

UNIVERSIDAD DE
GUANAJUATO



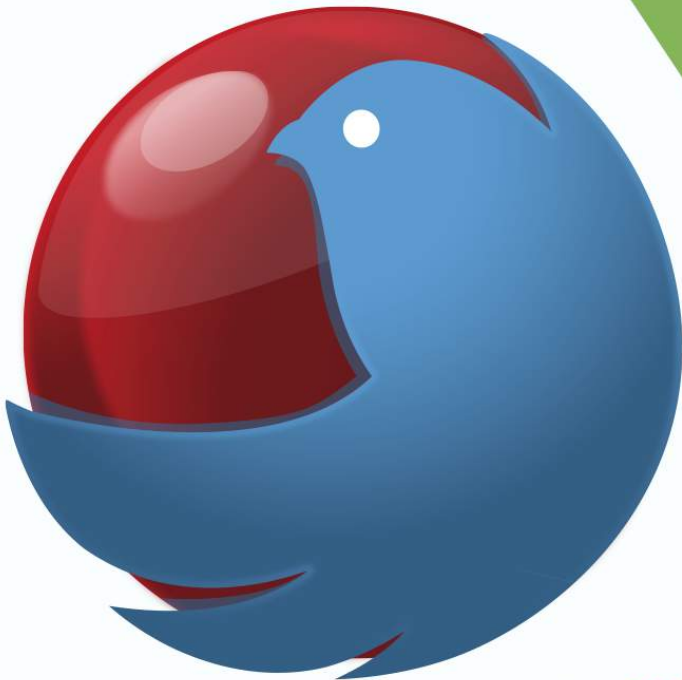
Diplomado en Educación Terapéutica en Diabetes

27^a edición

Del 26 de julio al 7 de diciembre de 2024

Informes

- smgamino@fisica.ugto.mx
- c.cabrera@ugto.mx



WORLD **DIABETES** FOUNDATION



Campus León

División de Ciencias
de la Salud
Departamento de Ciencias
Aplicadas al Trabajo



“Educación para la promoción de la vida saludable y la prevención del impacto de la diabetes”

La Universidad de Guanajuato, a través de la División de Ciencias de la Salud del Campus León, pone al alcance de las y los profesionales de la salud con interés en mejorar su atención a las personas con diabetes y otras comorbilidades asociadas, un programa de educación continua de alta calidad en el cual participan docentes, investigadoras e investigadores y profesionales con amplia experiencia en la educación terapéutica en diabetes.



WORLD **DIABETES** FOUNDATION



UNIVERSIDAD DE
GUANAJUATO



Diplomado



Educación
terapéutica en
DIABETES

Propósito

Capacitar a las y los profesionales de la salud para educar a la persona con diabetes en su autocuidado como estrategia costo-eficaz para abatir los costos sociales y humanos de dicha enfermedad, mediante un esquema que integra teoría, práctica clínica e investigación, así como técnicas para la práctica reflexiva, la toma de decisiones y la resolución de problemas.



WORLD **DIABETES** FOUNDATION



Campus León

División de Ciencias
de la Salud
Departamento de Ciencias
Aplicadas al Trabajo

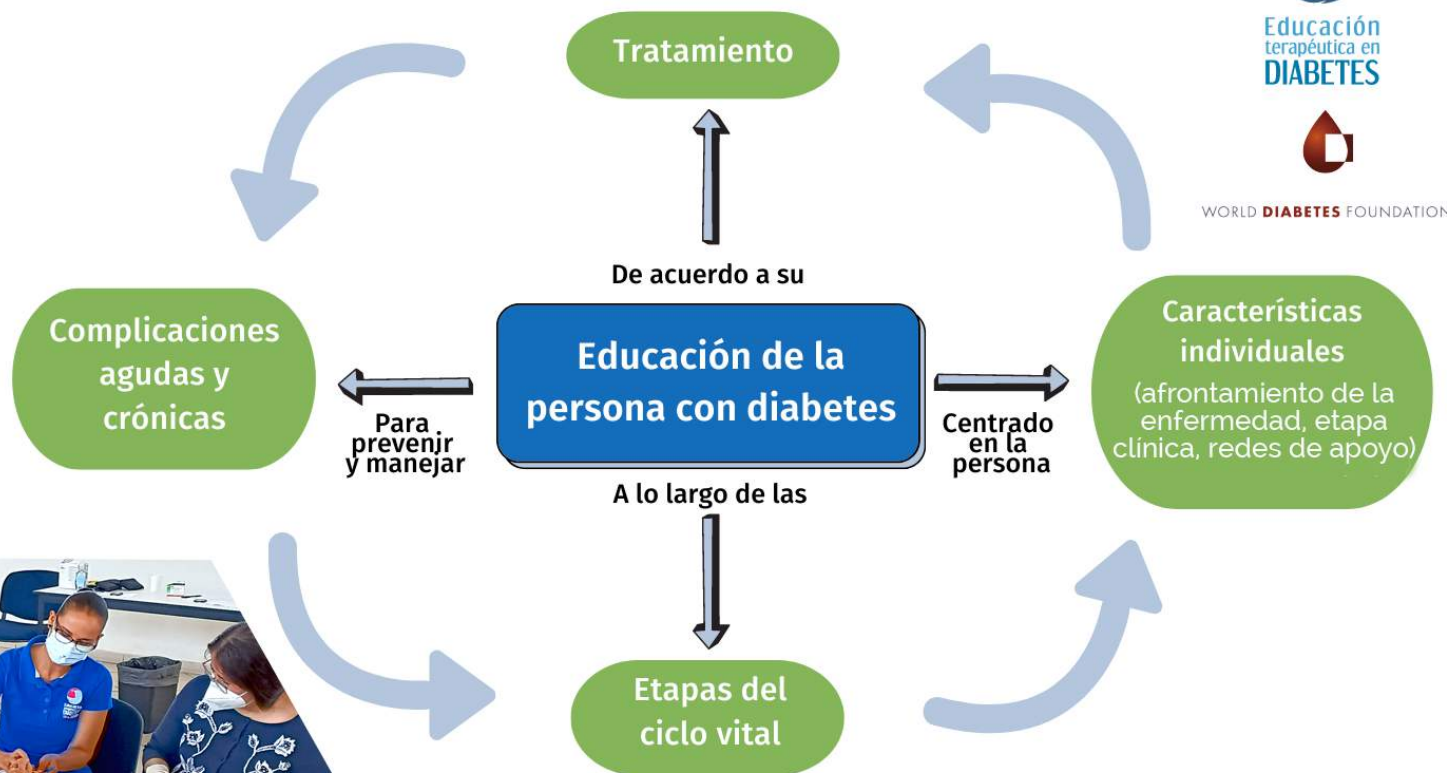


Metodología

El programa curricular está estructurado bajo cánones de excelencia, en las mejores prácticas de reconocidos organismos internacionales como la Organización Mundial de la Salud, la Federación Internacional de Diabetes y el Grupo Europeo para el Estudio de la Diabetes, entre otros.

Consta de 175 horas teórico-prácticas durante cinco meses, impartidas semanalmente: viernes de 4:00 p. m. a 8:30 p. m. y sábados de 9:00 a. m. a 1:30 p. m. (hora del centro de México).

RESUMEN DEL CONTENIDO



Diplomado



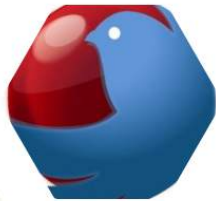
Educación
terapéutica en
DIABETES



WORLD **DIABETES** FOUNDATION



Fundamentado en el "Empowerment", bajo un modelo cognitivo conductual, basado en el constructivismo, el aprendizaje significativo y siguiendo los principios andragógicos, se desarrollarán las competencias en los siguientes módulos:



MÓDULOS

- *Módulo I. Educación terapéutica en diabetes*
- *Módulo II. Diabetes y aspectos educativos*
- *Módulo III. Tratamiento de la diabetes y sus aspectos educativos*



- *Módulo IV. Vivir con diabetes (aspectos psicosociales y educativos)*



- *Módulo V. Educación para la prevención de complicaciones agudas y crónicas por diabetes*
- *Módulo VI. Educación terapéutica en diabetes durante las diferentes etapas del ciclo vital*
- *Módulo VII. Aplicaciones para la educación terapéutica en diabetes*





PERFIL AL EGRESAR

Al finalizar el programa, las y los educadores en diabetes habrán adquirido habilidades para enseñar y actuar como mentoras y mentores con compromiso hacia la mejora continua en el ámbito de la diabetes y otras enfermedades crónicas no transmisibles asociadas.

Diplomado



Educación
terapéutica en
DIABETES

Al aplicar las competencias desarrolladas, construirán una alianza terapéutica con sus consultantes en el largo plazo, optimizando los recursos en salud con los que cuentan.



Participantes con las y los profesores del diplomado, así como personal de la Asociación Mexicana de Diabetes en Guanajuato A.C. al final del taller práctico





MODALIDAD PRESENCIAL

Elige una de las opciones:

*Presencial: en sede San Carlos del Campus León
En línea en tiempo real: interactúa en el momento
con el grupo, profesores y profesoras en el aula.*



*Fotografía en salón de
clase en mayo de 2023*

En línea en tiempo real



WORLD **DIABETES** FOUNDATION

21a generación

La plantilla docente se conforma por personal de la Universidad de Guanajuato, educadoras y educadores en diabetes de reconocida trayectoria y experiencia en la formación de recursos humanos en Guanajuato, otros estados de México e internacionales.



PERFIL DE LA Y DEL ASPIRANTE

Profesionales de Medicina, Nutrición, Ciencias de la Actividad Física y Salud, Enfermería, Psicología, Trabajo Social, Odontología, Terapia Física, Podología, Antropología Médica y otras áreas de la salud que atiendan en su trabajo a personas con diabetes o con factores de riesgo para desarrollar diabetes tipo 2.

Se tomarán en cuenta solicitudes de estudiantes de los últimos dos semestres o cuatrimestres de las licenciaturas antes mencionadas, que se encuentren realizando su servicio social profesional.



Ceremonia de clausura del diplomado, julio de 2018



**Taller final.
Automonitoreo.
Junio de 2023**





REQUISITOS DE INGRESO

- Copia de título y cédula profesional en el área de la salud (o comprobante de trámite o kárdex completo).
- Al menos un año de experiencia en la atención de usuarios y usuarias con diabetes o con factores de riesgo para desarrollar diabetes tipo 2.
- Carta motivos dirigida al Comité Técnico del Diplomado en Educación Terapéutica en Diabetes.
- Formato de inscripción firmado en original.
- Pago de aranceles.
- Documento de residencia legal en el país (solicitantes extranjeras y extranjeros que vivan en México).

Nota importante: todas las solicitudes son analizadas y una vez que se aprueban, se dará seguimiento al pago de inscripción.

REQUISITOS DE EGRESO Y OBTENCIÓN DEL DIPLOMA

- Cumplir mínimo con el 90% de las actividades programadas.
- Promedio aprobatorio de las evaluaciones parciales.
- Diseñar e implementar un proyecto de intervención educativa en diabetes, asesorado por el Comité Técnico del Diplomado.
- Promedio general aprobatorio de acuerdo con la reglamentación universitaria
- Pago total de aranceles.



“Educación para la promoción de la vida saludable y la prevención del impacto de la diabetes”

Inversión

- En línea en tiempo real: \$24,000 (veinticuatro mil pesos 00/100 M.N.)
- En sitio (Sede San Carlos de Campus León) \$22,000 (veintidós mil pesos 00/100 M.N.)

El monto se indica en pesos mexicanos.

Residentes en México: por política de la Universidad de Guanajuato, debe realizarse un pago único de seguro contra accidentes (cuota vigente en el año 2023).

Se fracciona en un pago de inscripción por \$4,000 (cuatro mil pesos 00/100MN) y el resto en cuatro parcialidades más.

Formas de pago: efectivo (residentes en México) y tarjeta de débito o crédito (residentes en México y en el extranjero).

Diplomado



Educación
terapéutica en
DIABETES



UNIVERSIDAD DE
GUANAJUATO



“Educación para la promoción de la vida saludable y la prevención del impacto de la diabetes”

INFORMES E INSCRIPCIONES

smgamino@fisica.ugto.mx, c.cabrera@ugto.mx

Profesor titular: Dr. Sergio Márquez Gamiño

Profesor investigador en neurofisiología

Educador en diabetes

Coordinador del Cuerpo Académico en Estudios del Sistema Nervioso

Presidente médico de la Asociación Mexicana de Diabetes en Guanajuato AC

Miembro del Comité Académico de la licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y Salud

Profesor en la licenciatura en Médico Cirujano



Coordinación de actividades: Lcda. Carolina Cabrera de la Cruz

Nutrióloga y educadora en diabetes.

Miembro del Comité Académico de la licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y Salud.

Miembro del Colegio de Nutriólogos de León A.C. y de la Asociación

Mexicana de Nutriología A.C.



Diplomado



Educación
terapéutica en
DIABETES



WORLD **DIABETES** FOUNDATION



Campus León

División de Ciencias
de la Salud
Departamento de Ciencias
Aplicadas al Trabajo

UNIVERSIDAD DE
GUANAJUATO



Diplomado en Educación Terapéutica en Diabetes

27^a edición

Del 26 de julio al 7 de diciembre de 2024

“Educación para la promoción de la vida saludable y la prevención del impacto de la diabetes”

Síguenos y encontrarás información y eventos sobre la prevención y manejo de las enfermedades crónicas no transmisibles:



<https://www.facebook.com/DiplomadoEnEducacionTerapeuticaEnDiabetes>



WORLD **DIABETES** FOUNDATION



Campus León

División de Ciencias
de la Salud
Departamento de Ciencias
Aplicadas al Trabajo