



Nombre del Alumno: Vázquez Gómez Zayra Yamilet

Nombre del tema: super nota

Parcial: cuarto

Nombre de la Materia: Morfología y función

Nombre del profesor: Jaime Helarúa Cerón

Nombre de la licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: tercero

Pichucalco, Chiapas a 31 de Julio de 2022

# Diabetes tipo II

Se da mayormente en los niños y es una afección en la que el cuerpo del niño ya no produce una hormona muy importante llamada insulina



## Factores de riesgo

- ✓ Genética
- ✓ Inactividad.
- ✓ Alimentación
- ✓ Antecedentes familiares.
- ✓ Edad y sexo.
- ✓ Diabetes gestacional materna.
- ✓ Bajo peso al nacer o nacimiento prematuro.



## Complicaciones

- ✓ Colesterol alto
- ✓ Enfermedad cardíaca y de los vasos sanguíneos
- ✓ Accidente cerebrovascular
- ✓ Daño en los nervios
- ✓ Enfermedad renal
- ✓ Enfermedad ocular, incluida la ceguera



## Epidemiología

Nuestro país ocupa el sexto lugar mundial en el número de personas que padecen esta enfermedad, existen 542 mil niños que viven con diabetes tipo 1 y casi 78 mil infantes la desarrollan cada año.



## Signos y síntomas

- ✓ Polidipsia (aumento de sed)
- ✓ Poliuria (aumento de micciones)
- ✓ Polifagia (aumento del apetito)
- ✓ Pérdida de peso involuntaria



## Tratamiento

- ✓ Llevar un control de insulina
- ✓ Controlar la glucosa sanguínea
- ✓ Consumir alimentos saludables
- ✓ Hacer ejercicio de forma regular



# Leucemia

Es la forma de cáncer más común en la infancia. Las células cancerosas crecen en la médula ósea e ingresan en la sangre. La médula ósea es el centro blando y esponjoso de algunos huesos. Produce glóbulos rojos. Cuando un niño tiene leucemia, la médula ósea produce células sanguíneas anormales que no maduran.



## Signos y síntomas

- ✓ Piel pálida
- ✓ Cansancio, debilidad o frío
- ✓ Mareos
- ✓ Dolores de cabeza
- ✓ Dificultad para respirar, falta de aliento
- ✓ Infecciones frecuentes o a largo plazo
- ✓ Fiebre
- ✓ Moretones o sangrado, tales como hemorragias nasales o sangrado de las encías



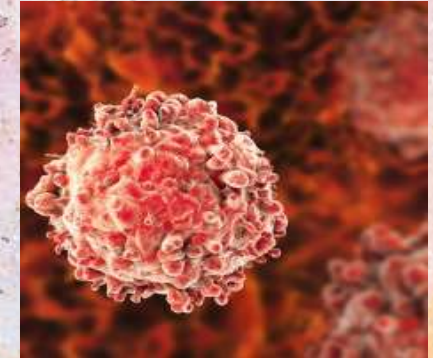
## Clasificación

Las leucemias pueden ser agudas o crónicas. Las leucemias crónicas suelen afectar a los adultos y muy raramente a los niños. En niños, la gran mayoría de leucemias son agudas y pueden ser de dos tipos: linfoblásticas o mieloblásticas.



## Epidemiología

Es el cáncer más común en niños y adolescentes, representando casi 1 de cada 3 cánceres. Sin embargo, en general, la leucemia en niños es una enfermedad poco común. Alrededor de 3 de cada 4 casos de leucemia en niños y adolescentes son leucemia linfocítica aguda.



## Tratamiento

- ✓ Quimioterapia
- ✓ Radioterapia
- ✓ Quimioterapia en dosis altas con trasplante de células madre.
- ✓ Terapia dirigida.
- ✓ Cuidados de apoyo.

