



## 1 OBJET

Ce document décrit la procédure dégradée de dosage des gaz du sang délocalisés en cas de panne de l'analyseur ABL825 (Radiometer) délocalisé en **Réanimation Chirurgicale**, 2ème étage, Hôpital Trousseau.

## 2 MÉTHODOLOGIE

### 3.1 Manque de réactifs, vidange pleine

Les personnels de Réanimation Chirurgicale habilités aux GDS sont formés au changement des flacons de réactifs (Rinçage, Nettoyage, Cal 1 et Cal 2), ainsi qu'au remplacement de la poubelle et du papier. En cas de nécessité, ils savent consulter le « Formateur » sur l'appareil.

### 3.2 Pannes ou problèmes de dosage de certains paramètres

#### □ En semaine et dans la journée (jusqu'à 19h00) :

- 1) Le dosage des GDS urgents est effectué au **Laboratoire de Biochimie Trousseau** (étage -1 du bâtiment des laboratoires).
- 2) Le personnel de Réanimation Chirurgicale prévient la **Biochimie Trousseau (☎ 71455/73684)**, qui peut intervenir à distance.
- 3) Si le problème persiste malgré tout :
  - avant 16h : un(e) technicien(e) se déplace dès que possible pour dépanner l'appareil ;
  - de 16h à 19h : le biologiste de validation de Biochimie Trousseau intervient.

#### □ La nuit et le week-end :

- Le dosage des GDS de Réanimation Chirurgicale est effectué **Laboratoire de Biochimie Trousseau** (étage -1 du bâtiment des laboratoires).
- Le personnel de Réanimation Chirurgicale prévient le **Laboratoire de Biochimie Trousseau (☎ 71455)**, qui peut intervenir à distance.
- Exceptionnellement, le biologiste d'astreinte en Biochimie à Trousseau pourra être amené à se déplacer dans les services.

## 3 TRAÇABILITÉ ET CONSERVATION

Preuves de réalisation	Responsable	Durée d'archivage	Lieux de conservation
Enregistrements des activités sur l'analyseur GDS. Fiches de vie de l'analyseur Rapports d'interventions (SAV) (classer vert GDS). Documents de la conformité, vérification, qualification de l'automate.	Technicien référent GDS, sous la responsabilité du biologiste référent du secteur Biologie délocalisée.	Durée de vie de l'analyseur des GDS + 18 mois.	Fichier Activités (analyseur des GDS, logiciel Radiance).  Bibliothèque 149.