

Complicaciones crónicas en Diabetes tipo 1. Avances en la detección y tratamiento.

Autoridades:

- Directora Dra. Trifone Liliana
- Co-directora: Dra. Ozuna Blanca
- Secretario/a Académico/a: Dra. Vaccareza Verónica

Docentes:

Alicia Elbert, Blanca Ozuna, Carla Mannucci, Florencia Grabois, Gabriela Krochik, Graciela Fuentes, Hugo Sanabria, Lidia Caratcoche, Marcos Mendaro, Maribe Araujo, Stella Lopez, Trifone Liliana y Veronica Vaccarezza,

Modalidad Virtual

- Fecha de Inicio: 01/08/2022
- Fecha de Finalización: al 17/09/2022

Carga Horaria 40 horas

Destinatarios del Curso - Perfil de los participantes

Destinado a Médicos Pediatras, Especialistas en Nutrición, Médicos generalistas, Médicos de Familia, Endocrinólogos infantiles y de adultos

Esperamos que este curso permita proponer modelos de predicción clínica fáciles de aplicar en la detección temprana y práctica de estas complicaciones de acuerdo a las evidencias actuales nacionales e internacionales.

Objetivo general del curso: Comprender y conocer la epidemiología y patogenia en el desarrollo de estas complicaciones microvasculares y macrovasculares su prevención, diagnóstico y tratamiento actual, en adultos y niños.

Estructura y Contenidos

Organizado en 8 Módulos, de carácter teórico y práctico con discusión de casos clínicos, y actividades de resolución obligatoria en aula virtual. Examen final.

MÓDULO 1

- Complicaciones microvasculares y macrovasculares en Diabetes tipo 1
- Mortalidad en Diabetes por complicaciones micro y macrovasculares.

MÓDULO 2

- Etiopatogenia y epidemiología de la Nefropatía en adultos.

- Epidemiología de la neuropatía en pacientes pediátricos.

Sincrónico: Algoritmos y recomendaciones ADA, ISPAD y SAD de Neuropatía en adultos y pediatría. 20 de Agosto.

MÓDULO 3

- Etiopatogenia y epidemiología de la neuropatía en pacientes adultos.
- Epidemiología de la nefropatía en pediatría.

Sincrónico: Algoritmos y recomendaciones ADA, ISPAD y SAD de Nefropatía en adultos y en pediatría. 27 de agosto.

MÓDULO 4

- Etiopatogenia y epidemiología de la Retinopatía en pacientes adultos.
- Epidemiología de la retinopatía en pacientes pediátricos.

Sincrónico: Algoritmos y recomendaciones ADA, ISPAD y SAD de retinopatía en adultos y en pediatría. 3 de septiembre.

MÓDULO 5

- Epidemiología y situación actual de la Enfermedad Macrovascular en Diabetes 1 en adultos.
- Dislipemia en Diabetes tipo 1. Epidemiología, diagnóstico y tratamiento actual en pediatría.

Sincrónico: Clase sincrónica: Recomendaciones de screening ADA, ISPAD y SAD en adultos y en pediatría. 10 de septiembre.