



Nombre del alumno: Sandra lizeth Vázquez ventura:

Tema: cuadro comparativo.

Materia: patología del niño y adolescente

Nombre del profesor: Ernesto Trujillo López

Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 5

" PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE "

Leucemia

Definición

Proliferación neoplásica de células hematopoyéticas en un estado celular con pérdida de regulación cancer en los tejidos que conforman la sangre.

Factores de riesgo

- * Tratamientos oncológicos previos
- * Exposición a agentes cancerígenos
- * Antecedentes de radioterapia o quimioterapia.
- * Síndrome mielodisplásicas
- * Síndrome óseos raros.

Manifestaciones clínicas

- * Fiebre o escalofríos.
- * Fatiga persistente, debilidad
- * Infecciones frecuentes o graves
- * Pérdida de peso sin intentos
- * Ganglios linfáticos inflamados
- * agrandamiento del hígado o del bazo
- * Sangrado nasales recurrentes.
- * Dolor o sensibilidad en los huesos.

Diagnóstico

Lo pueden descubrir la leucemia en un análisis de sangre de rutina

- * Examen físico
- * Análisis de sangre
- * Análisis de médula ósea.

Tratamiento

Depende de muchos factores, el médico determina las acciones de tratamiento para la leucemia en función de la edad y tipo de

Serious o Complicaciones

Sin Problemas médicos que
no se presentan o se hacen
evidentes hasta años después
de terminado el tratamiento

- * Esterilidad
- * Problemas de crecimiento
- * Fatiga relacionada con el
tratamiento.

Los efectos a largo plazo
en los sobrevivientes de la
leucemia incluye efecto

sobre los niños:

- * Efectos cognitivos
- * El desarrollo físico
- * El desarrollo psicológico