



Cuadro descriptivo

Nombre del Alumno Zahobi Bailon Peralta

Nombre del tema- DIABETES MELLITUS II

Tercer parcial

Nombre de la materia- Medicina interna

Nombre del profesor- Gerardo Gordillo Cancino

Nombre de la Licenciatura- Medicina humana

Cuatrimestre- 5to semestre

Definicion	Manifestaciones clinca	Criterios diagnosticos	Principales complicaciones	Tratamiento
<p>Se describe como un desorden metabolico de multiples etiologia, caracterizado por hipoglusemia cronica con disturbios en el metabolismo de los carbohidratos, grasas y proteinas</p>	<p>Poliuria Polidipsia Perdida inexplicable de peso Polifagia</p>	<p>Pruebas de tolerancia oral a la glucosa PTOG Medicon de la glusemia 2 hrs despues despues de dar carga oral de 75 grms de glucosa</p> <p>Glusemia medida en plasma venoso que sea o igual mayor a 200 mgxdl</p>	<p>Neuropatia periferica- ocurre cuando los nervios fuera del cerebro y la médula espinal (nervios periféricos) se dañan. Nefropatia-Es un trastorno renal en el cual anticuerpos (llamados IgA) se acumulan en el tejido del riñón. Disfunción gastrointestinal- Disminución de la acomodación del estómago causada por la pérdida de neuronas inhibitorias gástricas o daño del nervio vago. Y geniturinarias-Las personas con diabetes son más propensas a desarrollar infecciones de las vías urinarias, conocidas también como infecciones de la vejiga o cistitis.</p>	<p>Orlistat y liraglutido- Para manejo cronico de peso Fentermina Metformina y cambios en el estilo de vida 425 mg diarios e incrementando de manera gradual Combinacion temprana de diversos antidiabeticos orales como la tiazolidinedionas , secratagos de insulina , inhibidores DPP4 Y TERAPIA</p>

			La retinopatía- diabética es una afección del ojo que puede causar pérdida de visión y ceguera en personas con diabetes	
--	--	--	---	--