



• Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: José Rodolfo Santiago López

Nombre del tema: Insuficiencia Respiratoria

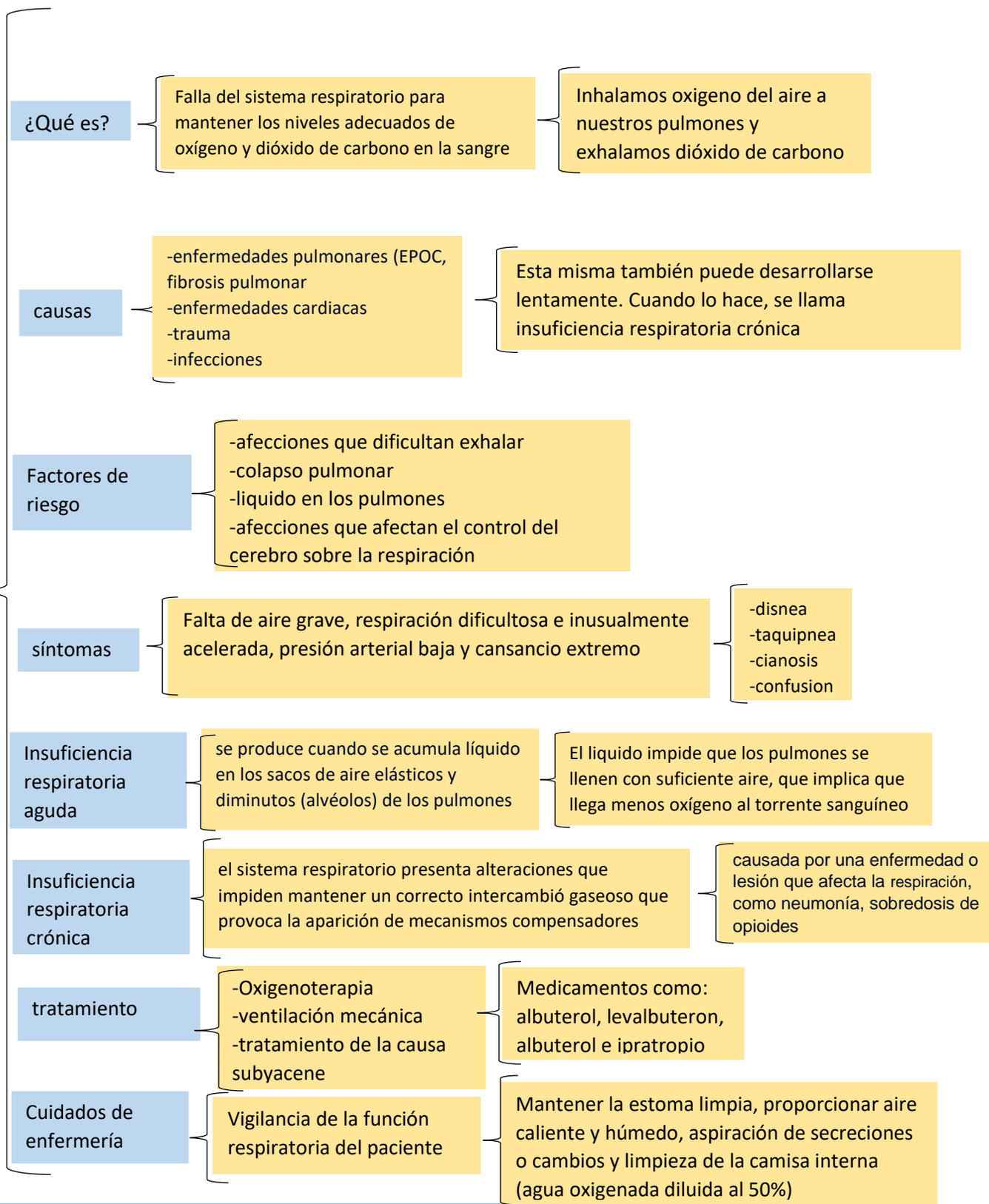
Nombre de la Materia: Enfermería Clínica II

Nombre del profesor: María José Hernández Méndez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre

Insuficiencia Respiratoria



Conclusión

La insuficiencia respiratoria es una patología frecuente, compleja y multifactorial. Clínicamente, en sus estadios iniciales se observan manifestaciones inespecíficas como disnea, tos y expectoración que rápidamente progresan a aumento del trabajo respiratorio, signos de fatiga muscular e inestabilidad hemodinámica, además de síntomas y signos asociados a retención de CO₂ en la insuficiencia respiratoria aguda

La insuficiencia respiratoria es una afección grave que dificulta respirar por uno mismo. Inhalamos oxígeno del aire a nuestros pulmones y exhalamos dióxido de carbono, que es un gas de desecho producido en las células del cuerpo. El oxígeno debe pasar de los pulmones a la sangre para que los tejidos y órganos funcionen correctamente. La acumulación de dióxido de carbono puede dañar los tejidos y órganos e impedir o retrasar el suministro de oxígeno al cuerpo. La insuficiencia respiratoria aguda ocurre rápidamente y sin mucha advertencia. La insuficiencia respiratoria también puede desarrollarse lentamente.

Bibliografía

APA (bibliografía o fuente de consulta) AUTOR: uds.2024.Antología de enfermería clínica II

FORMATO PDF:

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/151c901ab44ffd80d7fb2cdf2f0f2588-LC-LEN501%20ENFERMERIA%20CLINICA%20II.pdf>

<https://www.nhlbi.nih.gov/es/salud/insuficiencia-respiratoria#:~:text=La%20insuficiencia%20respiratoria%20se%20desarrolla,esencial%20para%20la%20vida%20misma.>