









Apreciado doctor:

La diabetes mellitus tipo 2 (DM2), tiene un gran impacto a nivel social y sanitario, debido a su alta prevalencia que según la OMS para el 2019 causó de forma directa 1,5 millones de defunciones. Sus complicaciones crónicas y el incremento entre tres a cuatro veces más en morbimortalidad cardiovascular constituyen la principal causa de muerte.^{1,3}

Asimismo, esta enfermedad conlleva otras repercusiones de orden microvascular como retinopatía, nefropatía y neuropatía, pie diabético que afectan de manera notable la calidad de vida de los pacientes con un elevado costo para el sistema de salud.^{2,3}

Por otra parte, los síntomas de la diabetes tipo 2 pueden ser similares a los que ocasiona la de tipo 1, pero con frecuencia son menos intensos. En consecuencia, a veces se diagnostica varios años después de manifestarse los primeros síntomas, cuando ya han hecho su aparición las diversas complicaciones.¹

Sin embargo, se ha demostrado que el control de la DM reduce la incidencia de las complicaciones microvasculares en los diabéticos tipo 1 y tipo 2.3

*DM: Diabetes Melitus

Bibliografía:

- Diabetes [Internet]. Organización Mundial de la Salud. 2021 [citado 10 enero 2022]. Disponible en: https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/ diabetes
- Valero K. Marante D. et al . COMPLICACIONES MICROVASCULARES DE LA DIABETES. Rev. Ven Endocr y Metab. 2012; Vol. 10; Supl 1: 111-137
- Mediavilla Bravo J. Complicaciones de la diabetes mellitus. Diagnóstico y tratamiento. SEMERGEN: 2001; 27: 132-145.





Contenidos académicos

Módulo 1.

Definición y diagnóstico de la DM2/ epidemiología-prediabetes

Módulo 2.

Fisiopatología de la DM2; valoración del paciente y sus complicaciones

Módulo 3.

Principios de tratamiento de DM2, estilo de vida y monitorización de la glucemia

Módulo 4.

Algoritmo de manejo y recomendaciones según guías internacionales/perfil de medicamentos/intensificación de insulina

Módulo 5.

Estudio Verify/información general; subanálisis en población latinoamericana





- Ingrese a la plataforma del curso: https://cursodiabetestipo2.com/
- En la página de bienvenida ingrese los datos de usuario y contraseña que recibió en su correo electrónico
- Una vez ingrese, si es por primera vez, deberá aceptar las políticas de privacidad y uso del sitio web, para tener acceso a los contenidos de la plataforma

Soporte técnico y respuesta a las inquietudes enviadas dentro del término de las siguientes 36 horas hábiles, posteriores a su recepción.

A todos nuestros participantes les damos la más cordial bienvenida.

Dirección de correo electrónico para soporte técnico info@cursodiabetestipo2.com





