



**Nombre de alumnos: Oded Yazmin  
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Dr. Martinez  
Guillen Diego Rolando**

**Nombre del trabajo: Diagrama de  
flujo Diabetes mellitus**

**Materia: Clinicas medicas  
complementarias**

**Grado: 7°**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas



# Diabetes Mellitus

Tipo 2 Tipo 1

Diagnostico → **Objetivo**  
 HbA1c < 7.0%  
 Glucosa Pre-Prandial 80-130  
 Glucosa Post-Prandial < 180 mg/dl

A1c 6.5%  
 Glucosa ayunada 126 mg/dl  
 Glucosa 2 horas 200 mg/dl  
 Glucosa aleatoria 200 mg/dl

Prediabetes  
 A1c 5.7 - 6.4%  
 Glucosa ayunada 100 - 125 mg/dl  
 Glucosa 2 horas 140 - 199 mg/dl  
 Glucosa aleatoria 200 mg/dl

Manifestaciones clínicas más pesadas  
 no medible más glucosa ayunada y 2 horas arriba de lo normal

Tratamiento  
 Insulina Subcutánea  
 Antididiabéticos  
 Hipoglucémicos  
 Hipertensivos

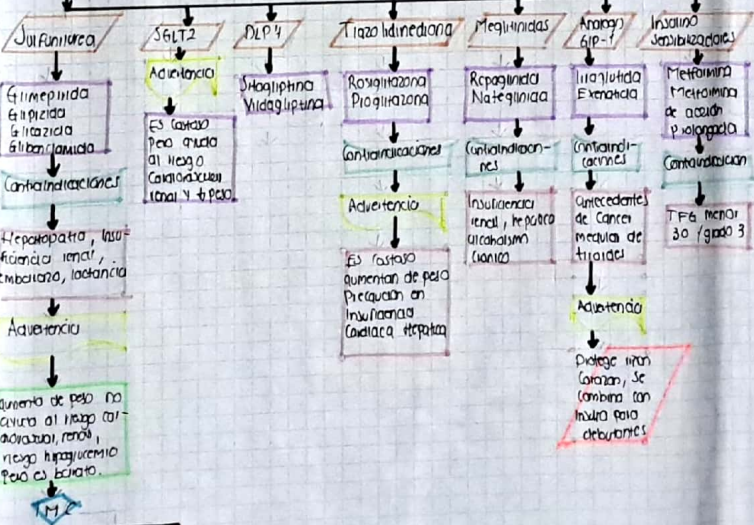
Clasificación

Pre Prandial  
 Ultrarápida  
 Rápida  
 Regular

Basal  
 Intermedia NPH  
 Prolongada Glargina  
 Determ.

Equivalentes  
 1 UI de insulina Basal Metabólica 10-18 g de HCO  
 1 UI de insulina Basal Metabólica 50-100 mg/dl  
 1 UI de insulina Basal Metabólica 3g de HCO  
 1 UI de insulina Basal Metabólica 15 mg/dl glucemia

Fármacos



29.9 ± 3 Colesterol 219 ± 41  
 Glicemia más CETV

30 ± 3 Colesterol 158 ± 90  
 Glicemia más metformina más CETV

Tratamiento Individualizado según Factores de riesgo

