

Laboratoire de biologie médicale Pau - Oloron - Orthez	FICHE TECHNIQUE Utilisation des capillaires Radiometer	VISKALI Version 1 / 2023 Page 1 / 1
---	---	---

Recommandations préanalytiques pour le prélèvement d'un gaz du sang avec le capillaire Radiometer



Avant le prélèvement :

- Pré-positionner un bouchon sans le pousser à fond.
- Insérer une limaille de fer dans le capillaire.

Capillaire horizontal maintenu en contact avec la goutte de sang.

Le remplir entièrement sans bulle d'air.

Sceller le capillaire :

- Fixer le 1^{er} bouchon.
- Sceller le prélèvement avec le 2^{ème} bouchon.

Homogénéiser le prélèvement doucement avec un aimant.

Analyser immédiatement.

Il n'est pas nécessaire de retirer la limaille mais la tenir à l'opposé du site d'aspiration.

Vidéo de formation disponible en cliquant sur ce lien :

[1 Samplers Tubes capillaires Présentation \(tv_fr\) - YouTube](#)

Identifier le prélèvement

Valider le prélèvement dans Crossway
ou indiquer sur le bon : Nom du préleveur et
Heure de prélèvement

Acheminement au laboratoire < 30 min
Température ambiante