

**Mi Universidad**

## **MAPA CONCEPTUAL**

**NOMBRE DEL ALUMNO: ANGEL DE JESUS REYES RAMIREZ**

**PARCIAL: IRO**

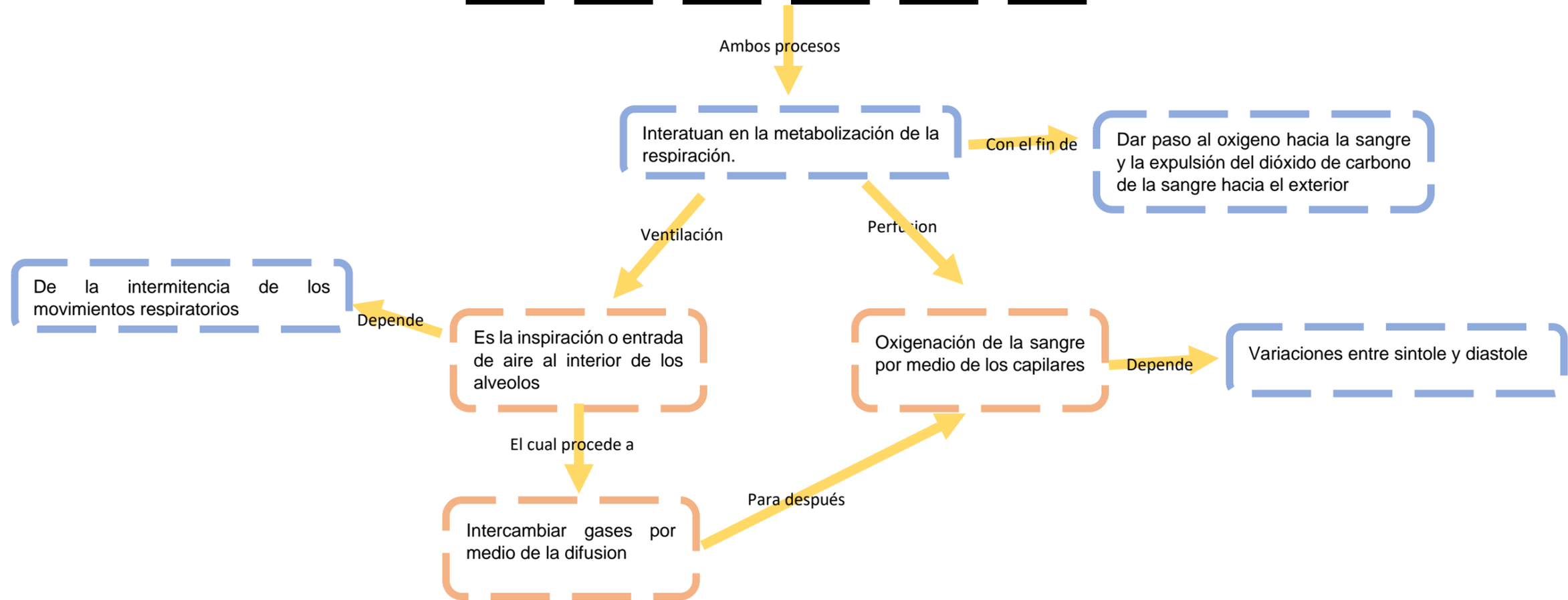
**MATERIA: ENFERMERIA CLINICA II**

**NOMBRE DEL PROFESOR: RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA**

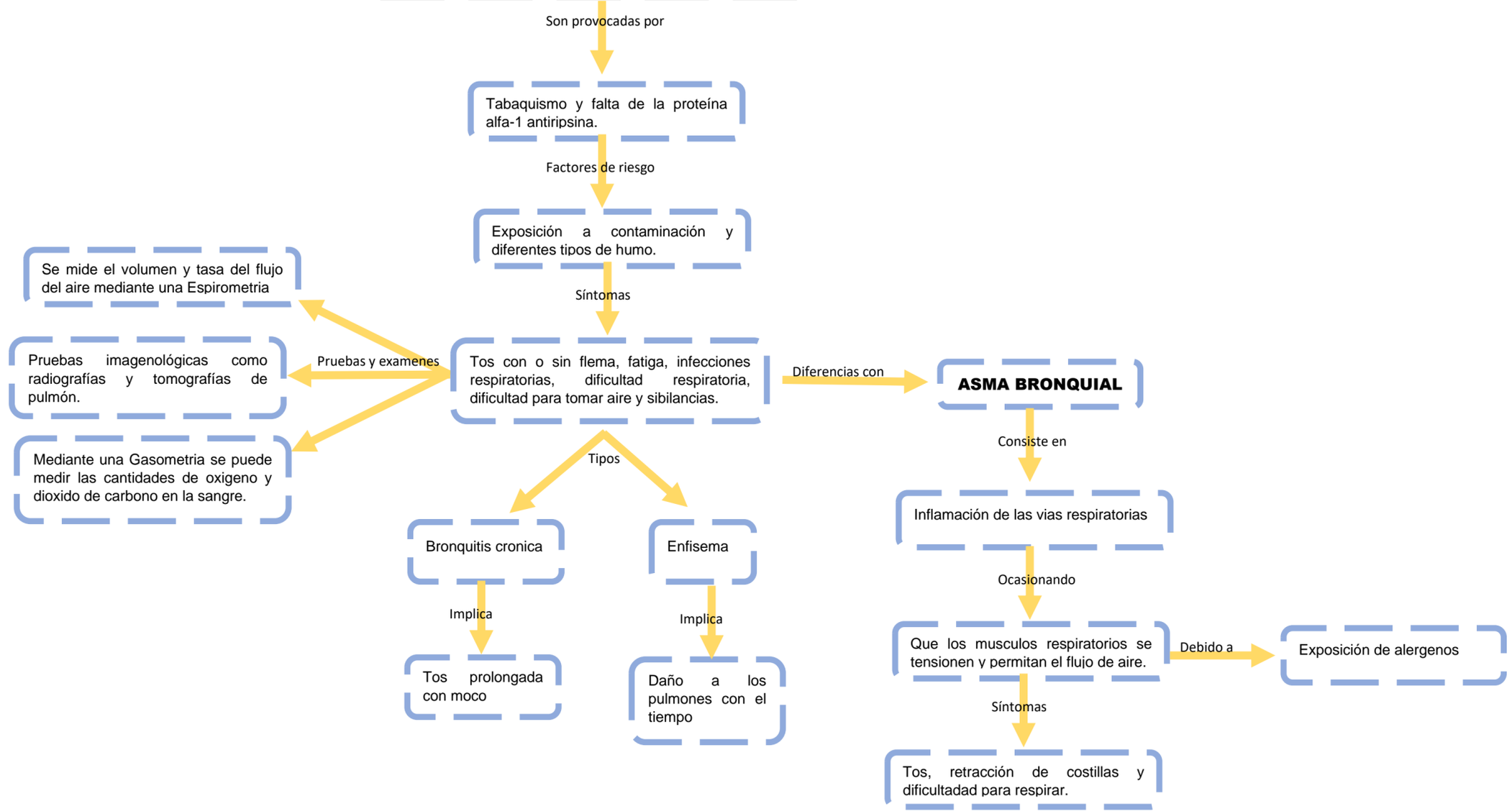
**LICENCIATURA: ENFERMERIA**

**CUATRIMESTRE: 5TO**

# RELACION ENTRE VENTILACION Y PERFUSION



# ENFERMEDAD OBSTRUCTIVA CRÓNICA



# INFECCIONES DE VIAS RESPIRATORIAS

Son provocadas por

Virus, y bacterias que afectan el tracto respiratorio.

Abarcando

Molestias de garganta hasta enfermedades pulmonares graves.

Las mas comunes son:

## Gripe

Es causada por virus de la influenza ya sea A, B Y C

La mayor parte se debe a

Tipo A, ya que se trasmite por medio de secreciones respiratorias.

Los síntomas son:

Dolor de cabeza, musculares y articulares, junto con fiebre y malestar general

Prevención

Por medio de la vacuna de la influenza que protege entre el 50 y 80%.

Tratamiento

Hidratación, fármacos antivirales como amantadina y rimantadina..

Complicaciones

Neumonía gripal que aparece en pacientes que presentan problemas cardiacos, respiratorios y renales.

## Sinussitis

Consiste en la inflamación de los senos paranasales por medio de alguna infección.

Suele comenzar como

Un resfriado que se convierte en infección bacteriana.

Con síntomas como:

Fiebre, fatiga, tos y congestión nasal

Tipos

- Aguda: duración de 4 semanas
- Subaguda: duración de 4 a 12 semanas
- Cronica: duración de 12 semanas hasta meses
- Recurrente: los ataques son recurrentes alternados

Complicaciones

Problemas de visión debido a la propagación de infección hacia los ojos, infecciones que desarrollan inflamación de membranas

Tratamiento

Aerosoles nasales, corticoides, descongestionantes y analgesicos

## Rinitis

Se trata de la inflamación de la mucosa nasal y se presenta con resfriados, estornudos, picor nasal, mucosidad y congestión nasal

Causada por

Se sustancias o cuerpos inhalados como el polvo, hongos y epitelios de animales.

Tratamiento

Consiste en: evitar el alergen, farmacos sintomáticos, inmunoterapia

## Laringitis

Se define como la inflamación de la laringe debido a irritación o infección.

Causada por

Que las cuerdas vocales se inflaman o irritan. Esto hace que las cuerdas vocales se hinchen, lo que distorsiona los sonidos producidos por el aire que pasa sobre ellas. Como resultado, la voz suena ronca. En algunos casos de laringitis, la voz puede ser casi imperceptible

Tipos

Puede ser de corta duración (aguda) o de larga duración (crónica). La mayoría de los casos de laringitis se desencadenan por una infección viral temporal y no son graves.

Síntomas

Ronquera, debilidad, pérdida de la voz, sensación de cosquilleo, dolor de garganta, sequedad de garganta y tos seca

## Faringitis

Es causada por inflamación en la faringe ya sea por resfriados producidos por el virus mononucleosis v coxsakie.

En su mayoría

ocurre durante los meses más fríos. La enfermedad con frecuencia se propaga entre los miembros de la familia v contactos cercanos.

Síntomas

Fiebre, dolor de cabeza, dolores musculares, erupción cutánea y ganglios linfáticos inflamados del cuello.

Tratamiento

Gárgaras con agua tibia, vaporizadores y analgésicos como el paracetamol

## Traqueítis

Es la inflamación de tráquea es por causa infecciosa. El origen de la traqueítis infecciosa puede ser vírica o bacteriana.

Tipos:

Laringotraqueítis, traqueítis pseudomembranosa, traqueítis bacteriana

Síntomas

Rinorrea, congestión nasal, dificultad para respirar y sibilancias.

Tratamiento

Terapias enfocada a disminuir la inflamación .