



Universidad del Sureste
Campus Comitán de Domínguez Chiapas
Licenciatura en Medicina Humana

Tema: Terapéutica de la Diabetes Mellitus Tipo II.

Nombre del alumno: José Alberto Cifuentes Cardona.

Grupo: "B" **Grado:** Cuarto Semestre.

Materia: Diseño Experimental.

Nombre del profesor: Q.F.B. Alberto Alejandro Maldonado López.

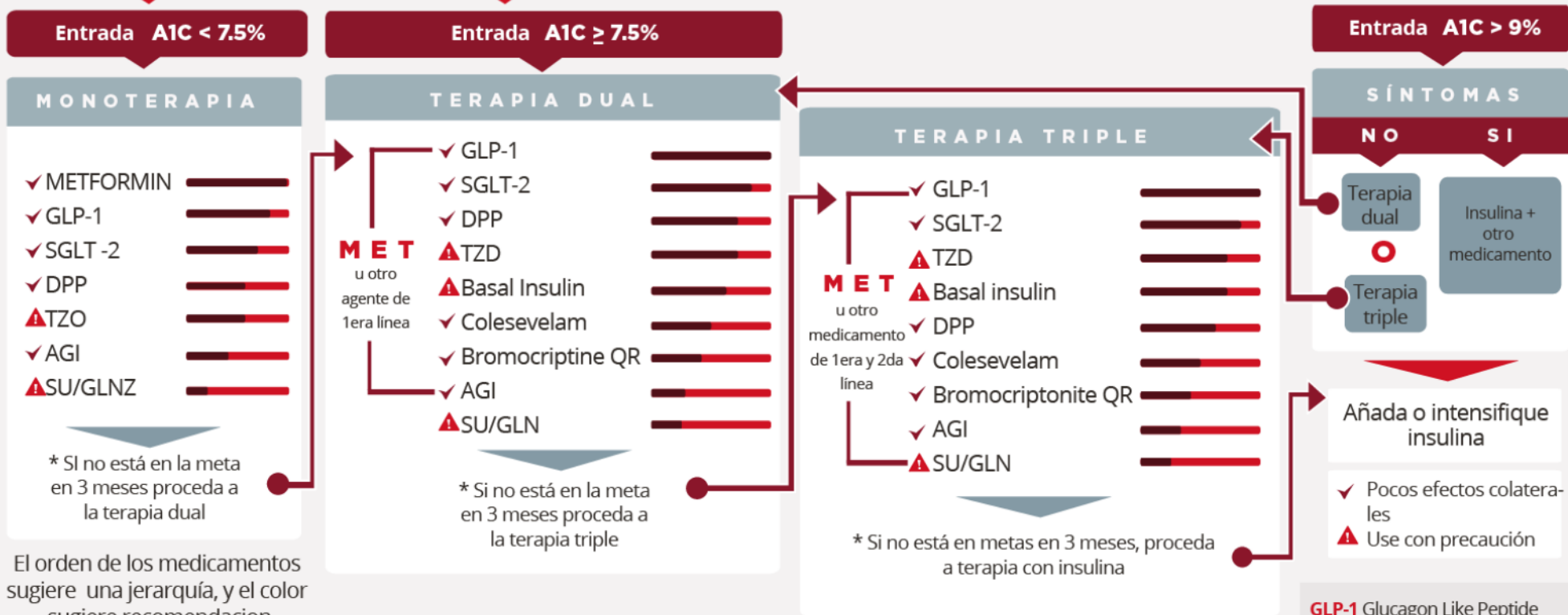
Terapéutica Diabetes Tipo II

OBJETIVOS INDIVIDUALES

A1C ≤ 6.5% Para pacientes sin enfermedad seria concurrente y bajo riesgo de hipoglicemia

A1C > 6.5% Para pacientes con enfermedad seria concurrente y alto riesgo de hipoglicemia

TERAPIA DE ESTILO DE VIDA (incluida la pérdida de peso médicamente asistida)



PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD

GLP-1 Glucagon Like Peptide
SGLT-2 Sodium glucose co-transporter 2
DPP Dipeptidyl peptidase-4 inhibitors
TZO Thiazolidinediones (TZDs)
AGI Alpha-glucosidase inhibitors
SU/GLNZ Sulfonilureas

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

Blahova, J.; Martiniakova, M.; Babikova, M.; Kovacova, V.; Mondockova, V.; Omelka, R. Medicamentos y Productos Terapéuticos Naturales para el Tratamiento de la Diabetes Mellitus Tipo 2. *Productos farmacéuticos* **2021**

Simeon I. Taylor, ... , Zhinous Shahidzadeh Yazdi, Amber L. Beitelshes , Pharmacological treatment of hyperglycemia in type 2 diabetes, JCL, The Journal of Clinical Investigation, 19 de enero 2021.

Santwana Padhi ,Amit Nayakb,Anindita Behera. Diabetes mellitus tipo II: Una revisión de las Terapias Farmacologivas Recientes. 2020