

## UX007

### Spécialité(s) pharmaceutique(s)

**UX007, solution buvable**

### Substance active

Triheptanoïne

### Laboratoire

Ultragenyx Pharmaceutical Inc

### AMM

### Documents de référence dans le cadre de l'AMM

### Indication(s) dans ce cadre

### Documents de référence dans ce cadre

### Suivi des patients

### Base publique du médicament

[Titulaire \(s\)](#)

[Critères d'octroi](#)

[Indications](#)

[Code\(s\) CIP](#)

[Documents de référence](#)

[Lire aussi](#)

[Autres informations](#)

[Données d'inclusion](#)

[Résumé de rapport de synthèse périodique](#)

### Autorisation d'accès compassionnel (AAC)

#### **UX007, solution buvable**

##### [Critères d'octroi](#)

- Anomalie du cycle de Krebs
- Anomalie de l'oxydation mitochondriale des acides gras à chaîne longues.
- Ou déficit en transporteur de glucose de type 1

## Autres informations

- UX007 est une solution destinée à l'administration orale. La dose quotidienne totale sera divisée en quatre doses égales et administrée au moins quatre fois par jour (petit déjeuner, déjeuner, dîner, et avant de se coucher). UX007 doit être mélangé avec de la nourriture ou une boisson et administré per os ou par tube de gastrostomie.
- Des études in vitro ont montré que les lipases pancréatiques hydrolysent la triheptanoïne; les inhibiteurs des lipases pancréatiques doivent donc être évités pendant la prise d'UX007.

## Faire une demande d'AAC (autorisation d'accès compassionnel)

[Se connecter à e-Saturne pour faire une demande d'AAC](#)

## En cas d'indisponibilité d'e-Saturne

Toutes vos demandes **concernant un support informatique de l'application e-saturne** doivent désormais passer par [le formulaire dédié](#)