Resumen en extenso

# Prevalence of diagnosis in type 2 diabetes mellitus with micro and vascular complications in ISSSTE

## Prevalencia de dictaminación en pacientes diabetes mellitus tipo 2 con complicaciones micro y vasculares en el ISSSTE

## Nallely Lizbeth Vargas Zárate 1

<sup>1</sup> ISSSTE Medicina del Trabajo - Representación Michoacán Correo electrónico de contacto: dra.nallelyvargas@gmail.com

Palabras clave: diabetes mellitus, vascular, complicación.

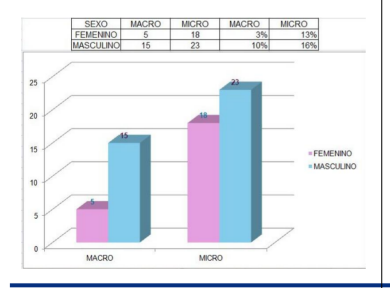
#### Introducción

La denominación de Diabetes Mellitus (DM) comprende un grupo de enfermedades metabólicas caracterizadas por hiperglucemias, resultante de defectos en la secreción o en la acción de la insulina o de ambos mecanismos.

#### Método

Estudio de tipo observacional, descriptivo, transversal, retrospectivo de casos y controles en las solicitudes de dictaminación de enfermedades de la representación Michoacán del ISSSTE de 144 pacientes atendidos con la patología de interés, utilizando un error alfa de 0.05 y un error beta de 0.20 y un poder del 80%.

#### Resultados



#### **Conclusiones**

En base a los resultados obtenidos podemos llegar a la conclusión que de los casos estudiados resultaron mayores las complicaciones Micro en comparación con las Macro, mostrando una mayor tendencia hacia el género masculino.

#### Referencias

Russo MP, Grande-Ratti MF, Burgos MA, Molaro AA, Bonella MB. Prevalencia de diabetes, características epidemiológicas y complicaciones vasculares. Arch Cardiol Mex [Internet]. 2023 [citado el 2 de mayo de 2024];93(1):30. Disponible en: http://dx.doi.org/10.24875/acm.21000410

Sarduy Rodríguez. A, Cruz Manzano. E, Milanés Ojea. MR, Mompié Gómez. GR. Parámetros clínicos, bioquímicos y metabólicos predictores de complicaciones micro y macrovasculares en diabéticos tipo 2. Multimed [Internet]. 2020 [citado el 2 de mayo de 2024];24(4):836–52. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1028-48182020000400836

Fajardo Matarrita A, Gutiérrez Oviedo S. HEMOGLOBINA GLICOSILADA COMO ELEMENTO PRONÓSTICO EN LAS COMPLICACIONES MACROVASCULARES DE LA DIABETES MELLITUS. Enferm Actual Costa Rica [Internet]. 2012 [citado el 2 de mayo de 2024];(22). Disponible en: <a href="https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/enfermeria/article/view/3558">https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/enfermeria/article/view/3558</a>

Resumen en extenso

### Declaración de conflicto de intereses

Los autores de este artículo expresan que no tuvieron ningún conflicto de intereses durante la preparación de este documento ni para su publicación.

## Obra protegida con una licencia Creative Commons

