

Importancia del Índice de Fragilidad en Pacientes con Diabetes Tipo 2

Estudio **ADVANCE**: aleatorizado, controlado y multicéntrico

Participantes

215 instituciones
de 20 países

n = 11.140



65.8 años
Mediana de edad

Riesgos de la fragilidad



Efectos adversos
con hipoglucemiantes
y antihipertensivos



Manifestaciones
cardiovasculares



Mortalidad

Utilidad del Índice

Permite definir el
tratamiento adecuado
a cada paciente



La fragilidad de los adultos mayores con diabetes mellitus tipo 2 se asocia con diversos efectos perjudiciales y respuestas desfavorables a tratamientos hipoglucemiantes y antihipertensivos.

Diabetes Care

The Impact of Frailty on the Effectiveness and Safety of Intensive Glucose Control and Blood Pressure-lowering Therapy ...

44:1622-1629, Jul 2021

DOI: 10.2337/dc20-2664

University of Sidney, Sidney,
Australia

El aumento del Índice de Fragilidad en la diabetes mellitus tipo 2 se asocia con mala respuesta y efectos adversos graves durante el tratamiento con hipoglucemiantes y antihipertensivos y con el incremento del riesgo de enfermedades cardiovasculares.

Resumen SIIC

[Índice de Fragilidad en Pacientes con Diabetes Mellitus Tipo 2](#)

[Texto Completo Autorizado \(TCA\) \(full text en inglés\)](#)



Ingrese al ReSIIC