

GAZOMÉTRIE ARTERIELLE

Résultats normaux :

PaO₂¹	SaO₂²	PaCO₂	Bicarbonates	pH
80- 100 mmHg	> ou égal à 97%	38- 42 mmHg	22- 28 mmol/l	7,38- 7,42

➔ Si trop de gaz carbonique : acidose respiratoire (entraînant une augmentation des bicarbonates pour faire diminué l'acidité)

1 Pa = Pression Artérielle

2 Sa = Saturation ; SaO₂ acceptable jusqu'à 91% selon le contexte