

# Fiche de suivi de la fonction hépatique sous Valdoxan® (agomélatine)

## Valdoxan® (agomélatine) 25 mg

- Instauration à 25mg ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 3 semaines ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 6 semaines ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 3 mois ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 6 mois ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L

Réaliser un dosage à chaque fois que cela s'avère cliniquement nécessaire.

en cas d'augmentation de la posologie à **50mg**, redémarrer le calendrier de contrôles.

- Instauration à 50mg ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 3 semaines ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 6 semaines ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 3 mois ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L
- 6 mois ALAT .....U/L  
ASAT .....U/L

Réaliser un dosage à chaque fois que cela s'avère cliniquement nécessaire.

Nom du Patient : \_\_\_\_\_

Date de l'instauration: \_\_\_\_\_

**Symptômes ou tout signe suggérant une atteinte hépatique\***

**Transaminases sériques (ALAT, ASAT)**

ALAT et/ou ASAT  
**> 3 fois la limite supérieure des valeurs normales**

ALAT et/ou ASAT  
**≤ 3 fois la limite supérieure des valeurs normales**

**Normal**

**Symptômes ou tout signe suggérant une atteinte hépatique\***

**Absence de symptôme ou de signe suggérant une atteinte hépatique**  
Répéter les contrôles de la fonction hépatique dans les 48 heures

ALAT ET/OU ASAT  
**> 3 fois la limite supérieure des valeurs normales**

ALAT ET/OU ASAT  
**≤ 3 fois la limite supérieure des valeurs normales**

- Arrêter le traitement**
- Des contrôles de la fonction hépatique (dont les transaminases) doivent être réalisés

- Arrêter le traitement**
- Répéter les contrôles de la fonction hépatique régulièrement jusqu'au retour des transaminases sériques aux valeurs normales

- Continuer le traitement**
- Suivre le calendrier de contrôles de la fonction hépatique

\* tels que urines foncées, selles décolorées, ictère de la peau / des yeux, douleur dans la partie supérieure droite de l'abdomen, apparition d'une fatigue prolongée et inexpliquée