

## Листовка: информация за пациента

Зареждане № .....

B6/МА146-53626

## Паматон 175 mg/166 mg филмирани таблетки

Pamaton 175 mg/166 mg film-coated tablets

25. 02. 2021

магнезиев DL-аспартат тетрахидрат/калиев DL-аспартат хемихидрат  
(magnesium DL-aspartate tetrahydrate/potassium DL-aspartate hemihydrate)

**Прочетете внимателно цялата листовка, преди да започнете да приемате това лекарство, тъй като тя съдържа важна за Вас информация.**

- Запазете тази листовка. Може да се наложи да я прочетете отново.
- Ако имате някакви допълнителни въпроси, попитайте Вашия лекар или фармацевт.
- Това лекарство е предписано лично на Вас. Не го преотстъпвайте на други хора. То може да им навреди, независимо че признатите на тяхното заболяване са същите като Вашите.
- Ако получите някакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар или фармацевт. Това включва и всички възможни нежелани реакции, неописани в тази листовка. Вижте точка 4.

**Какво съдържа тази листовка:**

1. Какво представлява Паматон и за какво се използва
2. Какво трябва да знаете, преди да приемете Паматон
3. Как да приемате Паматон
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Паматон
6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация

**1. Какво представлява Паматон и за какво се използва**

Паматон е комбиниран лекарствен продукт, съдържащ едновременно калиеви и магнезиеви йони. Калиевите йони участват в процесите на провеждане на нервните импулси, в предаване на нервното възбуждение, в съкращението на скелетната мускулатура, сърцето и гладките мускули. Нарушението в калиевата концентрация води до нарушение в нормалното функциониране на нервите и мускулите, в това число на сърдечния мускул. Магнезият е незаменим елемент в процесите, свързани с доставяне и изразходване на енергия. Той участва в баланса на електролити в организма, транспорта на йони, мембранныта пропускливост, нервно-мускулната възбудимост. Аспаргиновата киселина подобрява транспорта на калиевите и магнезиевите йони.

Паматон има следните приложения:

- За лечение на състояния свързани с нарушения на електролитния баланс в кръвта и загуба на електролити - хипомагнезиемия (намалено съдържание на магнезий в кръвта) и хипокалиемия (намалено съдържание на калий в кръвта):
  - При продължително повръщане и профузна диария (тежко протичащо и продължително разстройство).
  - Като допълнителна терапия при лечение на някои ритъмни нарушения предизвикани от промени в електролитния баланс.
- За профилактика при болни със застойна сърдечна недостатъчност, които са на лечение с калий губещи диуретици (лекарствени продукти увеличаващи отделянето на урина) и дигиталисови гликозиди.



## **2. Какво трябва да знаете, преди да приемете Паматон**

### **Не приемайте Паматон:**

- ако сте алергични към магнезиев DL-аспартат тетрахидрат, калиев DL-аспартат хемихидрат или към някоя от останалите съставки на това лекарство (изброени в точка 6);
- при метаболитна ацидоза (нарушение в киселинното равновесие на кръвта);
- при хиперкалиемия и хипермагнезиемия (повишено съдържание на калий и магнезий в кръвта);
- при остра и хронична тежка бъбречна недостатъчност;
- при едновременно с калий съхраняващи диуретици;
- при високостепенно нарушение в проводимостта на сърдечните импулси (предсърдно-камерен блок III-та степен);
- при силно понижение на кръвното налягане или кардиогенен шок (истолично артериално налягане – под 90 mmHg);
- при болест на Адисон (хронична надбъбречна недостатъчност);
- при миастения гравис (хронично автоимунно заболяване, характеризиращо се с мускулна слабост и лесна уморяемост след физическа активност).

### **Предупреждения и предпазни мерки**

Говорете с Вашия лекар, преди да приемете Паматон.

Необходимо е повишено внимание при приложение на обезводнени болни и при пациенти в напреднала възраст.

Необходимо е изследване на плазменото ниво на калия преди започване на лечението и периодичен контрол по време на терапията с Паматон.

При приложение на пациенти с язвена болест, чревно стеснение или запушване, намалена стомашна подвижност и други състояния, протичащи със забавено изпразване на стомашното съдържимо е необходимо повишено внимание, поради възможността за дразнене на стомашната лигавица и предизвикване на отпускане на гладката мускулатура.

### **Други лекарства и Паматон**

Информирайте Вашия лекар или фармацевт, ако приемате, насърко сте приемали или е възможно да приемете други лекарства, включително и такива, отпускати без рецепт.

Едновременният прием на Паматон с лекарствени продукти от следните групи: калий съхраняващи диуретици, ACE инхибитори, циклоспорин, хепарин, нестериоидни противовъзпалителни, може да доведе до развитие на хиперкалиемия (повишено ниво на калия в кръвта), поради което е необходим стриктен контрол на калиевото съдържание в плазмата.

Повишаването на нивото на калия, съответно намалява ефекта на дигиталисовите продукти.

Магнезият потенцира действието на миорелаксантите и централно потискация ефект на анестетиците и намалява действието на неомицин, стрептомицин, полимиксин В.

Може да се потисне резорбцията на перорално приети тетрациклини, железни соли и натриев флуорид. Това налага оставяне на интервал от около 3 часа между техния прием и приложението на Паматон.

Калциевите продукти намаляват действието на магнезия.

### **Паматон с храна и напитки**

Стомашната киселина може да намали ефективността му, поради което е препоръчително таблетките да се приема след хранене.

### **Бременност кърмене**

Ако сте бременна или кърмите, смятате, че може да сте бременна или планирате бременност, посъветвайте се с Вашия лекар или фармацевт преди употребата на това лекарство.



Няма данни за увреждане на плода при прилагането на Паматон по време на бременността и на новороденото в периода на кърмене.

Поради недостатъчно данни е препоръчително да се назначава на бременни и в периода на кърмене само при наличие на съответните показания и след преценка на съотношението полза/риск от лекуващия лекар.

#### **Шофиране и работа с машини**

Паматон не влияе върху способността за шофиране и работа с машини.

### **3. Как да приемате Паматон**

Винаги приемайте това лекарство точно както Ви е казал Вашият лекар. Ако не сте сигурни в нещо, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

Приема се през устата с достатъчно количество течност, след хранене.

#### *Възрастни:*

Обичайната доза е по 2 таблетки 3 пъти на ден, като в тежки случаи може да се увеличи на 3 таблетки 3 пъти на ден в продължение на 1 седмица. След това дневната доза може да се намали до 1 таблетка 3 пъти дневно.

При леки случаи, както и за продължителна профилактика или поддържащо лечение се назначава по 1 таблетка три пъти дневно.

#### **Употреба при деца**

Няма данни за ефективното и безопасно приложение на продукта в детската възраст.

Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на този продукт, моля попитайте Вашия лекар или фармацевт.

#### **Ако сте приемали повече от необходимата доза Паматон**

При прием на по-висока доза от предписаната, веднага се обърнете за помощ към лекар.

Няма регистрирани случаи на предозиране при спазване на предписания терапевтичен режим.

При евентуално предозиране могат да се очакват симптоми преди всичко на хиперкалиемия, но също така и на хипермагнезиемия (умора, мускулна слабост, ритъмни и проводни нарушения на сърдечната дейност, прояви от страна на централната нервна система).

В случай на предозиране е достатъчно да се прекрати приемането на лекарствения продукт. При по-тежко протичане може да се назначи симптоматично лечение. При водеща хиперкалиемия е подходящо извършването на диализа.

#### **Ако сте пропуснали да приемете Паматон**

Ако сте пропуснали един прием, вземете продукта във времето на следващия регулярен прием без да увеличавате дозата.

Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на това лекарство, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

### **4. Възможни нежелани реакции**

Както всички лекарства, това лекарство може да предизвика нежелани реакции, въпреки че не всеки ги получава.



При спазване на посочения терапевтичен режим, нежеланите лекарствени реакции при прием на Паматон са много редки, леки и бързо отзиваващи при намаляване или спиране на приложението му.

Много рядко могат да се наблюдават зачервяване на лицето, жажда, стомашно неразположение, гадене, повръщане, разстройство, понижаване на кръвното налягане, забавен пулс, забавени рефлекси, нарушения в нервно-мускулната проводимост, спазми, потискане на дишането, ритъмни нарушения, промени в кардиограмата.

#### **Съобщаване на нежелани реакции**

Ако получите никакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар или фармацевт. Това включва всички възможни неописани в тази листовка нежелани реакции. Можете също да съобщите нежелани реакции директно чрез Изпълнителна агенция по лекарствата, ул. „Дамян Груев“ № 8, 1303 София, тел.: 02 8903417, уебсайт: [www.bda.bg](http://www.bda.bg). Като съобщавате нежелани реакции, можете да дадете своя принос за получаване на повече информация относно безопасността на това лекарство.

#### **5. Как да съхранявате Паматон**

Да се съхранява на място, недостъпно за деца.

Не използвайте това лекарство след срока на годност, отбелаян върху опаковката. Срокът на годност отговаря на последния ден от посочения месец.

Да се съхранява под 25°C.

Не изхвърляйте лекарствата в канализацията или в контейнера за домашни отпадъци. Попитайте Вашия фармацевт как да изхвърляте лекарствата, които вече не използвате. Тези мерки ще спомогнат за опазване на околната среда.

#### **6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация**

##### **Какво съдържа Паматон**

- Активните вещества са магнезиев DL-аспартат тетрахидрат и калиев DL-аспартат хемихидрат. Всяка филмирани таблетка съдържа 175 mg магнезиев DL-аспартат тетрахидрат, еквивалентен на 11,8 mg Mg<sup>2+</sup> и 166 mg калиев DL-аспартат хемихидрат, еквивалентен на 36,2 mg K<sup>+</sup>.
- Другите съставки са: микрокристална целулоза, повидон, натриев нишестен глюколат (тип A), силициев диоксид, колоиден безводен, магнезиев стеарат, съполимер на метакрилова киселина метакрилат (1:1), талк, титанов диоксид (Е 171), макрогол 6000.

##### **Как изглежда Паматон и какво съдържа опаковката**

Бели, кръгли, двойноизпъкнали филмирани таблетки.

##### *Опаковка:*

По 10 (десет) броя филмирани таблетки в блистер.

По 5 (пет) блистера в картонена кутия.

##### **Притежател на разрешението за употреба**

Тева Фарма ЕАД  
ул. „Люба Величкова“ № 9  
1407 София, България

2021-01-N001



**Производители:**

Балканфарма-Дупница АД  
ул. „Самоковско шосе“ № 3  
2600 Дупница, България

Балканфарма-Разград АД  
бул. „Априлско въстание“ № 68  
7200 Разград, България

**Дата на последно преразглеждане на листовката - 01/2021**

