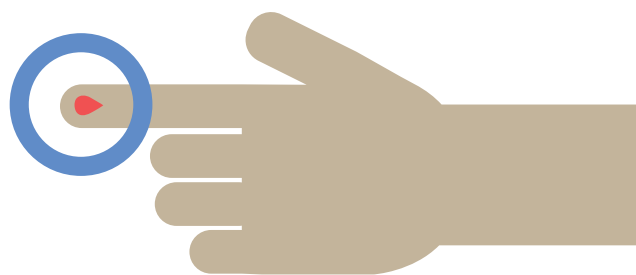


Para descargar: www.auladelafarmacia.com



DIABETES

¿QUÉ ES? Y TIPOS

ENFERMEDAD CRÓNICA QUE SE DIAGNOSTICA CUANDO EL NIVEL DE GLUCOSA (AZÚCAR) EN **SANGRE** ES ELEVADO

DIABETES **TIPO 1**
(infancia o adolescencia)

DIABETES **TIPO 2**
(sobre todo edad adulta)

LA DIABETES **SE PUEDE CONTROLAR Y EVITAR** ASÍ PROBLEMAS DE SALUD

¿POR QUÉ SE PRODUCE?

POR LA **SECRECIÓN INADECUADA DE INSULINA** POR PARTE DEL PÁNCREAS Y/O LA DISMINUCIÓN DE SU EFECTO EN EL ORGANISMO

¿A QUIÉN AFECTA?

6-10%
POBLACIÓN
ADULTA

+ FRECUENTE EN
> 65
AÑOS



MUY IMPORTANTE
EL CONTROL
DE

LA **GLUCEMIA**
EL **PESO**
LA **TENSIÓN ARTERIAL**
LAS **GRASAS**
EL **ABANDONO**
DEL HÁBITO DE FUMAR

SÍNTOMAS

PUEDE NO MANIFESTAR SÍNTOMAS O PRODUCIR:



AUMENTO DE LA SED



AUMENTO ORINA



CANSANCIO



PÉRDIDA DE PESO

CONSECUENCIAS



ACCIDENTE CEREBROVASCULAR



CEGUERA



ATAQUE CARDIACO



ALTERACIONES NEUROVASCULARES



INSUFICIENCIA RENAL

SE ASOCIA A HIPERTENSIÓN ARTERIAL, COLESTEROL ELEVADO, TABAQUISMO, SOBREPESO Y OBESIDAD