



Tendencia de la mortalidad prematura por Diabetes Mellitus en la provincia de Misiones, Argentina, durante el período 1990-2018.

Sebastián Genero, Gastón José Fernández Mosquera

RESUMEN

La Diabetes Mellitus (DM) es un trastorno crónico y multidimensional con importantes implicancias para la salud individual y colectiva y el monitoreo de la mortalidad prematura por esta causa resulta relevante. Realizamos este estudio con el objetivo de describir la tendencia de la mortalidad prematura (MP) por Diabetes Mellitus en la provincia de Misiones, en el periodo 1990-2018. Diseño ecológico de alcance descriptivo. Se definió MP como aquella que ocurre en la población de 30 a 69 años. Se calcularon medidas de resumen descriptivas y se analizó la tendencia de la mortalidad mediante regresión segmentaria de Poisson. Durante el período 1990-2018 se registraron en la provincia de Misiones 2564 muertes prematuras por DM. La población de 60 a 69 años fue la que más muertes concentró (59% del total de MP por DM) y el 56% de las MP por DM se produjeron en varones. La tasa de mortalidad prematura por DM fue mayor en varones que en mujeres durante la mayor parte del periodo. La tendencia de la MP por DM fue creciente durante el periodo de estudio, con un porcentaje de cambio anual de 5,5 (IC 95% 1,5; 9,6) para varones y de 1,2 (IC 95% 0,1; 2,3) para mujeres. Nuestros resultados son compatibles con observaciones realizadas a nivel regional e internacional. La tasa de mortalidad prematura por DM se encontró en aumento en la provincia de Misiones, entre los años 1990 a 2018, y el escenario descripto se presenta como desfavorable para el cumplimiento de la meta de reducción de la mortalidad prematura por DM.