



Nombre del alumno:

Johana Nazareth Vázquez Flores

Nombre del profesor:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Nombre del trabajo:

Cuadro de clasificación de estructura

Materia:

Morfología

Grado:

1ro A

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de Octubre del 2020

ZONA DE CONDUCCION

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Nariz	Se extiende desde la raíz de la nariz hasta la vértice		Conducción
Cavidad nasal	En su parte anterior se une con la nariz y en su parte posterior se comunica con la faringe	Región respiratoria: epitelio cilíndrico pseudoestratificado con numerosas células caliciformes	

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Faringe	Posterior a la cavidad nasal y oral, superior a la laringe y anterior a las vértebras cervicales		Conducción
Nasofaringe	Posterior a la nariz y superior al paladar blando	Epitelio cilíndrico pseudoestratificado ciliado	
Orofaringe	Limite sup. Paladar blando y limite inf. Base de la lengua	Epitelio pavimentoso estratificado no ciliado	
Laringofaringe	Limite sup. Epiglotis y limite inf. Cartílago arcoides	Epitelio pavimentoso estratificado no ciliado	

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Laringe	Limite sup. Laringofaringe, limite inf. Tráquea, anterior al esófago y de la C4 y C6	Epitelio pavimentoso estratificado no queratinizado	Conducción

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Tráquea	Va desde la laringe hasta el borde superior de T5.	Capa epitelial de epitelio cilíndrico pseudoestratificado ciliado	Conducción

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Bronquios principales	Limite sup. Tráquea y limite inf. Bronquios lobulares y segmentarios	Epitelio cilíndrico pseudoestratificado ciliado	Conducción

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Bronquiolos	Limite sup. Bronquios lobulares y segmentarios y limite inf. Bronquiolos respiratorios	Epitelio simple ciliado con algunas células caliciformes	Conducción

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Bronquiolos terminales	Limite sup. A bronquios lobulares y segmentarios y limite inf. A bronquiolos respiratorios	Epitelio cubico simple no ciliado, con células de clara	Conducción

ZONA RESPIRATORIA

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Bronquiolos respiratorios	Limite sup. A bronquiolos terminales y limite inf. A conductos alveolares	Cilíndrico cubico con cilios y sin células caliciformes	Respiratoria

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Conductos alveolares	Límite superior a bronquiolos respiratorios y límite inferior a sacos alveolares	Epitelio escamoso simple	Respiratoria
Sacos alveolares	Límite superior a conductos alveolares		

Nombre	Limites	Epitelio	Función
Alveolos		Epitelio pulmonar escamoso simple	Respiratoria

Referencia bibliográfica

(Tortora & Derrickson , 2018, pág. 1145)