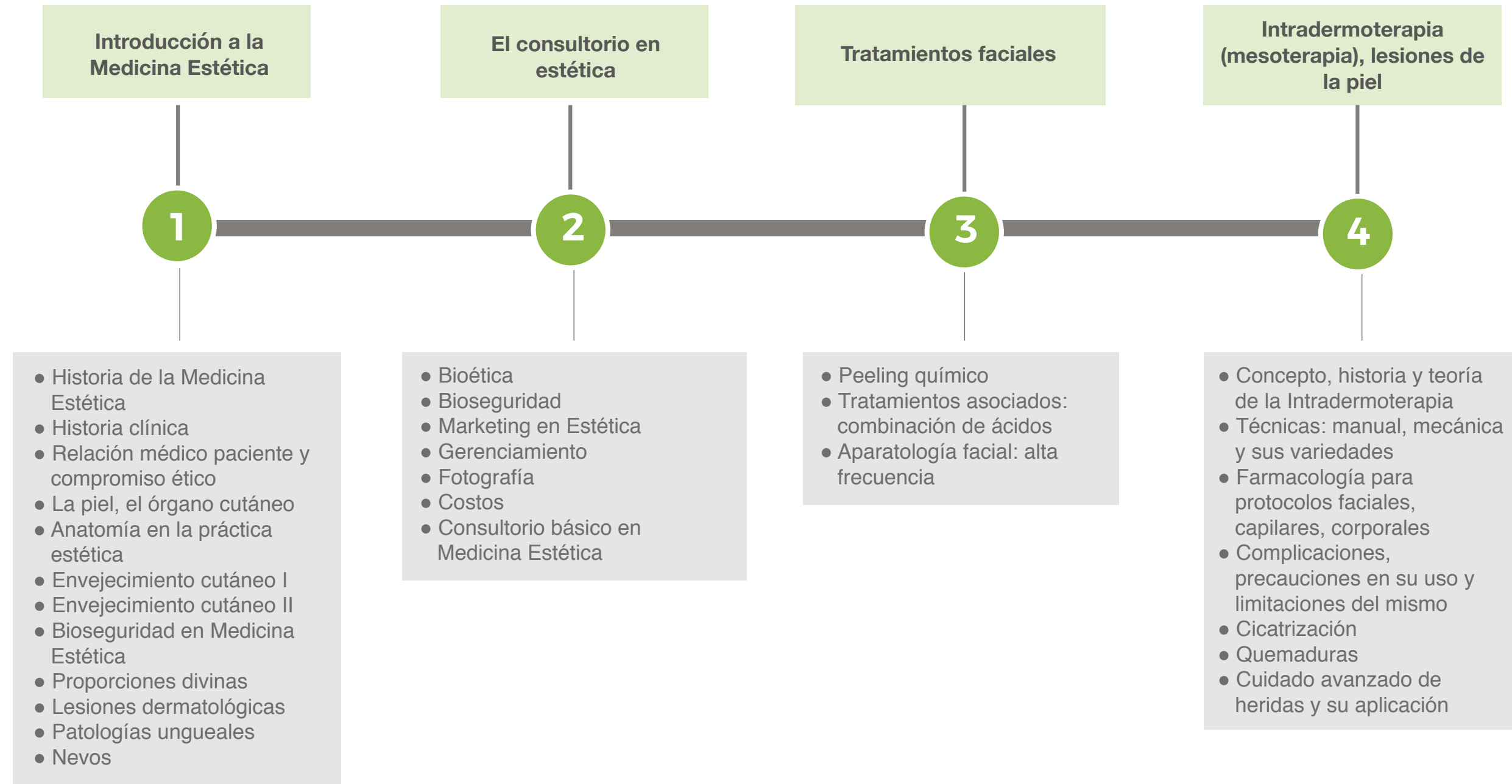


Horario:
Sabatino
8 am - 4 pm

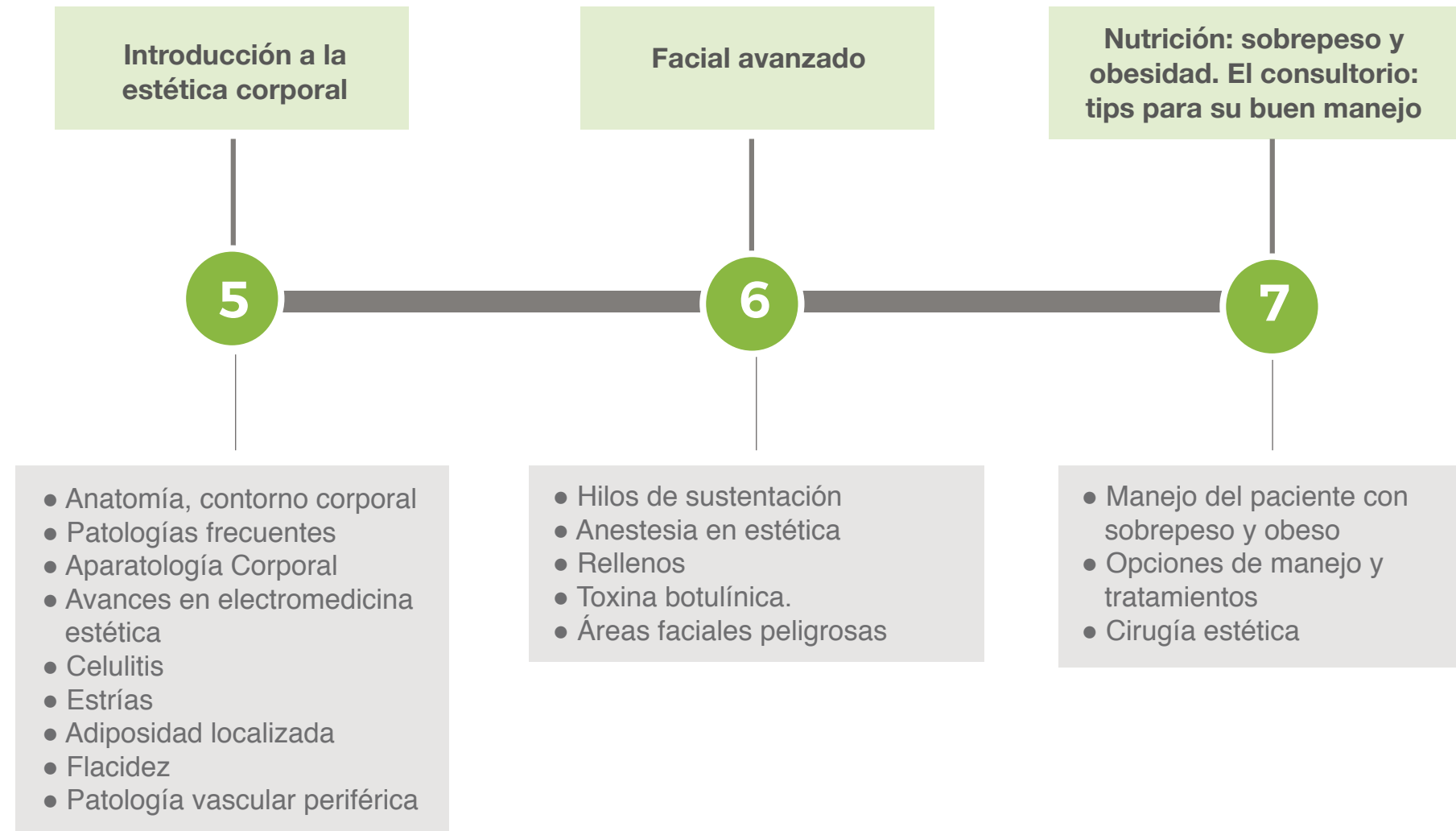


Profesorado:
3 especialistas

NUESTRO PLAN DE ESTUDIO



NUESTRO PLAN DE ESTUDIO



NUESTROS DOCENTES

Dra. Alikvahan Marlon Jiménez Corales

- Médico Cirujano y Partero, Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca, México
- Diplomado en Medicina Estética, Universidad Nacional Autónoma de México
- Miembro de La Unión internacional de Medicina Estética en París
- Socio fundador del Colegio de Médicos Cirujanos J. Raymond Tournay Flebología. Linfología .México

Dra. Mersarys Carolina Rivas Pérez

- Médico Cirujano, Universidad de Oriente, Venezuela
- Especialidad Medicina Estética, Instituto Panamericano de Profesionales Científico. Facultad de Estudios Superiores Zaragoza UNAM, México
- Directora GenZUZEX GReral de la OUP VR S.A DE C.V.
- Clínica Spa & Antiage Productos y Servicios

Dr. Víctor José Jesús García Guevara

- Médico Cirujano, Colegio Universitario Francisco de Miranda, Venezuela
- Curso de formación avanzada en medicina estética, Universidad Argentina John F. Kennedy
- Posgrado en Clínica Estética, Hebrew University Bar Ilan, Argentina
- Posgrado en Dermofarmacia, Universidad de Barcelona, España

REQUISITOS PARA ESTUDIAR UN POSGRADO

Ficha de inscripción

Original y copia de Título profesional (extranjeros presentar título autenticado)

Fotocopia de cédula de identidad

Currículum Vitae

Cuatro fotos a color tamaño pasaporte



**FACULTAD
MEDICINA**

Dirección de Posgrado y Educación Continua

Tel. 2280 9080

dpec@uam.edu.ni

www.posgrado.uam.edu.ni