

# 血ガス初期対応 5分フロー記録シート

ABG / VBG の条件を確認し、当日リハを「通常・軽負荷・中止相談」に翻訳するための記録用

患者ID		評価日	
評価者		場所 / 病棟	

## 1. まず前提をそろえる

- |                                    |                                |                                |                                 |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ABG       | <input type="checkbox"/> VBG   | <input type="checkbox"/> 室内気   | <input type="checkbox"/> 酸素投与あり |
| <input type="checkbox"/> 採血直前に離床あり | <input type="checkbox"/> 呼吸介助後 | <input type="checkbox"/> 体位変換後 | <input type="checkbox"/> 症状変化あり |

## 2. 読む順番を固定する

pH 酸塩基の方向	PaCO2 換気不全の確認	HCO3- / BE 代謝性変化	PaO2 / SpO2 酸素化	乳酸 循環・低灌流
--------------	------------------	---------------------	--------------------	--------------

## 3. 当日判断へ翻訳する

所見	まず疑うこと	当日判断	所見・対応メモ
pH低下	アシドーシス	軽負荷～相談	
PaCO2高値	換気不全 / CO2貯留	中止・相談	
酸素化低下	低酸素血症	軽負荷～相談	
乳酸高値	低灌流 / ショック疑い	中止・相談	

## 4. 記録・報告の1行テンプレ

例) ABG、鼻2L、pH低下とPaCO2高値あり。眠気もあり本日は離床中止、看護師へ共有。

---

---

---

## 5. 次回確認・チーム共有

項目	記入欄
次回確認	
共有先 / 方針	