



RGD: 62932/E/2

Информация за пациента

ЕМЕТРОН (EMETRON)
филмирани таблетки 4 mg

Моля, прочетете внимателно листовката, преди да започнете да приемате лекарството.

- Моля, пазете листовката. Възможно е да поискате да я прочетете отново.
- Ако искате да знаете повече за Вашето лекарство, попитайте Вашия лекар или фармацевт.
- Лекарят е предписал лекарството на Вас. Никога не го давайте на някой друг. Възможно е да му навреди, дори да има същите симптоми като Вас.

В тази листовка може да прочетете:

1. Какво представляват Еметрон филмирани таблетки 4 mg и за какво се използват
2. Какво трябва да знаете преди да започнете приема на Еметрон филмирани таблетки 4 mg
3. Как трябва да се приемат Еметрон филмирани таблетки 4 mg
4. Възможни нежелани лекарствени реакции
5. Как трябва да се съхраняват Еметрон филмирани таблетки 4 mg

ЕМЕТРОН филмирани таблетки 4 mg
(ondansetron)

Активната съставка в Еметрон филмирани таблетки 4 mg е ондансетрон (под формата на ondansetron hydrochloride dehydrate).

Помощните вещества са: колоиден безводен силициев диоксид; магнезиев стеарат; талк; прежелатиново нишесте; микрокристална целулоза; царевично нишесте; безводна лактоза; жълт железен окис С. I. 77492; титанов диоксид С. I. 77891; макрогол 6000; сепифилм 003 (хипромелоза и макрогол стеарат).

Еметрон филмирани таблетки 4 mg се предлага в опаковка от 10 броя филмирани таблетки.

Притежател на разрешението за употреба и производител: Gedeon Richter Ltd., Budapest, Hungary.

1. Какво представляват филмираните таблетки Еметрон и за какво се използват

Еметрон филмирани таблетки 4 mg се предлагат под формата на жълти, дискообразни, кръгли филмирани таблетки.

Еметрон филмирани таблетки 4 mg съдържа ондансетрон, който принадлежи към група препарати наричана анти-еметици. Някои медицински или хирургични методи на лечение могат да причинят гадене или повръщане. Приложението на Еметрон филмирани таблетки 4 mg може да спре тези оплаквания.



2. Преди да започнете прилагането на филмираните таблетки Еметрон

Не приемайте филмираните таблетки Еметрон

- ако имате свръхчувствителност (алергия) към ондансетрон или към някоя от помощните съставки на Еметрон. Свръхчувствителността към тази група антиеметици може да се обостри.
- при наличие на чревна непроходимост или ако страдате от тежък запек
- ако черният Ви дроб не функционира достатъчно добре

Приемайте филмираните таблетки Еметрон с повишено внимание

Уведомете Вашия лекар преди да започнете приема на това лекарство

- ако наскоро планирате бременност
- ако кърмите
- ако имате чернодробни оплаквания

Приемайте филмираните таблетки Еметрон с храна и напитки

Поглъщайте всяка таблетка цяла заедно с малко вода.

Бременност

Потърсете за съвет Вашия лекар или фармацевт преди да започнете приема на всяко едно лекарство.

Кърмене

Ондансетрон, активната субстанция на Еметрон филмирани таблетки преминава в кърмата. Поради това не се препоръчва на майки приемащи Еметрон филмирани таблетки, да кърмят.

Шофиране и работа с машини

Ондансетрон не повлиява способността Ви да шофирате или да управлявате машини.

3. Как трябва да се приемат филмираните таблетки Еметрон

Филмираните таблетки Еметрон могат да бъдат предписани в два случая:

- за предотвратяване чувството на гадене и повръщане, или
- за лечение на гадене и повръщане

На пациенти, на които се прилага химиотерапия и/или лъчетерапия това предизвиква поява на гадене и повръщане: препоръчаната дозировка е 8 mg 1 до 2 часа преди назначената химиотерапия, последвана от 8 mg 12 часа по-късно.

След първите 24 часа последвали проведената химиотерапия, Еметрон филмирани таблетки може да се назначава, за да се предотврати възникване на гадене и повръщане. Обичайната доза за възрастни е 8 mg два пъти дневно, приемана в продължение на не по-вече от 5 дни.

Обичайната дозировка при деца (над 4 годишна възраст) е не повече от 4 mg два пъти на ден, приемана в продължение на не повече от 5 дни, след проведената химиотерапия.

За предотвратяване на следоперативно гадене и повръщане: обичайната доза за възрастни е 16 mg приета един час преди анестезия.

В случай на предозирание на филмираните таблетки Еметрон

Ако случайно приемете по-голям брой таблетки, незабавно се обърнете към лекар или фармацевт.



В случай, че забравите да приемете дозата си

Стремете се да приемате Еметрон филмирани таблетки всеки ден, както Ви е предписано. Ако пропуснете дозата си и почувствате гадене или повръщане, вземете пропуснатата таблетка възможно най-скоро и след това продължете с обичайния дозов режим. Ако пропуснете Вашата доза, но не се чувствате зле, приемете следващата доза от опаковката.

4. Възможни нежелани лекарствени реакции

Както всички лекарства Еметрон филмирани таблетки също може да предизвика възможни нежелани лекарствени реакции. Голяма част от пациентите приемащи този препарат считат че тези нежелани лекарствени реакции не им пречат.

Някои пациенти могат да бъдат алергични към определени лекарства; ако някои от следните редки нежелани лекарствени реакции се прояви наскоро след прием на Еметрон филмирани таблетки, не приемайте други таблетки и незабавно уведомете Вашия лекар.

Внезапно напрежение в гърдите или хрипове

Отичане на клепачите, лицето или устните

Кожен обрив – червени петна или уртикария

Припадъци

Други възможни нежелани лекарствени реакции са:

Главоболие

Усещане за зачервяване или затопляне

Нарушена чревна функция – запек

Хълцане

Усещане за празнота

Зачервяване на лицето

Насочени нагоре движения на очите

Абнормна мускулна скованост, движение на тялото или разтрисане

Припадъци

Ако Вие провеждате кръвни тестове, чрез които целите да изследвате функцията на черния дроб, то това лекарство може да повлияе стойностите на тези показатели.

Ако получите някакъв необикновен дискомфорт, уведомете Вашия лекар възможно най-бързо.

Ако установите някакви нежелани лекарствени реакции, които не са отбелязани в тази листовка, моля информирайте Вашия лекар или фармацевт.

5. Как трябва да се съхраняват филмираните таблетки Еметрон

Да се съхранява на място, недостъпно за досега и полезрението на деца.

Не използвайте лекарството след изтичане на срока на годност, отбелязан на опаковката.

Дата на последна редакция:

