



Nombre del Alumno: Gilber Jovany Gonzalez Miguel

Nombre del tema: Súper nota

Parcial: 2°

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica II

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5°

Trombo embolismo pulmonar:

La causa suele ser un coágulo de sangre que se desprende y viaja por el torrente sanguíneo a los pulmones. El coágulo suele ser una trombosis venosa profunda, un coágulo en la pierna

Hipertensión pulmonar:

Afecta a las arterias en los pulmones y el costado derecho del corazón.

Algunos de los síntomas incluyen dificultad para respirar, mareos y opresión en el pecho

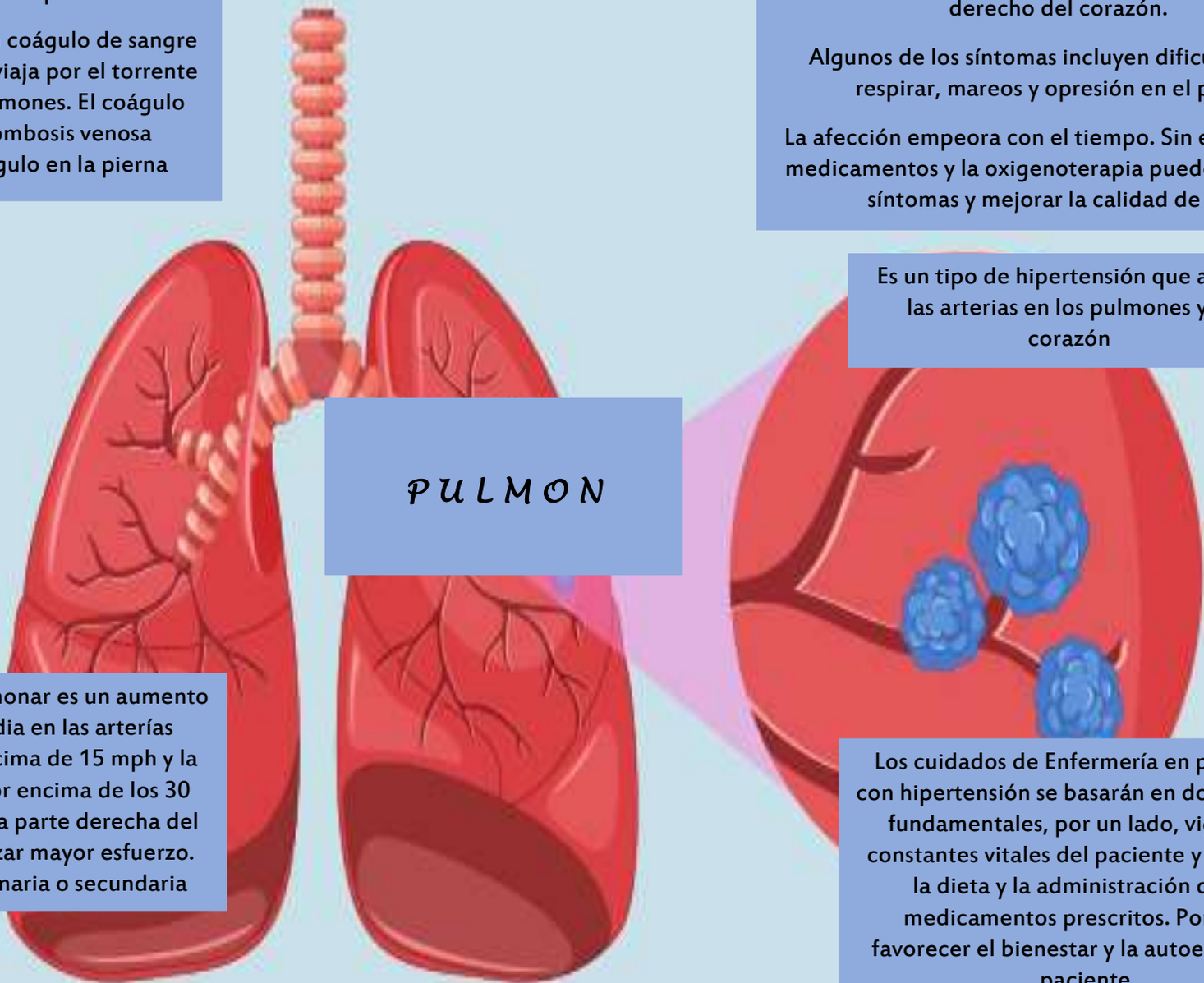
La afección empeora con el tiempo. Sin embargo, los medicamentos y la oxigenoterapia pueden aliviar los síntomas y mejorar la calidad de vida

Es un tipo de hipertensión que afecta las arterias en los pulmones y el corazón

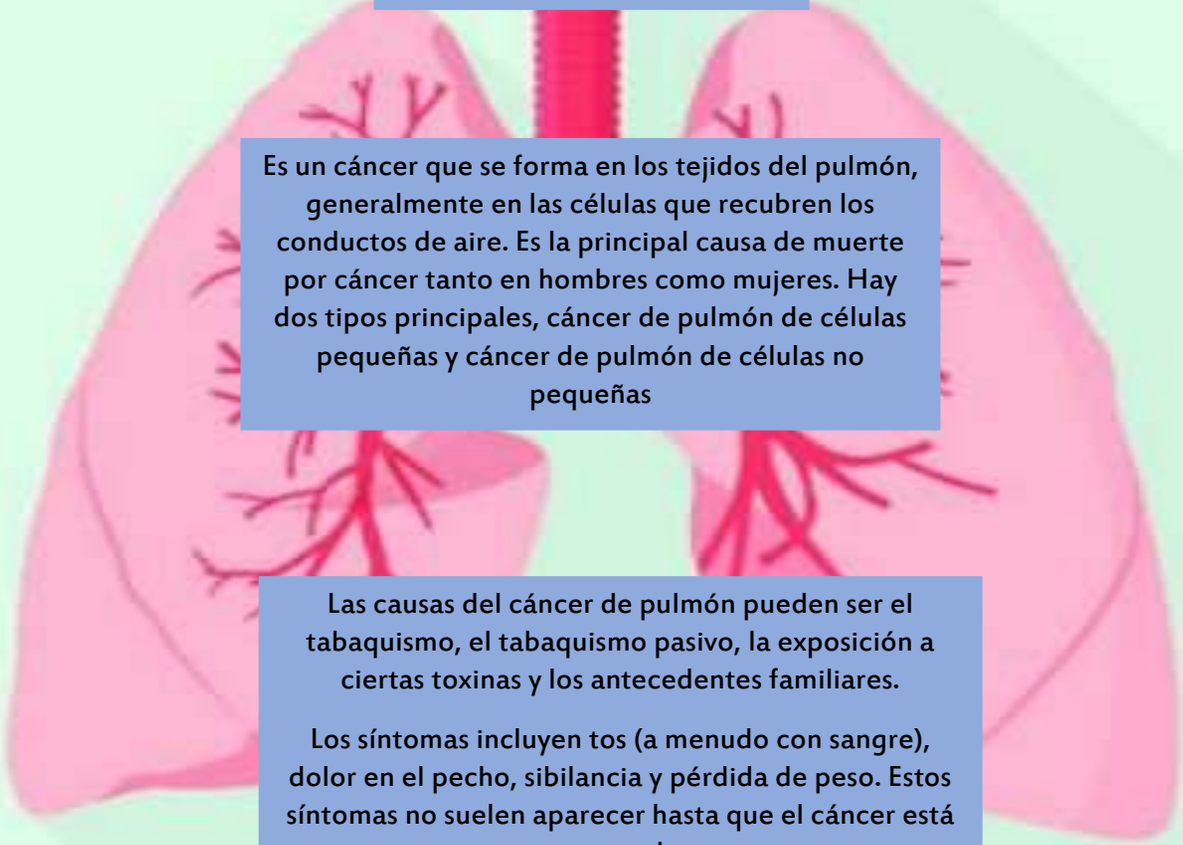
PULMON

La hipertensión pulmonar es un aumento de la presión media en las arterias pulmonares por encima de 15 mmHg y la presión sistólica por encima de los 30 mmHg, por lo que la parte derecha del corazón debe realizar mayor esfuerzo. Ésta puede ser primaria o secundaria

Los cuidados de Enfermería en pacientes con hipertensión se basarán en dos aspectos fundamentales, por un lado, vigilar las constantes vitales del paciente y controlar la dieta y la administración de los medicamentos prescritos. Por otro, favorecer el bienestar y la autoestima del paciente



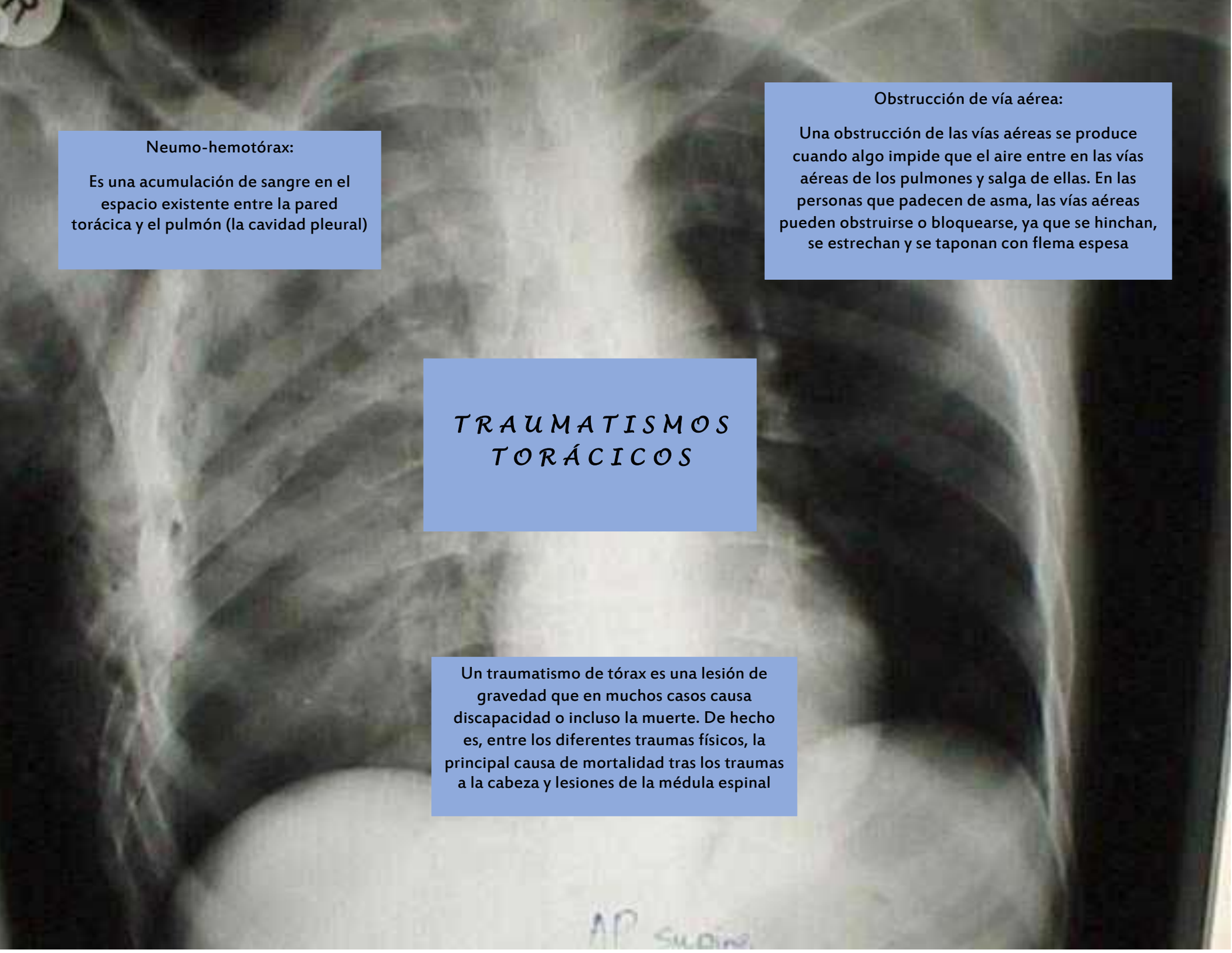
CANCER DE PULMON



Es un cáncer que se forma en los tejidos del pulmón, generalmente en las células que recubren los conductos de aire. Es la principal causa de muerte por cáncer tanto en hombres como mujeres. Hay dos tipos principales, cáncer de pulmón de células pequeñas y cáncer de pulmón de células no pequeñas

Las causas del cáncer de pulmón pueden ser el tabaquismo, el tabaquismo pasivo, la exposición a ciertas toxinas y los antecedentes familiares.

Los síntomas incluyen tos (a menudo con sangre), dolor en el pecho, sibilancia y pérdida de peso. Estos síntomas no suelen aparecer hasta que el cáncer está avanzado



Neumo-hemotórax:

Es una acumulación de sangre en el espacio existente entre la pared torácica y el pulmón (la cavidad pleural)

Obstrucción de vía aérea:

Una obstrucción de las vías aéreas se produce cuando algo impide que el aire entre en las vías aéreas de los pulmones y salga de ellas. En las personas que padecen de asma, las vías aéreas pueden obstruirse o bloquearse, ya que se hinchan, se estrechan y se taponan con flema espesa

TRAUMATISMOS TORÁCICOS

Un traumatismo de tórax es una lesión de gravedad que en muchos casos causa discapacidad o incluso la muerte. De hecho es, entre los diferentes traumas físicos, la principal causa de mortalidad tras los traumas a la cabeza y lesiones de la médula espinal