

# SÉLEXIPAG (Uptravi®)

## Quelle est l'utilisation du sélexipag (Uptravi®)?

Le sélexipag (Uptravi®) est utilisé pour le traitement à long terme de l'hypertension artérielle pulmonaire (HTAP). L'HTAP est définie par une pression artérielle élevée dans les poumons due au fait que les artères pulmonaires, les vaisseaux sanguins qui transportent le sang du cœur vers les poumons, se sont rétrécies ou cicatrisées.

## Comment le médicament agit-il?

Le sélexipag (Uptravi®) est un agoniste du récepteur IP qui abaisse la tension artérielle dans les poumons, ce qui permet au cœur de pomper le sang plus efficacement. Le sélexipag (Uptravi®) stimule le récepteur de la prostacycline IP dans les artères pulmonaires pour entraîner la vasodilatation (relaxation des vaisseaux sanguins). La prise de ce médicament peut ralentir la progression de l'HTAP et soulager les symptômes.

## Que dois-je savoir?

### *Contre-indications :*

Ne prenez pas de sélexipag (Uptravi®) si :

- Vous êtes allergique au sélexipag (Uptravi®) ou à l'un de ses ingrédients
- Vous êtes atteints d'une maladie veino-occlusive pulmonaire (MVOP)
- Vous souffrez d'hypotension (tension artérielle basse)
- Vous souffrez de problèmes au niveau du foie ou des reins
- Vous allaitez
- Vous avez une glande thyroïde hyperactive
- Vous prenez de puissants inhibiteurs du CYP2C8, p. ex., gemfibrozil (Lopid®)

### *Information importante :*

Si vous êtes enceinte ou si vous êtes susceptible de le devenir, communiquez immédiatement avec votre équipe médicale.

## Interactions médicamenteuses

Les médicaments suivants peuvent interagir avec le sélexipag (Uptravi®). Veuillez noter qu'il ne s'agit pas d'une liste exhaustive des interactions médicamenteuses.

***Veuillez parler avec votre équipe médicale avant de commencer à prendre tout nouveau médicament.***

**Les antibiotiques** — e.g. rifampine (Rofact®)

**Les inhibiteurs du CYP2C8** — p. ex., gemfibrozil (Lopid®), célécoxib (Celebrex®), clopidogrel (Plavix®), félodipine (Plendil®, Renedil®), irbésartan (Avapro®), losartan (Cozaar®), léfunomide (Arava®), rabéprazole (Pariet®), rosiglitazone (Avandia®), pioglitazone (Actos®), tamoxifène (Nolvadex®), tériflunomide (Aubagio®), triméthoprim (Proloprim®)

## Comment dois-je prendre le sélexipag (Uptravi®)?

Le sélexipag (Uptravi®) doit toujours être pris en respectant les directives de votre équipe médicale.

Le sélexipag (Uptravi®) est un comprimé que vous prenez par la bouche, le matin et le soir, avec ou sans nourriture. Durant la période d'ajustement graduel de la dose, la dose du médicament est augmentée chaque semaine, et la dose la plus élevée que vous pourrez tolérer deviendra votre dose d'entretien. Veuillez consulter le calendrier d'ajustement graduel de la dose que votre équipe médicale vous a remis.

### *Dose oubliée :*

Si vous oubliez une dose, prenez votre dose (dans les six heures) dès que vous constatez l'oubli. Ne prenez pas deux doses en même temps. Si le moment est presque venu de prendre la dose suivante, ne prenez pas la dose oubliée; prenez simplement la dose suivante à l'heure prévue.

# SÉLEXIPAG (Uptravi®)

## Quels sont les effets secondaires fréquents?

Certains patients peuvent présenter des effets secondaires quand ils prennent ce médicament. Si les effets secondaires sont graves ou inconfortables, veuillez communiquer avec votre équipe médicale. Les effets secondaires peuvent comprendre :

- Mal de tête et/ou douleur à la mâchoire
- Douleurs articulaires ou musculaires, maux de dos
- Diarrhée, nausée, vomissements et/ou maux d'estomac
- Bouffées vasomotrices au niveau du visage (rougissement accompagné d'une sensation de chaleur)
- Congestion nasale

## Dans quelles circonstances devrais-je communiquer avec ma clinique d'HTP ou consulter un médecin?

Communiquez immédiatement avec votre équipe médicale ou consultez un médecin si vous présentez :

- Des symptômes d'une aggravation de l'HTP, incluant : une difficulté à respirer, une rétention de liquides ou une prise de poids et/ou des étourdissements ou une perte de conscience
- Une réaction allergique, incluant : une enflure au niveau de la bouche, de la langue, du visage ou de la gorge, des démangeaisons, une éruption cutanée et/ou de la difficulté à respirer

Si vous prenez une dose supérieure à la dose qui vous a été prescrite, communiquez immédiatement avec votre équipe médicale même si vous vous sentez bien.

## N'arrêtez pas de prendre le sélexipag (Uptravi®), à moins d'un avis contraire de la part de votre équipe médicale.

### Renseignements additionnels :

Conservez le médicament hors de la portée des enfants à 15°–30° C.

N'utilisez pas de médicaments périmés.

Ne jetez aucun médicament dans un évier ou une toilette, ni dans les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien de quelle façon vous devez éliminer vos médicaments si vous n'en n'avez plus besoin.

Pour plus d'information, veuillez consulter la monographie complète du produit.

### Remarque:

Veuillez mentionner à votre équipe médicale TOUS les médicaments que vous prenez, incluant les médicaments en vente libre, les vitamines, les minéraux, les suppléments et produits de santé naturels et les produits de médecine douce.



L'ASSOCIATION D'HYPERTENSION  
PULMONAIRE DU CANADA

PULMONARY HYPERTENSION  
ASSOCIATION OF CANADA



CPHPN

Pour en apprendre davantage sur l'hypertension artérielle pulmonaire (HTAP) et sur les traitements disponibles, veuillez visiter le [www.ahtpcanada.ca/en-savoir-plus](http://www.ahtpcanada.ca/en-savoir-plus).

Cette ressource éducative a été élaborée par le Réseau des professionnels de la santé traitant l'HTP, un réseau de l'AHTP Canada qui réunit des infirmières du domaine de l'HTP provenant de partout au pays en vue d'améliorer les soins infirmiers dans ce domaine, et ce, en favorisant le leadership, l'éducation et le perfectionnement professionnel.

Les renseignements fournis dans la présente ressource sont destinés à des fins éducatives seulement. Veuillez communiquer avec votre équipe médicale pour établir un plan de traitement personnalisé et pour discuter de tout changement à votre mode de vie ou à votre plan de traitement.