

Запускающим фактором кардиогенного отека легких чаще всего является **гемодинамический**, к которому по мере развития процесса присоединяются другие факторы отека: онкотический, осмотический, мембранный, лимфогенный.

Симптомы острого кардиогенного отека легких практически не зависят от начальной причины, вызвавшей гемодинамические изменения в легком, и определяются:

- ✓ **нарастающей паренхиматозной дыхательной недостаточностью**
- ✓ гипоксемией
- ✓ гипо- и гиперкапнией
- ✓ **изменением минутного объема сердца.**