

Tableau 1: Impact de la cause de décompensation sur le pronostic

Cause de décompensation	Fréquence (n=32)	Mortalité (n=6)
Pneumonie n (%)	16 (50%)	2 (33,3%)
Bronchite aigue n (%)	4 (12,5%)	0 (0%)
Embolie pulmonaire n (%)	2 (6,2%)	1 (16,6%)
Insuffisance ventriculaire gauche n (%)	10 (31,2%)	2 (33,3%)
Pneumothorax n (%)	2 (6,2 %)	0 (0%)
Pas de cause n (%)	4 (12,5%)	1 (16,6%)

Tableau 2 : Facteurs de risque indépendants de mortalité en analyse multi variée

Variable	Odds ratio	IC 95 %	p
Pneumonie	11,33	[5,19 – 21,18]	0,002
Etat de choc	4,29	[1,10 – 13,02]	0,014
pH<7, 25	2,45	[2,17 – 12,19]	0 ,002
PaCO2 > 80	4,65	[3,57 – 22,49]	0 ,001