

## A IDENTIFICAÇÃO DO EQUILÍBRIO VOLÊMICO

É UM DESAFIO

## CUIDADO COM REPOSIÇÃO VOLÊMICA

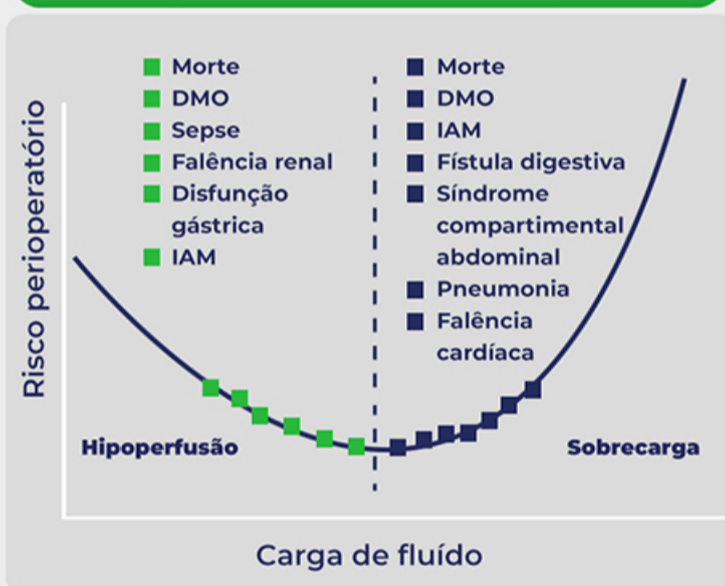


**BALANÇO HÍDRICO COM TENDÊNCIAS À NEGATIVIDADE É ASSOCIADO COM MELHORES DESFECHOS CLÍNICOS**

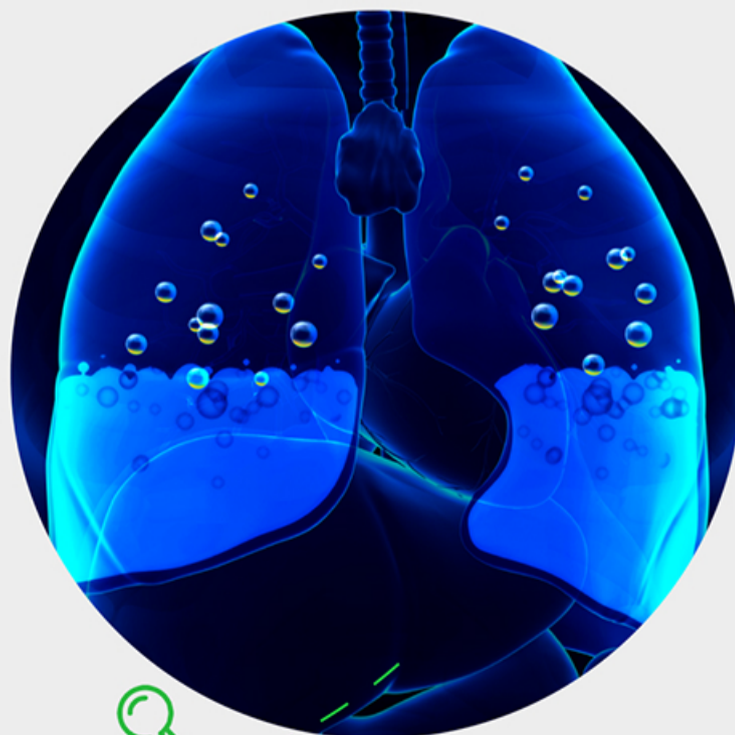
### METAS DA REANIMAÇÃO



### CONSEQUÊNCIAS DA HIPERVOLEMIA



**O EDEMA PULMONAR COMPROMETE A TROCA GASOSA E AUMENTA O RISCO DE PNEUMONIA**



#### Referências:

Doherty M, Buggy DJ. Intraoperative fluids: how much is too much? Br J Anaesth 2012;109:69-79.  
 Silva JM, Jr., de Oliveira AM, Nogueira FA, et al. The effect of excess fluid balance on the mortality rate of surgical patients: a multicenter prospective study. Crit Care 2013;17:R288.  
 Shields CJ. Towards a new standard of perioperative fluid management. Ther Clin Risk Manag 2008;4:569-71.

APOIO:

**Baxter**