

## Références bibliographiques de la liste des analyses :

Le laboratoire tient compte de la documentation fournisseur ainsi que des études menées par des sociétés savantes ou autres organismes :

1. Conservation des échantillons biologiques – H. **Portugal** – Feuillets de Biologie – Septembre 2012
2. Stability of Routine Biochemical Analytes in Whole Blood and Plasma From Lithium Heparin Gel Tubes During 6-hr Storage – Journal of Clinical Laboratory Analysis 30: 602-609 (2016).
3. **GEHT** – Recommandations 2007 pour les tests d'Hémostase
4. **RÉMIC** 2015



## XI. ANNEXE 2 :

### MODES OPÉRATOIRES POUR L'OBTENTION D'ÉCHANTILLONS CONFORMES

Les méthodes à suivre par le patient pour effectuer un recueil ou par un préleveur pour réaliser un prélèvement ont été décrites par le laboratoire et sont disponibles directement sur KaliLab pour le personnel du laboratoire ou sur le site Internet :

[www.biolam.org](http://www.biolam.org)

Espace professionnel/Manuel de Prélèvements/Modes Opératoires pour l'obtention d'échantillons conformes.  
Cet espace est protégé par un mot de passe : se renseigner auprès du laboratoire.

**Cliquez sur le lien ci-contre :** 



**EN CAS DE DOUTE, TOUJOURS DEMANDER CONSEIL À UN BIOLOGISTE.**