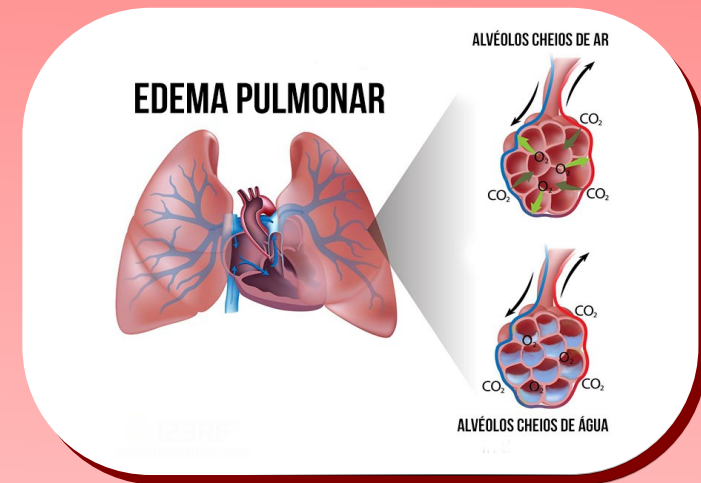


Edema Agudo de Pulmão

Definição

É uma síndrome clínica em que ocorre acúmulo de fluido nos espaços alveolares e intersticiais dos pulmões. O resultado do processo é caracterizado por hipoxemia, aumento no esforço respiratório, redução da complacência pulmonar e redução da relação ventilação-perfusão (MACIEL, 2009).



Etiologia

Causas Hemodinâmicas:

- > Obstrução da valva mitral.
- > Estenose reumática.
- > Trombose de prótese mecânica.
- > Disfunção de prótese biológica.
- > Trombose atrial.
- > Mixoma atrial.
- > Insuficiência ventricular esquerda.
- > Miocardiopatia dilatada.
- > Infarto agudo do miocárdio.
- > Miocardiopatia periparto.
- > Hipertensão arterial.
- > Doenças do colágeno.
- > Tamponamento cardíaco.

-> Arritmias cardíacas.

- > Cardiopatias congênitas.
- > Hipertireoidismo.
- > Hipervolemia.

Miscelânea:

- > Neurogênico.
- > Redução da pressão oncótica do plasma.
- > Embolia pulmonar.

Permeabilidade capilar alterada:

- > Endotaxemia.
- > Infecção pulmonar.
- > Quase afogamento.
- > Aspiração broncopulmonar.
- > Anafilaxia.
- > Síndrome do desconforto respiratório.

(MACIEL, 2009)

Tratamento

- > Trombolíticos.
- > Máscara facial de oxigênio.
- > Diuréticos.
- > Morfina.
- > Inotrópicos.
- > Posicionamento adequado do paciente: sentado, com os braços apoiados na beira do leito ou sobre o encosto da cadeira e com as pernas pendentes.
- > Uso de Tourniquetes em extremidades.

(CASTRO, 2003)