



# **Universidad del Sureste Escuela de Medicina**

**Materia:**

**MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA**

**4 enfermedades**

**Alumno:**

**Estefany Berenice García Ángeles**

**QFB. Gladys Elena Gordillo Aguilar**

**Lugar y fecha**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 18/006/2020.**

## Linfoma de Burkitt

El linfoma de Burkitt es el tumor humano de crecimiento más rápido, y la anatomía patológica revela un alto índice mitótico, proliferación de linfocitos B y un patrón en "cielo estrellado" de macrófagos benignos que han englobado linfocitos malignos apoptóticos.

La epidemiología

En África el LB endémico presenta una incidencia de 50-100 casos/millón/año

LB predomina en el género masculino de 8 personas: 1 persona afectada

La incidencia dependiendo de la zona estudiada varía ampliamente

El pico de máxima incidencia se sitúa entre las 10 y 12 años

Alteraciones morfológicas, inflamación de los ganglios linfáticos del cuello y de los ganglios inguinales, pueden ser indoloros y con crecimiento rápido

Los síntomas se dividen en síntomas a nivel nervioso: que es cefalea, paraplejia y alteraciones de los pares craneales y síntomas polimorfos que son la fiebre, mareos, vómitos, mala absorción gastrointestinal, dolor abdominal intenso, astenia, artritis, anemia, cuadros agudos de apendicitis y alteraciones respiratorias y tumores ováricos o testiculares.

## Leucoplasia vellosa oral

Enfermedad de las membranas mucosas que ocurre sobre todo en las personas con el VIH. Se caracteriza por lesiones blancas o grises que ocurren normalmente en la lengua o dentro de la mejilla. Esas lesiones tienen una apariencia acanalada y pilosa.

Es considerada una enfermedad benigna puesto que no causa complicaciones graves; no es una lesión precancerosa. Se puede considerar como una de las enfermedades dermatológicas que aparecen en personas con un sistema inmune debilitado.

La leucoplasia vellosa oral no causa síntomas, en algunos casos, puede haber dolor leve, alteraciones en el gusto y sensibilidad a las temperaturas de los alimentos.

## **Linfoma de células B**

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.

Este se diagnostica porque el aumento del tamaño de uno o varios ganglios y puede detectarse en la zona lateral del cuello y raramente en axilas e ingles, los síntomas este puede ser asintomáticas aunque puede aparecer fiebre, sudoración, pérdida de peso y prurito

## **Cáncer nasofaringe**

El cáncer nasofaríngeo es un tipo de cáncer de cabeza y cuello que comienza en la nasofaringe, la parte superior de la garganta que se encuentra detrás de la nariz y cerca de la base del cráneo.

El cáncer se origina cuando las células comienzan a crecer sin control. Las células de casi cualquier parte del cuerpo se pueden volver cancerosas y propagarse a otras áreas. Cuando las células cancerosas se propagan, se habla de una metástasis.

Los síntomas se pueden ser como un bulto en el cuello causado por un ganglio linfático inflamado, presencia de sangre en la saliva, supuración con sangre de la nariz, congestión nasal o zumbido en los oídos, pérdida de la audición, infecciones frecuentes del oído, dolor de garganta y dolores de cabeza.