

# GAZOMÉTRIE ARTERIELLE

Résultats normaux :

<b>PaO<sub>2</sub><sup>1</sup></b>	<b>SaO<sub>2</sub><sup>2</sup></b>	<b>PaCO<sub>2</sub></b>	<b>Bicarbonates</b>	<b>pH</b>
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 ; SaO<sub>2</sub> acceptable jusqu'à 91% selon le contexte