



## 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 au **Bloc cardio**, 3ème étage, inter-salle 13-14, Hôpital Trousseau.

## 2 MÉTHODOLOGIE

### 3.1 Manque de réactifs, vidange pleine

Les personnels du Bloc cardio 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 à Trousseau** (étage -1 du bâtiment des laboratoires).
- 2) Le personnel du Bloc cardio prévient le **Laboratoire de Biochimie à 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 du Laboratoire de Biochimie à Trousseau intervient.

#### □ La nuit et le week-end :

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

## 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) (classeur 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