



PASIÓN POR EDUCAR



**Universidad
del sureste**

Campus Comitán

Licenciatura en Medicina Humana

Tema: LECTURA Y RESUMEN S3 SEMANA 2

Nombre del alumno: Peña Xochitiotzi Alex

Grupo: "B"

Grado: Primer semestre

Materia: Morfología

**Nombre del profesor: Gerardo Cancino
Gordillo**

Comitán de Domínguez Chiapas a 1 de octubre del 2021

RAMIFICACIONES DE LAS VIAS AEREAS

TRAQUEA

- 12CM DE LONGITUD, 2.5CM DE DIAMETRO
- ANTERIOR AL ESÓFAGO.
- SE COMPONE DE 4 CAPAS P-S: MUCOSA-SUB-CARTILAGINO-ADVENTICIA.
- ENTRE 16 Y 20 ANILLOS CARTILAGINOSOS (HIALINO) INCOMPLETOS

- LA "CARINA" ES EL PUNTO DONDE LOS BRONQUIOS SE DIVIDEN EN PRINCIPAL D E I.
- EL BRONQUIO P. D. ES MAS VERTICAL, CORTO Y ANCHO QUE EL IZQUIERDO
- ANILLOS CARTILAGINOSOS INCOMPLETOS

BRONQUIOS PRINCIPALES

PULMONES

- UNO PARA CADA LOBULO DEL PULMON (D:3; I:2)
- LOBARES O SECUNDARIOS

BRONQUIOS LOBARES

- SON LAS RAMIFICACIONES AUN MAS PEQUEÑAS DE LOS LOBARES
- SEGMENTADOS O TERCARIOS

- SON LAS RAMIFICACIONES AUN MAS PEQUEÑAS DE LOS SEGMENTADOS O TERCARIOS

BRONQUIOS SEGMENTADOS

- SON LAS RAMIFICACIONES AUN MAS PEQUEÑAS DE LOS BRONQUIOS
- CONTIENEN CELULAS CLARA

BRONQUIOLOS

- REPRESENTAN EL FINAL DE LAS ZONA DE CONDUCCIÓN DEL APARATO RESPIRATORIO

BRONQUIOLOS TERMINALES

BRONQUIOLOS RESPIRATORIOS

CONDUCTOS ALVEOLARES

SACOS ALVEOLARES