



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“ESTRUCTURA Y CLINICA DEL SISTEMA
LINFATICO”

PROPEDEUTICA SEMIOLOGIA

DR:
ANGELITA YESENIA GOMEZ GALLARDO

PRESENTA:
Andrea Montserrat Sánchez López

MEDICINA HUMANA

4° SEMESTRE

MAYO de 2021
Comitán de Domínguez, Chiapas

GANGLIOS LINFATICOS

Estructura y/o conformación

Criterios clínicos

Órganos encapsulados pequeños, de forma arriñonada que filtran la linfa drenada por los vasos linfáticos

Al palpar se precisa

Conectados con vasos

Tamaño

Se presentan en

Localización

Morfología

Tamaño

Consistencia

Sensibilidad

Inflamación

Movilidad

Adherencia

Aferentes

Eferentes

Corteza

Medula

Paracorteza

Taren linfa de ganglios o

1 o 2 vasos linfáticos

Oscilante entre 1 mm y 3 cm en mayor dimensión

Formado por tejido conjuntivo denso, da lugar a las trabéculas que penetran en el nódulo

Formada por abundante cantidad de senos tortuosos

Localizada entre corteza y medula

Contiene numerosos agregados de linfocitos T

Los principales grupos ganglionares a investigar de rutina durante el examen físico son

Cabeza

Cuello

Supraclaviculares

Inguinales

Axilares

Epitrocleares

De arterias satelitales a través de los cuales llegan linfocitos activados y monocitos

En busca de nuevos nodos o circulación venosa

La capsula es de mayor grosor en la región hilar

Rodeados de cordones medulares

Zona dependiente del timo

Sistema de irrigación