

Sistema RESPIRATORIO

Nombres y Apellidos:

F	O	N	F	O	N	F	P	L	A	A	L	V	E	O	L	O	S	X	F	A	S	P	A
V	I	B	R	I	S	A	S	C	U	V	I	R	O	C	C	O	H	O	D	S	F	L	D
E	F	C	G	J	M	U	J	B	R	O	N	Q	U	I	O	L	O	S	S	G	S	E	V
S	C	C	D	S	G	C	L	I	P	I	D	O	S	A	H	J	W	H	V	T	N	U	C
T	L	I	J	P	L	A	N	O	K	T	A	C	V	Z	M	D	A	G	J	S	A	R	V
I	B	L	K	B	N	L	G	R	S	Q	U	V	X	Z	U	U	P	W	N	V	S	A	W
B	R	I	T	E	P	I	G	L	O	T	I	S	F	N	C	H	G	A	A	S	O	G	I
U	H	A	D	F	K	C	C	A	R	A	C	L	A	R	O	N	I	D	C	V	F	S	O
L	J	D	H	Q	J	I	U	L	K	F	K	D	S	K	S	V	C	A	B	N	A	F	Y
O	B	A	F	R	S	F	W	Z	B	M	X	N	K	E	A	X	O	B	L	Y	R	C	C
H	Y	S	P	J	U	O	Y	O	P	D	B	D	B	D	K	V	R	T	G	I	I	U	O
T	G	I	L	F	G	R	W	C	P	C	O	R	N	E	T	E	S	J	D	M	N	B	R
E	R	H	I	C	F	M	I	L	O	E	U	H	B	X	D	N	O	C	S	T	G	O	A
A	Q	W	U	O	X	E	R	U	U	P	H	D	E	Y	S	X	I	A	G	W	E	K	Z
S	S	Y	R	J	F	S	F	Y	T	I	E	W	G	U	Y	A	T	R	W	A	D	H	O
L	E	R	A	G	I	I	A	E	J	L	Y	B	E	O	L	F	A	T	O	R	I	O	N
V	A	S	F	W	O	U	R	N	D	L	Y	E	A	R	K	J	L	I	L	W	G	D	G
P	A	R	S	G	P	Y	A	T	R	O	L	K	D	S	S	G	I	L	D	A	H	A	N
O	O	J	I	W	L	T	B	E	O	Y	L	D	G	L	A	E	A	A	A	F	S	R	F
R	R	O	O	N	G	D	I	S	I	E	Y	F	K	H	D	L	N	G	T	G	V	E	F
Q	D	A	R	E	G	Z	F	O	R	O	F	A	R	I	N	G	E	O	R	K	Y	J	A
E	N	D	Y	K	J	E	K	S	D	F	J	K	Y	A	S	F	H	S	A	K	I	H	R
D	I	B	O	U	H	E	M	A	T	O	S	I	S	W	F	A	D	B	Q	Ñ	K	S	I
S	L	I	U	R	H	K	V	J	S	F	L	S	O	X	Z	S	S	D	U	I	R	A	N
Y	I	H	Z	P	R	O	T	E	I	N	A	S	H	Z	G	A	S	N	E	H	D	R	G
T	C	B	R	O	N	C	O	P	U	L	M	O	N	A	R	V	F	A	A	J	H	I	E
S	E	U	D	O	E	S	T	R	A	T	I	F	I	C	A	D	O	A	S	D	G	Ñ	V



PREGUNTAS

1. ¿De qué está compuesto la mayor parte del parénquima pulmonar?

R.

2. ¿Qué tipo de células son las secretoras de moco?

R.

3. ¿Con que estaban revestidas las fosas nasales?

R.

4. ¿Cuál es la porción más anterior y dilatada de las fosas nasales?

R.

5. ¿La pared lateral de cada cavidad nasal son irregulares debió a la presencia de 3 salientes óseas que son denominadas?

R.

6. ¿Qué tipo de células se hallan entre las de sostén y las olfatorias?

R.

7. ¿Cuál es la primera parte de la faringe?

R.

8. ¿En qué parte de la faringe el epitelio es estratificado plano no queratinizado?

R.

9. ¿Qué mantienen la luz de la laringe siempre abierta?

R.

10. ¿Es una prolongación que se extiende de la laringe hasta la faringe?

R.

11. ¿Es un conducto que permite el paso del aire desde la faringe hacia la tráquea y los pulmones?

R.

12. ¿Qué secretan las células de Clara?

R.

13. ¿Cuál es la membrana serosa que recubre a los pulmones?

R.



14. ¿Es un conducto en forma de tubo que tiene la función de hacer posible el paso del aire entre la laringe y los bronquios?

R.

15. ¿Que conecta la cavidad bucal y las fosas nasales con el esófago y la laringe?

R.

16. ¿Qué tipo de tejido cartilaginoso hay presente en la pared de la tráquea?

R.

17. ¿En cuál órgano del sistema respiratorio encontramos las células de Clara?

R.

18. ¿El epitelio respiratorio es de tipo?

R.

19. ¿En la cavidad nasal encontramos células de sostén en el epitelio del segmento?

R.

20. ¿La superficie luminal de las cuerdas vocales verdaderas está cubierta por un epitelio estratificado?

R.

21. ¿Un bronquio segmentario y el parénquima pulmonar que dependen de él constituyen un segmento?

R.

22. ¿Los pelos del vestíbulo reciben el nombre de?

R.

23. ¿Los neumocitos I se unen por uniones tipo?

R.

24. ¿El intercambio gaseoso producido en los alveolos pulmonares se denomina?

R.

25. Las células sensitivas del epitelio respiratorio son las células

26. Las células que cumplen funciones inmunológicas en el epitelio respiratorio son las células

