



Catalogue des analyses - Laboratoire

# Calcitonine (CT)

Sang

## Information(s) importante(s)

**Attention**

- Acheminer immédiatement le tube

## Informations générales

### Examen

**Préparation du patient** Effectuer le prélèvement de préférence à jeun (ou au moins à distance des repas pour éviter l'hypergastrinémie).  
En cas de traitement aux Inhibiteurs de la Pompe à Protons, effectuer le prélèvement avant la prise de médicament, mais idéalement, si l'arrêt du traitement est possible, effectuer le prélèvement après 2 semaines d'arrêt.

<b>Ajout d'analyse</b>	Non
<b>Renseignement téléphonique</b>	021 31 44 121
<b>Fréquence d'exécution</b>	1x/semaine
<b>Analyse accréditée</b>	OUI
<b>Spécialité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chimie clinique</li></ul>

**Synonyme** Thyrocalcitonine

### Prescription

**Formulaire de demande** **Numéro de commande**  
999069  
**Lien**  
[010 - Chimie clinique - Sang](#)

## Pré analytique

### Prélèvement

**Nature**

- Sang veineux

**Instruction(s) particulière(s)** Si le transport au laboratoire n'est pas possible **dans un délai de 30 minutes**, centrifuger, décanter et congeler le sérum. Eviter l'hémolyse.

### Matériel standard

**Quantité** 1

**Contenant** 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, le même tube suffit

**Matériel pédiatrique**

**Quantité**

2

**Contenant**

Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE – N° commande : 999002

**Volume minimum**

2 microtubes bien remplis

**Règle(s) si cumul avec d'autres analyses**

Augmenter le nombre de microtubes

**Traitement du prélèvement pour requérants externes**

**Préparation**

Eviter l'hémolyse.

**Immédiatement** centrifuger et décanter le sérum :

- volume idéal (y compris sérothèque) : 1 ml
- volume minimum pour l'analyse seule : 0.3 ml

**Conservation**

**Immédiatement** congeler le sérum à -20°C

**Conditions d'acheminement**

A -20°C

**Acheminement**

**Conditions d'acheminement**

Acheminer le tube immédiatement mais au maximum **dans les 30 minutes** suivant le prélèvement.

Si l'acheminement n'est pas possible dans ce délai, centrifuger, décanter et congeler le sérum.

**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

**Principe de la méthode** • ECLIA

**Analyseur** cobas e 411 / Roche Diagnostics



## Post analytique

### Conservation après examens

**Aliquote congelé** 1 an

### Tarif

**Tarif (CHF)** 54