



NOMBRE DEL ALUMNO: Jhoan De Jesús Morales Jiménez

TEMA: Fisiopatología del aparato respiratorio

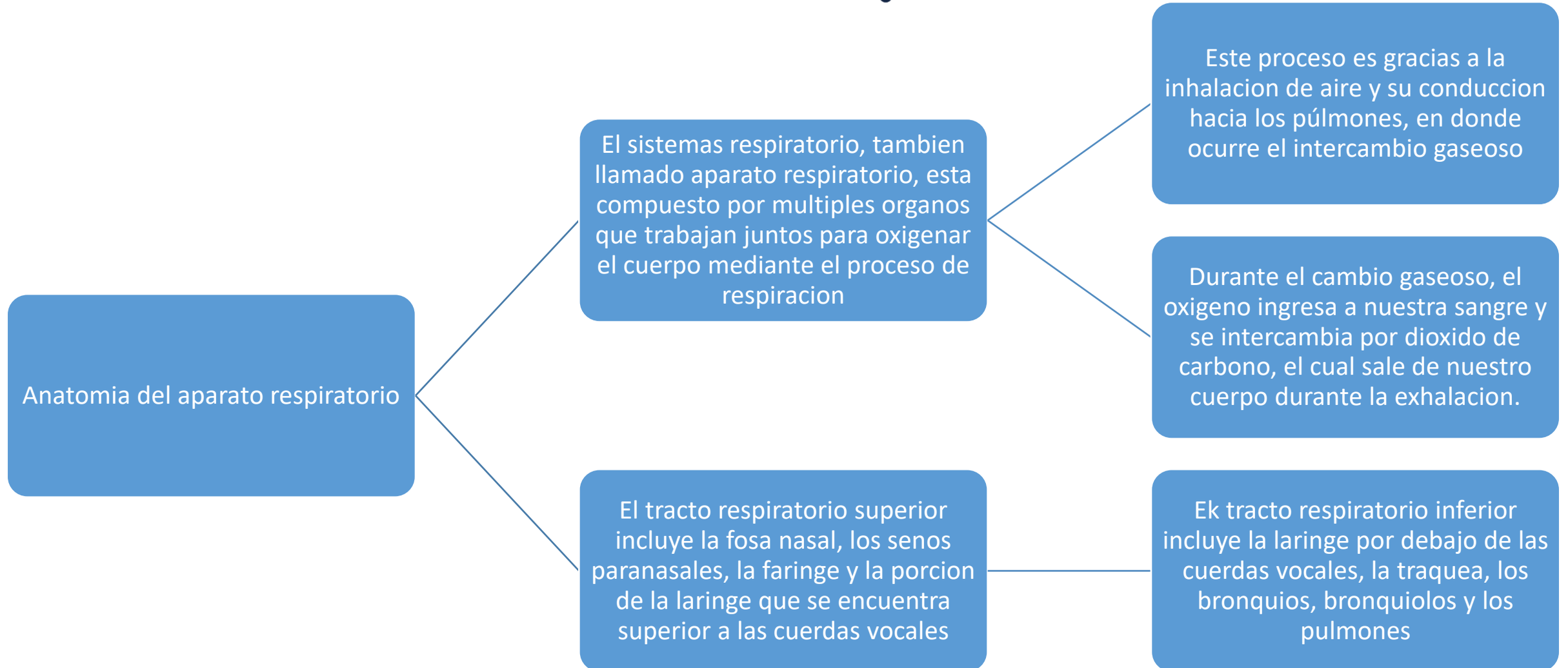
PARCIAL: I

MATERIA: Fisiopatología

NOMBRE DEL PROFESOR: Guadalupe Clotosinda Escobar
Ramírez

LICENCIATURA: Enfermería

CUATRIMESTRE: 5





CICLO RESPIRATORIO

En la fase de reposo de los musculos espiratorios estan en reposo, diafragma no se contrae, no entra ni sale aire y los tres diametros toracicos se encuentran en posicion anatomica

La fase de inspiracion comienza con una contraccion del diafragma y de todos los musculos inspiratorios y se produce un aumento de los tres diametros toracicos de tal manera que el interior de los pulmones , el volumen intra pulmonar aumenta.

EL pulmon se insufla, se va llenando de aire hasta que llega un momento que alcanza su grado maximo de extensibilidad, las paredes alveolares se hacen rigidas

