

Alumno: LEONARDO LEOLID LÓPEZ PÉREZ

Profesor: MARIO ANTONIO CALDERON CHAVEZ

Actividad: súper nota

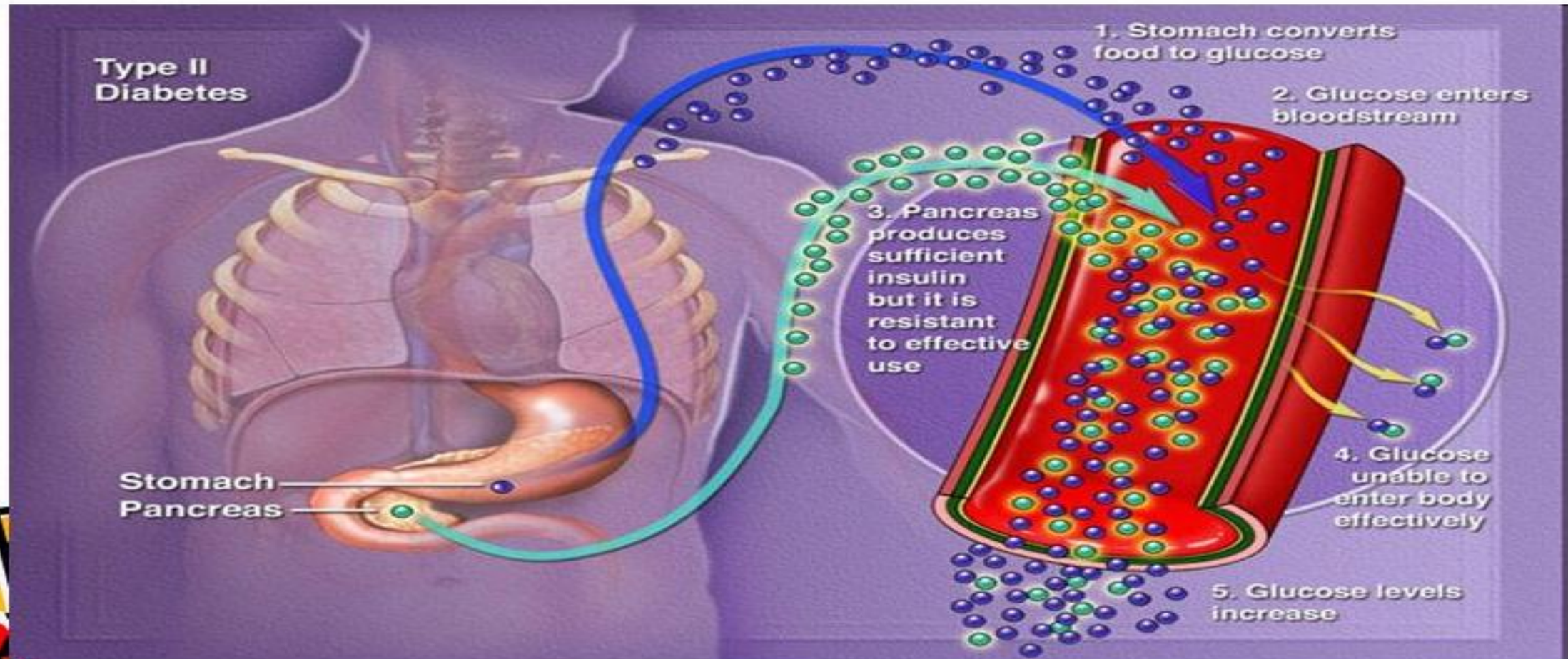
Materia: patología del adulto

Grado: 6° Cuatrimestre/LEN

Grupo: "B"

¿Qué es la diabetes?

- La diabetes es aquella situación en la que los niveles de azúcar (o glucosa) en la sangre están aumentados. A la glucosa que circula por la sangre se le llama glucemia.



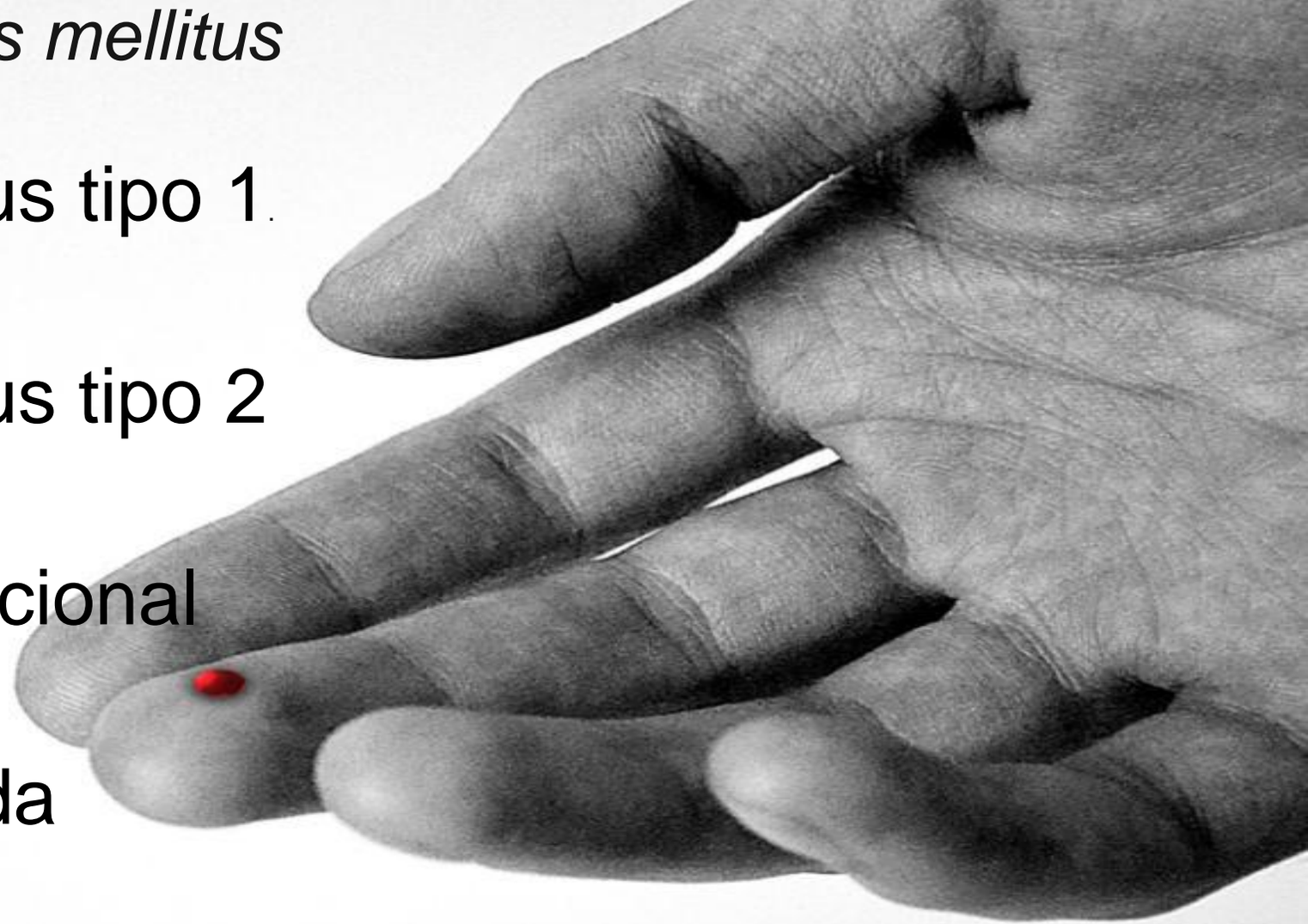
Tipos de diabetes mellitus

diabetes mellitus tipo 1.

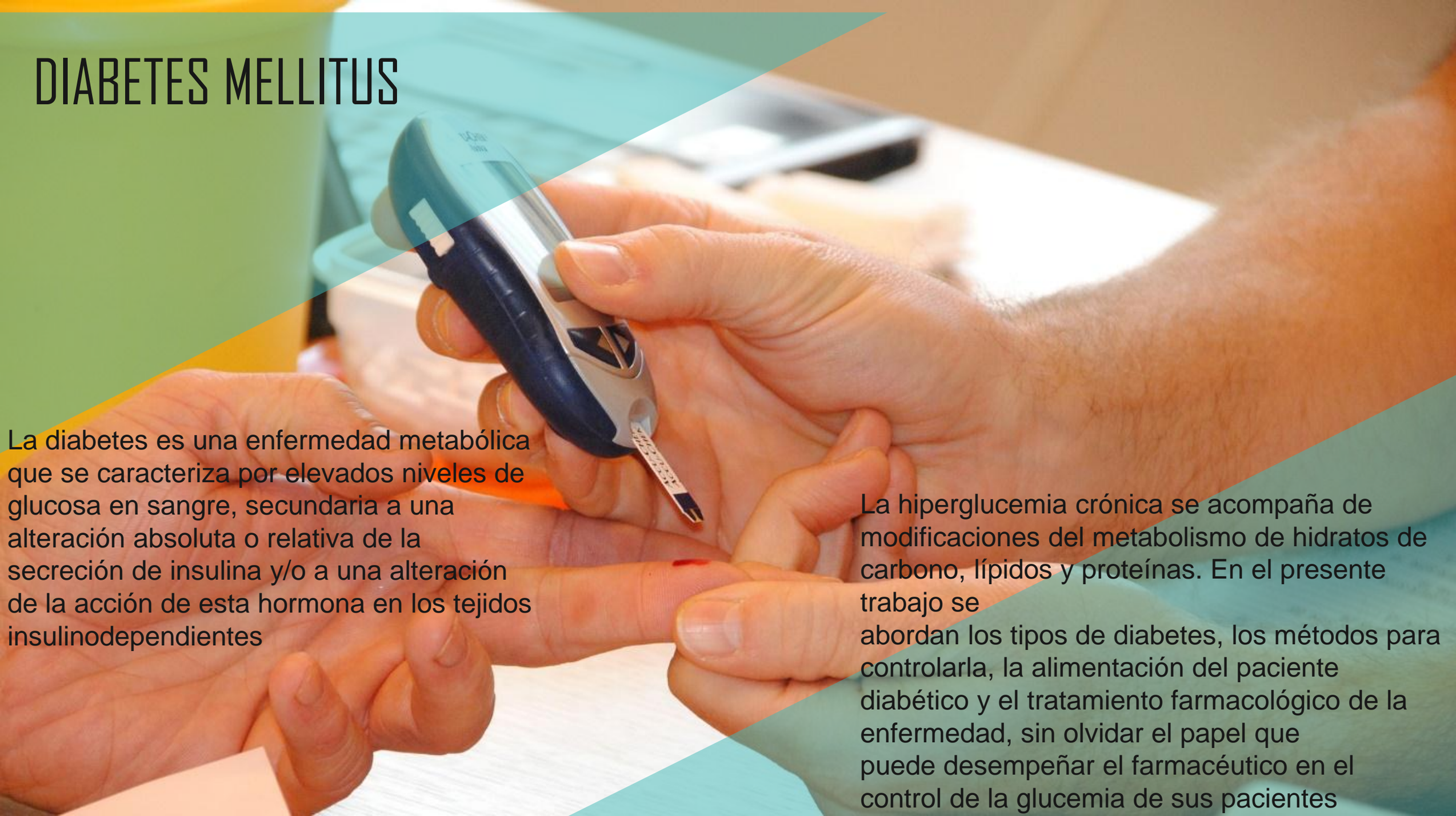
diabetes mellitus tipo 2

Diabetes gestacional

diabetes insipida



DIABETES MELLITUS



La diabetes es una enfermedad metabólica que se caracteriza por elevados niveles de glucosa en sangre, secundaria a una alteración absoluta o relativa de la secreción de insulina y/o a una alteración de la acción de esta hormona en los tejidos insulino dependientes

La hiperglucemia crónica se acompaña de modificaciones del metabolismo de hidratos de carbono, lípidos y proteínas. En el presente trabajo se abordan los tipos de diabetes, los métodos para controlarla, la alimentación del paciente diabético y el tratamiento farmacológico de la enfermedad, sin olvidar el papel que puede desempeñar el farmacéutico en el control de la glucemia de sus pacientes

DIABETES

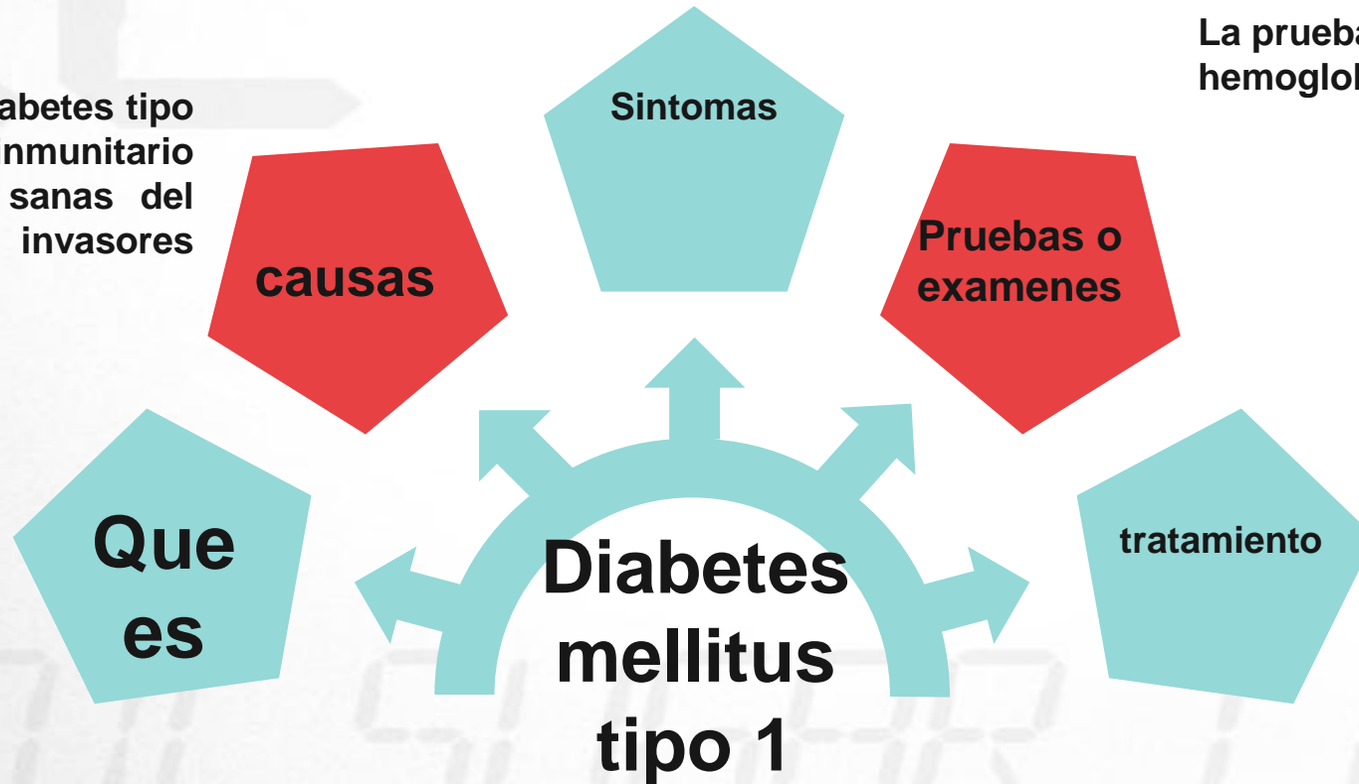


Micción frecuentes.
Sentir mucha sed y beber mucho.
Sentir mucha hambre.
Sentirse muy fatigado

La prueba de A1C o de hemoglobina glucosilada

En las personas con diabetes tipo 1, el sistema inmunitario confunde las células sanas del propio cuerpo con invasores extraños

La diabetes insípida es una afección poco frecuente por la cual riñones son incapaces de evitar la eliminación de agua



No hay cura para la diabetes tipo 1. las personas con diabetes tipo 1 no producen insulina, así que deben inyectar regularmente en el cuerpo

DIABETES

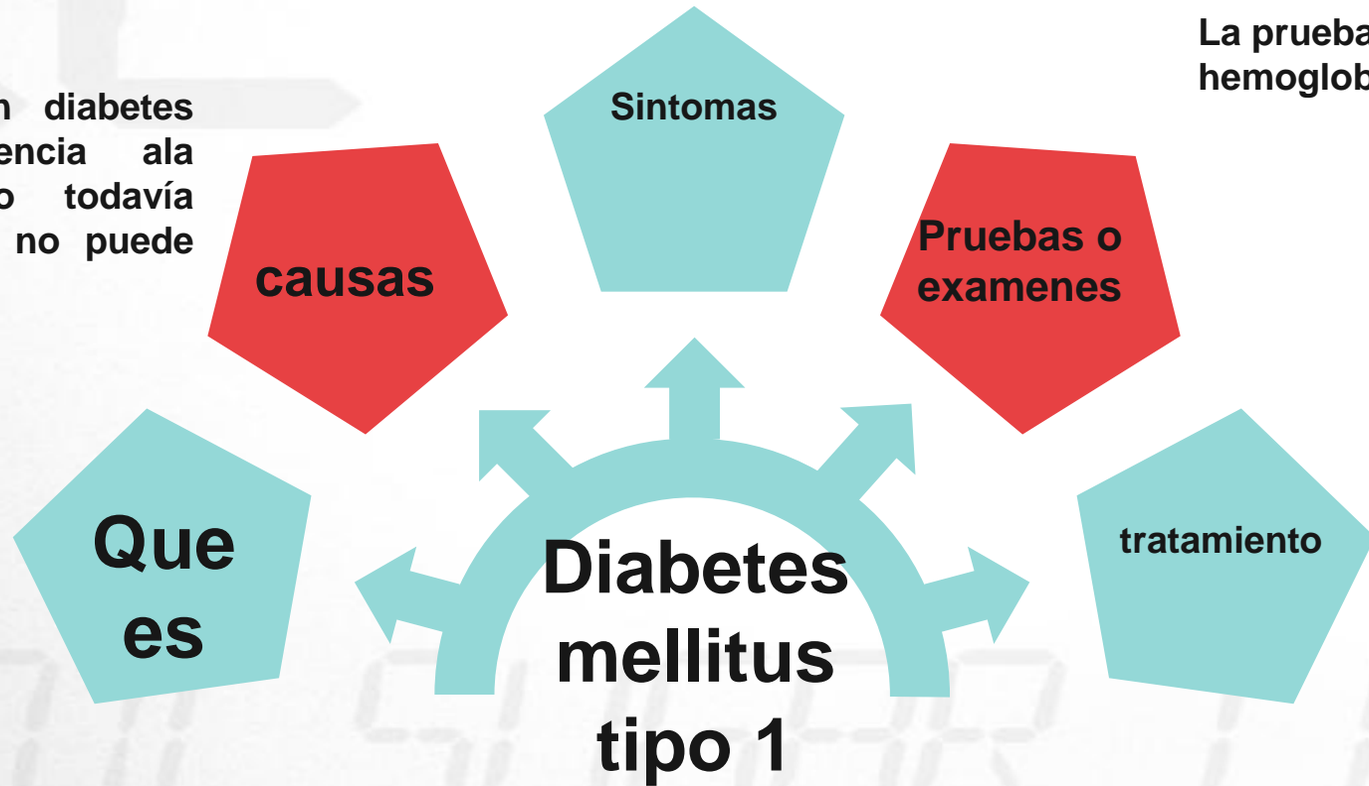


Micción frecuentes.
Sentir mucha sed y beber mucho.
Sentir mucha hambre.
Sentirse muy fatigado

La prueba de A1C o de hemoglobina glucosilada

En las personas con diabetes tipo 2 tienen resistencia a la insulina. El cuerpo todavía produce insulina pero no puede usarla efectivamente

La diabetes es una enfermedad metabólica que se caracteriza por elevados niveles de glucosa en sangre



La diabetes tipo 2 puede controlarse. Controlar el azúcar en sangre también es una parte esencial del control de la diabetes tipo 2

DIABETES

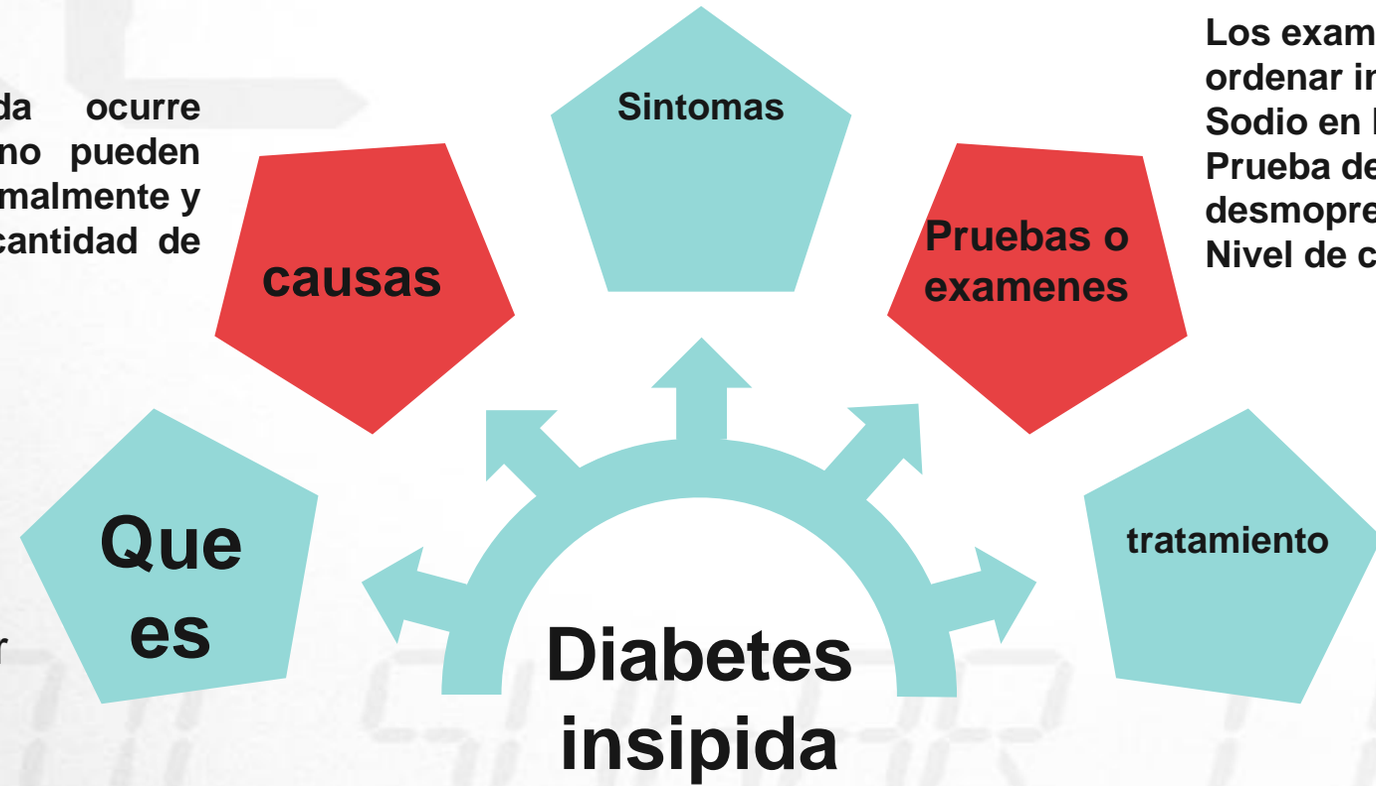


Los síntomas de la DI son:
Sed excesiva.
Volumen excesiva de orina.
Micción excesiva.
Orina muy diluida y pálida

Los exámenes que se pueden ordenar incluyen:
Sodio en la sangre y desmolaridad.
Prueba de provocación con desmopresina.
Nivel de copeptina en suero

La diabetes insípida ocurre cuando los riñones no pueden concentrar la orina normalmente y se elimina una gran cantidad de orina diluida

La diabetes es una enfermedad metabólica que se caracteriza por elevados niveles de glucosa en sangre



La DI se puede tratar con vesopresina