

## Catalogue des analyses - Laboratoire

# Dasatinib

Sang

## Information(s) importante(s)

**Attention**

Ne pas prélever le week-end (vendredi dès 16h à dimanche midi).

## Informations générales

**Examen****But de l'analyse**

Dosage et interprétation pharmacologique (TDM) de taux sanguin de dasatinib (intervalle de référence disponible)

**Indication diagnostique**

Suivi thérapeutique, réponse insatisfaisante, suspicion de toxicité, suspicion d'interaction médicamenteuse, doute sur la compliance, étude

**Renseignement téléphonique**Laboratoire: 021 314 42 71  
Interprétation des taux (TDM): 021 314 14 04**Horaire de réalisation**

Heures ouvrables du laboratoire

**Fréquence d'exécution**

1x/semaine

**Spécialité**

- Dosages de médicaments

**Synonyme**

Sprycel®

**Prescription****Formulaire de demande****Numéro de commande****Info**Disponible au laboratoire et à la réception des laboratoires, Desk BH  
18-100, tél 44 280**Lien**[015 - Pharmacologie - Antinéoplasiques et agents immunomodulants](#)**Renseignements à fournir**

Remplir scrupuleusement toutes les rubriques. Notamment, indiquer impérativement la date et heure de: prise de sang, dernière prise de médicament (+début du traitement ou de dernier changement posologique si &lt;30j)

## Pré analytique

### Prélèvement

#### Nature

- Sang veineux

#### Instruction(s) particulière(s)

Délai de prélèvement: avant la dose suivante (min 6h post-dose)  
Délai d'équilibration: dès 1 semaine à poslogie constante

#### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette bouchon rouge - N° commande : 734810

#### Contenant(s) autre(s)

Sérum sans gel 4.9 ml

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

Si >3 analyses effectuées par PCL8, voir avec labo

#### Matériel pédiatrique

#### Quantité

1

#### Contenant

Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

#### Contenant(s) autre(s)

Microtube 0.3 ml sérum

#### Volume minimum

Si cumul d'examen: augmenter le nombre de microvettes, voir avec labo (44 271)

#### Stabilité maximale avant envoi

#### Ambiant

12h

#### Réfrigéré

72h

#### Traitement du prélèvement pour requérants externes

#### Préparation

Centrifuger (minimum 2000g, 10min, 4°C) et décanter sans délai le plasma/sérum (vol. min. 0.3 ml). Préciser le type d'anticoagulant.

#### Conservation

**Sang complet** max 12h à T° amb, ou 72h réfrigéré jusqu'à réception au laboratoire.

Sinon congeler le plasma svp.



|  |   |
|--|---|
| <b>Conditions d'acheminement</b>           | Congelé   |
| <b>Acheminement</b>                        |   |
| <b>Conditions d'acheminement</b>           | Si dépassement des délais de stabilité : envoi du plasma congelé.<br>PP 439.<br>Urgence: par porteur + nous contacter |
| <b>Dépose des prélèvements</b>             | Réception des laboratoires  |
| <b>Site</b>                                | BH18-100  |
| <b>Adresse</b>                             | Bugnon 46<br>1011 Lausanne  |
| <b>Pneumatique</b>                         | 439   |
| <b>Horaire d'ouverture de la réception</b> | 24h/24  |
| <b>Téléphone</b>                           | 021 31 44 280   |
| <b>Site web</b>                            | <u>Réception des laboratoires 24/24.</u>  |

## Analytique

### Prestataire

**Prestataire** Laboratoire de pharmacologie clinique

**Site** BH18-100

**Adresse** Rue du Bugnon 46  
BH18-218  
1011 Lausanne

**Tube pneumatique** 439

**Horaire d'ouverture du laboratoire** Lundi -> vendredi : 8h15 à 17h00  
Samedi, dimanche et jours fériés : fermé

**Téléphone** 021 31 44 271

### Résultats

**Interprétation** <48h dès résultat

### Méthode analytique

**Principe de la méthode** • HPLC-MS/MS

## Post analytique

### Conservation après examens

**Prélèvement primaire** 6 jours

**Aliquote congelé** 2 semaines

### Tarif

**Tarif (CHF)** 126

**Prestation Tarmed** Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min