



Infografía

Nombre del alumno: García Penagos Daniela

Nombre del tema: Algoritmo Insuficiencia respiratoria

Parcial: 1

Nombre de la materia: Medicina Paliativa

Nombre del profesor: Dr. Calderón Hernández Francisco

Nombre de la licenciatura: Medicina humana

**Lugar y fecha de elaboración:
Tapachula, Chiapas 03 de marzo de 2025**

INSUFICIENCIA

respiratoria



Aparece como complicación de muchas otras enfermedades a lo largo de la evolución natural de la enfermedad. Se debe de tratar la causa subyacente y confirmar el Dx

Insuficiencia respiratoria

AGUDA

GSA, RXT, PFP, PRUEBAS DE LABORATORIO

CRÓNICA

¿NECESITA INTUBACIÓN?

EXACERBACIÓN AGUDA

OPTIMIZAR EL TX DE LA ENFERMEDAD SUBYACENTE.

SI
UCI

NO

CO₂

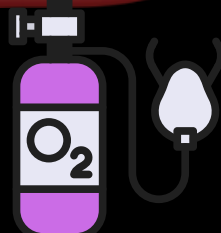


VPPN



O₂

OXIGENOMETRÍA



TRATAR CAUSA SUBYACENTE. ANTIBIÓTICOS IANOTRÓPICOS BRONCODILADORES



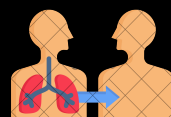
CO₂ CO₂
NIPPV, EVITANDO OXIGENOTERAPIA A FLUJO ELEVADO

O₂

OXIGENOTERAPIA DOMICILIARIA



¿VALORACIÓN DE TRANSPLANTE PULMONAR?



CUIDADOS PALIATIVOS



AGUDA

- Neumonía
- Bronquitis
- Embolia pulmonar
- Neumotórax
- Hemorragia aguda
- Shock y sepsis

CRÓNICA

- Neumopatías intersticiales
- EPOC
- Fibrosis quística
- Embolia pulmonar crónica.

TIPOS IR

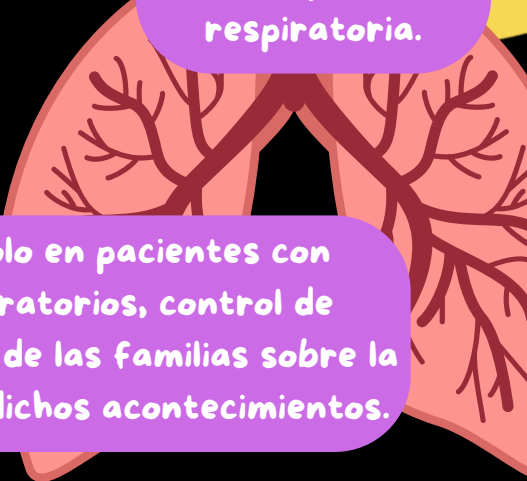
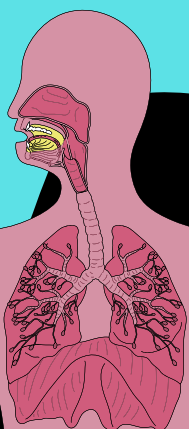
Hipoxémica: saturación arterial $o_2 < 90\%$

Hipercapnia: hipoventilación alveolar y acidosis respiratoria.

CUIDADOS PÁLIATIVOS

Se deben plantear cuidados paliativos solo en pacientes con deterioro grave de los parámetros respiratorios, control de síntomas como; disnea, agitación, educación de las familias sobre la insuficiencia respiratoria y la evolución de dichos acontecimientos.

CAUSAS DE INSUFICIENCIA RESPIRATORIA



Bibliografía

Medicina paliativa (2010)

Director Harry R Hornitz Canter for Palliative Medicine
Cleveland Clinic Taussig Cancer Center Professor of Internal
Medicine Declan Walsh. (2010). Medicina Paliativa + Expert
Consult. Elsevier Health Sciences.