



***NOMBRE DEL ALUMNO
KARLA YURENI TOVILLA GARCÍA***

***NOMBRE DEL PROFESOR
FELIPE ANTONIO HERNÁNDEZ MORALES***

***MATERIA
FISIOPATOLOGÍA***

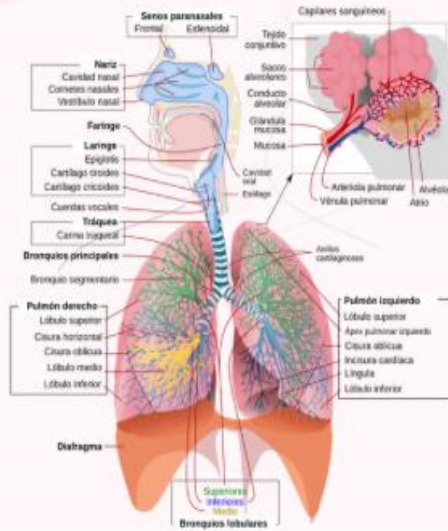
***TEMA
FISIOPATOLOGÍA DEL APARATO RESPIRATORIO***

***CUATRIMESTRE Y GRUPO
4-A***

***FECHA DE ENTREGA
02/12/2024***

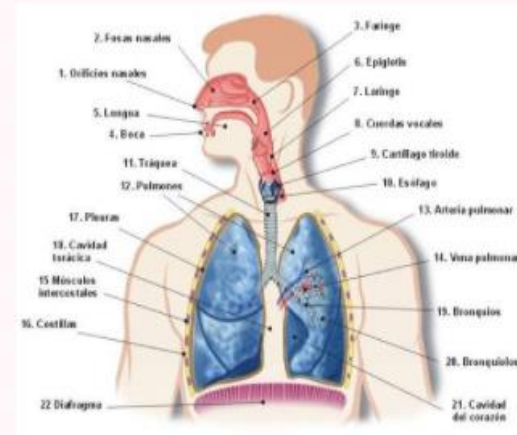
01 EL APARATO RESPIRATORIO

conjunto de los órganos y conductos del cuerpo de los seres vivos que les permiten intercambiar gases con el medio ambiente en donde se encuentran. En ese sentido, la estructura de este sistema y sus mecanismos pueden variar enormemente dependiendo del hábitat en que viva.



02 ANATOMÍA DEL APARATO RESPIRATORIO

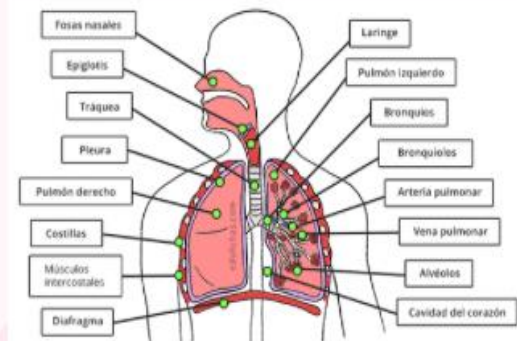
El sistema respiratorio está formado por los órganos relacionados con el intercambio de oxígeno y dióxido de carbono, y consta de lo siguiente:



FISIOPATOLOGÍA DEL APARATO RESPIRATORIO

03 TUBÉRCULOSIS

La tuberculosis se transmite fácilmente cuando las personas se reúnen en multitudes o si viven con muchas otras personas. Las personas con VIH/SIDA y otras personas que tienen un sistema inmunitario debilitado corren un mayor riesgo de contagiarse con tuberculosis que aquellas que tienen un sistema inmunitario normal.



https://www.canva.com/design/DAGMj2g-dv0/ERG00BWhAILQVxDJh5b7Pw/edit?utm_content=DAGMj2g-dv0&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

BIBLIOGRAFÍA

ANTOLOGÍA DE FISIOPATOLOGÍA 2024 UDS. PDF

<https://www.plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/a4231d1c27271c7da7414c75f856bc2d-LC-LEN402%20FISIOPATOLOGIA%20I.pdf>