



## Catalogue des analyses - Laboratoire

# SCC

Sang


## Informations générales

### Examen

<b>But de l'analyse</b>	Analyse réservée aux requérants internes
<b>Ajout d'analyse</b>	Oui
<b>Renseignement téléphonique</b>	021 31 44 121
<b>Fréquence d'exécution</b>	3x/semaine
<b>Fréquence et/ou horaire d'exécution</b>	Envoi effectué 1x/semaine le lundi. Délai d'exécution au laboratoire sous-traitant: 2-3 jours après réception.
<b>Analyse accréditée</b>	OUI
<b>Analyse sous-traitée</b>	OUI
<b>Synonyme</b>	Squamous cell carcinoma, squamous cell carcinoma antigen, SCCA,
<b>Prescription</b>	
<b>Formulaire de demande</b>	<b>Numéro de commande</b> 999069 <b>Lien</b> <a href="#">010 - Chimie clinique - Sang</a>

## Pré analytique

### Matériel standard

<b>Quantité</b>	1
<b>Contenant</b>	Tube 4.9 ml sérum sans gel  Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 998990

**Règle(s) si cumul avec d'autres analyses** Jusqu'à 3 analyses sur sérum 1 tube 4.9 ml

### Matériel pédiatrique

<b>Contenant</b>	Tube 1.2 ml sérum
------------------	-------------------



S-Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 998994

## Acheminement

### Conditions d'acheminement

Congelé à -20°C sur glace sèche pour envoi par poste.

### 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

<b>Prestataire</b>	Laboratoire de chimie clinique
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Tube pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture du laboratoire</b>	24/24H
<b>Téléphone</b>	021 31 44 121
<b>Site web</b>	<a href="#">Chimie clinique</a>

### Résultats

<b>Délai de rendu</b>	1-2 semaines
<b>Méthode analytique</b>	
<b>Analyseur</b>	Kryptor Gold

## Post analytique

### Conservation après examens

<b>Aliquote congelé</b>	1 an
<b>Tarif</b>	
<b>Tarif (CHF)</b>	27