

ИАЛ  
ОДОБРЕН  
ДАТА 11.07.06г.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА

Kytril® sol. inj./inf. 1 mg/ml - 1ml; 3ml x 5

Китрил инжекционен/инфузионен разтвор - 1 мг/1 мл – 1 мл; 3 мл x 5

Концентрат за инфузионен или инжекционен разтвор  
Granisetron (границетрон) (под формата на хидрохлорид)

Тази листовка ще Ви даде информация за Kytril инжекционен/инфузионен разтвор. Моля, прочетете я внимателно, преди да започнете да приемате лекарството!

*Моля, запазете тази листовка, защото може да е необходимо да я прочетете отново.*

Ако има нещо, което не разбирате или искате да знаете повече за Вашето лекарство, попитайте Вашия лекар или медицинската сестра.

### Какво представлява Kytril инжекционен/инфузионен разтвор

Kytril инжекционен/инфузионен разтвор съдържат лекарственото вещество границетрон. Всяка ампула от 1 ml съдържа 1 mg границетрон под формата на хидрохлорид в 1 ml стерилен разтвор. Ампулите от 1 mg се произвеждат в опаковка по 5.

Вашето лекарство съдържа също и неактивни съставки. Те са citric acid monohydrate, натриев хлорид и вода. Всеки милилитър съдържа 3.54 mg натрий.

Китрил принадлежи към групата лекарства, наречени антагонисти на 5-HT<sub>3</sub>-рецепторите, които действат като антиеметици (лекарства против повръщане). Таблетките се използват за предотвратяване на гадене (желание за повръщане) и повръщане.

### Притежател на разрешението за употреба:

Ром България ЕООД, ул. "Бяло поле" 16, 1618 София, България.

### Производител:

F.Hoffmann- La Roche Ltd., Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, Switzerland.

### Какво действие има Kytril

- Това лекарство може да потисне желанието за повръщане или повръщането и е особено полезно, когато трябва да провеждате лечение с лекарства, които може да предизвикат гадене или повръщане.
- При възрастни Kytril инжекционен/инфузионен разтвор се използват за потискане на желанието за повръщане или повръщането след хирургическа операция.



- При деца Китрил инжекционен разтвор за инфузия се използват за потискане на желанието за повръщане или повръщането след някои видове лечение, напр. химиотерапия или лъчелечение.

### **Преди да приложите това лекарство**

Ако на някой от следващите въпроси отговорите с ДА, кажете на лекуващия си лекар или на медицинската сестра ПРЕДИ да Ви приложат лекарството. Вместо него може да Ви се даде друго лекарство.

- Алергични ли сте към Китрил или някое подобно лекарство (други антагонисти на 5-HT<sub>3</sub>-рецепторите, като ондансетрон)?
- Казвал ли Ви е лекар, че червата Ви не работят добре?
- Имате ли болки в корема или чувствате ли го опънат или подут?
- Бременна ли сте или мислите ли, че сте бременна?
- Кърмите ли?
- Имате ли тежък запек?

**Не трябва да Ви се дава това лекарство, ако сте бременна или ако кърмите, освен ако лекуващият лекар не Ви го препоръча специално.**

### **Как да се прилага лекарството**

#### **Как ще Ви се приложи Китрил**

Лекарството ще Ви се приложи от лекуващия лекар или медицинската сестра:

- При **възрастни** с бавна венозна инжекция, разреден до обем от 5 ml, приложен в продължение на 30 секунди.
- При **деца** под формата на интравенозна инфузия, разреден в 10 до 30 ml течност, приложен в продължение на повече от пет минути.

Китрил обикновено се прилага преди лекарството или хирургическата операция, които може да предизвикат повръщане, въпреки че може да се даде и след това, за да спре евентуалното повръщане.

Обичайната доза е:

- При **възрастни** 1 mg преди операцията. Същата доза може да се даде и след операцията, за да спре повръщането. Не трябва да се дават повече от 2 mg за един ден.
- При **деца** 0.04 mg за всеки килограм (kg) телесно тегло (до 3 mg) за предотвратяване на повръщането преди химиотерапията или лъчелечението. Например, на дете с тегло 20 kg може да се даде 0.8 mg Китрил. Същата доза може да се даде и след лечението, за да спре повръщането. Не трябва да се дават повече от 2 дози за един час.



Тъй като лекарят или сестрата ще Ви поставят инжекция, малко е вероятно да Ви се даде твърде голямо количество или да пропуснете доза. Ако обаче сте притеснени, говорете с лекуващия си лекар или сестрата.

#### **След като сте взели лекарството**

#### **Какви нежелани ефекти може да има то**

Както всички лекарства, Китрил може да причини нежелани ефекти, но повечето от тях не са сериозни. Някои болни може да получат главоболие или запек.

Понякога може да се появят и алергични реакции. Уведомете лекаря си, ако получите обрив или сърбеж. Трябва веднага да кажете на лекаря, ако получите задух или оток на лицето. Тези реакции са редки, но трябва да се лекуват спешно.

Ако си изследвате кръвта, уведомете лекаря, че Ви е даден Китрил, защото понякога той предизвиква промени в чернодробните функционални тестове.

Ако считате, че таблетките Ви причиняват някакви други проблеми, или нещо друго Ви тревожи, говорете с лекуващия си лекар или медицинската сестра.

#### **Съхранение на лекарството**

Китрил инжекционен разтвор за инфузия не трябва да се съхраняват при температура над 30°C. Те трябва да се съхраняват във външната картонена опаковка до употребата им. Ампулите не трябва да се замразяват. Върху етикета на картонената кутия и ампулата е отбелязана датата на изтичане на срока на годност. Лекарят или сестрата ще проверят дали тази дата не е отминала.

#### **Как мога да получа повече информация за Китрил**

В тази листовка можем да дадем само най-важната информация за Китрил. Ако искате да знаете повече, попитайте лекуващия си лекар или медицинската сестра.

Kytril е търговска марка.

Листовката е изготвена през м. ноември, 2002 г.

