



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Materia:
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA
ENFERMEDADES.

Presenta:
Fátima Andrea López Álvarez
2* B

Lugar y fecha
Comitán de Domínguez Chiapas a 19/06/20

LINFOMA DE BURKITT (NO HODKIDIANO)

El linfoma no hodgkiniano es un tipo de cáncer que se origina en el sistema linfático, la red que combate las enfermedades y que se extiende por todo el cuerpo. En el linfoma no hodgkiniano, los tumores se forman a partir de linfocitos, un tipo de glóbulos blancos.

El linfoma no hodgkiniano es más frecuente que el otro tipo general de linfoma, el linfoma de Hodgkin. Existen muchos subtipos diferentes de linfoma no hodgkiniano. Algunos de los subtipos más frecuentes son el linfoma difuso de linfocitos B grandes y el linfoma folicular.

Cuadro clínico:

Estos son algunos signos y síntomas del linfoma no hodgkiniano:

- Hinchazón sin dolor de los ganglios linfáticos del cuello, de las axilas o de la ingle
- Hinchazón o dolor abdominal
- Dolor en el pecho, tos o dificultad para respirar
- Fatiga persistente
- Fiebre
- Sudoraciones nocturnas
- Adelgazamiento sin causa aparente.

La incidencia de linfoma de Hodgkin (LH) representa cerca del 4% de los cánceres en edad pediátrica con una incidencia de 4.5 por cada 100,000 habitantes. En México se ha reportado una frecuencia del 16% en población pediátrica, ocupando el segundo lugar en neoplasias malignas en nuestro país. En la población general, la edad media al diagnóstico de la enfermedad es a los 34 años, y tiene una distribución bimodal, el primer pico ocurre entre los 15 y los 30 años, y el segundo, en la sexta década de la vida.

LEUCOPLASIA VELLOSA ORAL

La leucoplasia es un trastorno en el que se forman placas de color blanco en las encías, las paredes internas de las mejillas, el suelo de la boca y a veces en la lengua. Estas placas pueden quitarse con raspado.

CUADRO CLINICO:

Por lo general, la leucoplasia se presenta en las encías, el interior de las mejillas, la parte inferior de la boca (debajo de la lengua) y, a veces, en la lengua. No suele ser dolorosa y puede pasar desapercibida durante un tiempo.

La leucoplasia puede presentarse:

- Como parches blancos o grisáceos que no desaparecen al limpiar la zona
- Con textura plana o irregular
- Como zonas engrosadas o endurecidas
- Junto con lesiones rojas y abultadas (leucoplasia moteada o eritroplasia), las cuales tienen más probabilidades de mostrar cambios precancerígenos.

Estos datos oscilan entre 1%-5% dependiendo del país a estudio, del tipo de población, del tipo de hábito tabáquico y de la definición clínica de leucoplasia utilizada.

LINFOMA DE LINFOCITOS B MALIGNOS

Tipo de cáncer que se forma en las células B (un tipo de células del sistema inmunitario). Los linfomas de células B pueden ser poco malignos (de crecimiento lento) o muy malignos (de crecimiento rápido). La mayoría de los linfomas de células B son linfomas no Hodgkin. Hay muchos tipos diferentes de linfomas no Hodgkin de células B, como el linfoma de Burkitt, la leucemia linfocítica crónica o linfoma linfocítico pequeño (LLC o LLP), el linfoma difuso de células B grandes, el linfoma folicular y el linfoma de células del manto. El pronóstico y el tratamiento dependen del tipo y el estadio del cáncer.

CUADRO CLINICO:

Los ganglios linfáticos hacen parte del sistema linfático inmune y estos se encuentran a lo largo de todo nuestro cuerpo, sin embargo la inflamación de un linfoma puede ser más notable y común en las siguientes áreas:^{7,9,10}

- Cuello
- Axila
- Ingle.

Otros síntomas que pueden experimentar las personas con linfomas son los siguientes:

- Inflamación en piernas y tobillos
- Sudoración excesiva, especialmente por la noche, llegando incluso a dejar las sábanas empapadas de sudor
- Alta temperatura corporal/ Fiebres recurrentes
- Pérdida repentina de peso sin explicación obvia
- Picor, el cual puede empeorar después del consumo de alcohol
- Tos o dificultad para respirar

- Dolor abdominal o vómitos después del consumo de alcohol
- Pérdida de peso y del apetito
- Fatiga.
- Dolor y alteración en la sensibilidad
- Cansancio inexplicable y pérdida de energía
- Tos persistente
- Dificultad para respirar
- Aumento de las amígdalas
- Dolor de cabeza.

Es uno de los tumores más frecuentes en la edad pediátrica Su edad de presentación es en mayores de 5 años, el predominio es en hombres (75%). Su incidencia varía en el mundo y está asociado a niveles socioeconómicos bajos. Representa el 6.6% de todos los cánceres pediátricos.

CÁNCER NASOFARINGEO

El cáncer nasofaríngeo es un tumor maligno que se desarrolla en la nasofaringe. La nasofaringe es el área donde la parte posterior de la nariz se abre hacia la parte superior de la garganta. Aquí también es donde los tubos de tus oídos se abren a la garganta.

- La mayoría de los pacientes acuden al médico por la aparición de ganglios palpables en el cuello (80% de los enfermos en el momento del diagnóstico) que se corresponde con una metástasis del tumor.
- Cuando el tumor tiene cierto tamaño puede producir una otitis secretora (acumulo de líquido en un oído por falta de ventilación), por lo que el paciente percibe una disminución en la audición de uno o de los dos oídos.
- Dolor de oídos (otalgia).
- Alteración de la voz (voz nasal).
- Otros síntomas son: epistaxis (sangrado nasal), obstrucción nasal, cefalea (dolor de cabeza).

En México, la frecuencia de cánceres de VADS es baja y no aparece en las primeras 10 causas de muertes por tumores, aunque muy probablemente exista una subcaptación en los registros.