



Catalogue des analyses - Laboratoire

Méthémoglobine

Sang

Informations générales

Examen

But de l'analyse

L' hémoglobine totale, la méthémoglobine, l'oxyhémoglobine et l'hémoglobine réduite sont mesurées en même temps.

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Horaire de réalisation

24h/24

Analyse accréditée

OUI

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

061219

Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

Renseignements à fournir

Cocher "Gazométrie (y.c. co-oxymétrie)" dans l'encadré Gaz du sang

Pré analytique

Prélèvement

Instruction(s) particulière(s)

Eliminer
immédiatement les bulles d'air après le prélèvement.

Bien mélanger l'échantillon verticalement et horizontalement sans
secouer
(après avoir éliminé l'air).

Ne pas laisser reposer l'échantillon, le mélanger à intervalle régulier.

Ne pas casser le piston de la seringue.

Enlever impérativement l'aiguille.

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Seringue à gazométrie
NULL

Volume minimum

1.6 ml pour une seringue de gazométrie de 3 ml
0.6 ml pour une seringue de gazométrie de 1 ml

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Seringue à gazométrie
NULL

Volume minimum

0.6 ml pour une seringue de gazométrie de 1 ml

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Conservation

Stabilité de l'échantillon: 2 heures à 4°C.

Acheminement

Dépose des prélèvements

Réception des laboratoires

Site

BH18-100

Adresse

Bugnon 46
1011 Lausanne

Pneumatique

439



Horaire d'ouverture de la réception 24h/24

Téléphone 021 31 44 280

Site web [Réception des laboratoires 24/24](#)

Analytique

Prestataire

Prestataire Laboratoire de chimie clinique

Site BH18-100

Adresse Rue du Bugnon 46
1011 Lausanne

Tube pneumatique 439

Horaire d'ouverture du laboratoire 24/24H

Téléphone 021 31 44 121

Site web [Chimie clinique](#)

Méthode analytique

Analyseur RapidPoint 500, Siemens Healthineers

Technique Photométrie

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 37.8