

EL PAPEL DE LA INSULINA EN EL TRATAMIENTO ACTUAL DE LA PERSONA CON DM2

Posicionamiento del tratamiento con insulina



LA INSULINA EN LA EVOLUCIÓN DE LA DM2



La insulina sigue siendo una **excelente opción terapéutica** en el tratamiento de la DM2 en cuya evolución siempre se produce un déficit endógeno de ésta.^{1,2}



INSULINA COMO PRIMERA OPCIÓN



Situaciones con importante **descontrol glucémico** (> 250-300 mg/dl) y **síntomas de hiperglucemia**:

- a** Debut diabético
- b** Personas con **muy mal control** (HbA1c > 9%) y **síntomas**.
- c** Enfermedades intercurrentes



Hiperglucemia inducida por **glucocorticoides**.



Embarazo, si no se alcanza el control con cambios en el estilo de vida.



Personas en situación de **fragilidad** o en **cuidados paliativos**, si existen síntomas de hiperglucemia.



SINERGIAS FARMACOLÓGICAS



insulina



iSGLT2



arGLP1

La insulina establece interesantes **sinergias** con iSGLT2 y/o arGLP1 en personas con ECV, IC, ERC y obesidad.³

DM2: diabetes mellitus tipo 2

iSGLT2: inhibidores del cotransportador de sodio-glucosa tipo 2

arGLP1: agonistas del receptor de glugacon like peptide 1

ECV: enfermedad cardiovascular

IC: insuficiencia cardiaca

ERC: enfermedad renal crónica

1. American Diabetes Association. 9. Pharmacologic Approaches to Glycemic Treatment: Standards of Care in Diabetes—2023. Diabetes Care 1 January 2023;46(Supplement_1):S140–S157.

2. RedGDPS. Algoritmo de tratamiento de la DM2 de la redGDPS. Disponible en: <https://www.redgdps.org/algoritmo-tratamiento-de-la-dm2-2023>

3. RedGDPS. Algoritmo de insulización de la diabetes mellitus tipo 2 de la redGDPS 2022. Diabetes Practica 2022 (Supl 2). Disponible en: https://www.redgdps.org/algoritmoinsulizacion2022/ Monografico_Algoritmo_de%20insulizacion_DM2_redGDPS_2022.pdf

CON LA COLABORACIÓN DE:

sanofi