

La diabetes tipo 1 puede desarrollarse a cualquier edad.

Pero generalmente afecta a las personas antes de los 40 años y más comúnmente durante la infancia.

Síntomas

Orinar más de lo normal
- Polidipsia
- Pérdida de peso

Visión borrosa
mostrarse irritable

Diabetes Crónica TIPO 1

Desencadena

sus niveles de glucosa pueden acumularse en su sangre y alcanzar niveles peligrosos
Hiperglucemia

A largo plazo:
Insuficiencia renal
daño neurológico
ceguera
cardiopatía
derame cerebral

La esperanza de vida de pacientes con diabetes tipo 1 nacidos de 20 a 24 años fue de 45 años

Ataca por error las células beta

La causa más exacta de diabetes tipo 1 se desconoce - la más probable es un trastorno autoinmune

Causa

la insulina es una hormona producida en el páncreas por células especiales

Los adipocitos, los hepatocitos y las células musculares no responden correctamente a dicha insulina

Como resultado de esto, el azúcar de la sangre no entra en estas células con el fin de ser almacenado como fuente de energía

Esto se denomina resistencia a la insulina

Por lo general la DM2 se desarrolla lentamente con el tiempo

Diabetes crónica Tipo 2

La mayoría de las personas con esta enfermedad tienen sobrepeso o son obesas

También puede presentarse en personas que no tienen sobrepeso o obesidad

Esto es más común en personas mayores

Los antecedentes familiares y los genes juegan un papel importante

Ceguera, infarto cardíaco

Daño cerebral
Insuficiencia renal

Un bajo nivel de actividad, una dieta deficiente y el peso corporal excesivo al rededor de la cintura aumentan el riesgo.

amputaciones parciales