

## ІНСТРУКЦІЯ

для медичного застосування препарату

### АСПАРКАМ

#### Склад лікарського засобу:

*діючі речовини:* 1 таблетка містить магнію аспарагіату 0,175 г, калію аспарагіату 0,175 г;

*допоміжні речовини:* крохмаль картопляний, крохмаль кукурудзяний, кальцію стеарат.

#### Лікарська форма. Таблетки.

Таблетки білого або майже білого кольору, плоскоциліндричної форми, з фаскою та рисою. На поверхні таблеток допускається мармуровість.

#### Назва і місцезнаходження виробника.

ПАТ «Луганський хіміко-фармацевтичний завод».

Україна, 91019, м. Луганськ, вул. Кірова, 17.

#### Фармакотерапевтична група. Мінеральні добавки. Код АТС А12С.

Антиаритмічний засіб, що усуває дефіцит магнію і калію. Препарат відновлює електролітний баланс в організмі, поліпшує обмін речовин у міокарді і коронарний кровообіг, має протиаритмічні властивості, дещо пригнічує атріовентрикулярну провідність, а також знижує підвищену чутливість до серцевих глікозидів і зменшує прояви їх токсичності.

**Показання для застосування.** Дефіцит магнію і калію в організмі. У складі комплексної терапії при ішемічній хворобі серця, аритміях, зумовлених електролітними порушеннями, шлуночковій екстрасистолії (у тому числі при інфаркті міокарда, передозуванні серцевих глікозидів), а також для профілактики інтоксикації серцевими глікозидами.

**Противпоказання.** Підвищена чутливість до будь-якого з компонентів препарату. Гостра та хронічна ниркова недостатність. Недостатність кори надниркових залоз. Хвороба Аддісона. Атріовентрикулярна блокада III ступеня. Кардіогенний шок (сistolічний артеріальний тиск нижче, ніж 90 мм рт. ст.). Гіперкаліємія, гіпермагніємія.

**Належні заходи безпеки при застосуванні.** Необхідно звертати особливу увагу на хворих із високим ризиком розвитку гіперкаліємії. У таких випадках необхідно регулярно контролювати показники електролітного гомеостазу та дані ЕКГ.

#### Особливі застереження.

**Застосування у період вагітності або годування груддю.** У період вагітності або годування груддю препарат застосовують тільки у випадку, коли очікувана користь переважає потенційний ризик.

**Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами.** Препарат не впливає на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі зі складними механізмами.

**Діти.** Клінічні дані щодо схем і доз застосування Аспаркаму для лікування дітей відсутні.

**Спосіб застосування та дози.** Приймають внутрішньо, після їди, по 2 таблетки 3 рази на день.

З метою профілактики або при підтримуючій терапії – по 1 таблетці 3 рази на день. Тривалість курсу терапії встановлюють індивідуально.

#### Передозування.

**Симптоми** гіперкаліємії і гіпермагніємії: брадикардія, аритмія, пригнічення дихання, гіпорексія, дезорієнтація, почервоніння обличчя, спрага, зниження артеріального тиску, біль у животі, параліч м'язів, металевий присмак у роті, скутість і парестезії у кінцівках, на електрокардіограмі реєструється підвищення висоти зубця Т, зниження амплітуди зубця Р, розширення комплексу QRS.

**Лікування:** промивання шлунка та парентеральне введення препаратів кальцію, симптоматична терапія.

**Побічні ефекти.** *Серцево-судинна система:* порушення провідності міокарда, зниження артеріального тиску, атріовентрикулярна блокада.

*Нервова система:* гіпорексія, парестезії.

*Травна система:* діарея, нудота, блювання, неприємні відчуття або печіння в епігастральній ділянці, абдомінальний біль, виразка слизової оболонки травного тракту, кровотеча з органів травного тракту, сухість у роті.

*Алергічні реакції:* в осіб із підвищеною чутливістю можливий розвиток алергічних реакцій – свербіж, почервоніння шкіри, висипання.

У разі появи будь-яких небажаних явищ необхідно звернутися до лікаря.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.** Препарат поліпшує переносимість серцевих глікозидів. При одночасному застосуванні з калійзберігаючими діуретиками та інгібіторами ангіотензинперетворювального ферменту підвищується ризик розвитку гіперкаліємії, у зв'язку з чим необхідний контроль рівня калію у плазмі крові.

Гальмує всмоктування пероральних форм тетрацикліну, солей заліза і фториду натрію (необхідно дотримуватися тригодинного інтервалу між прийомами).

При одночасному застосуванні з інгібіторами ангіотензинперетворювального ферменту, бета-адреноблокаторами, циклоспорином, калійзберігаючими діуретиками, гепарином, нестероїдними протизапальними засобами підсилюється пригнічувальний вплив на перистальтику кишечника.

При одночасному застосуванні з антидеполяризуючими міорелаксантами підсилюється нервово-м'язова блокада, із засобами для наркозу – пригнічується центральна нервова система.

Препарат знижує ефективність серцевих глікозидів, неоміцину, поліміксину В, тетрацикліну і стрептоміцину.

**Термін придатності.** 3 роки.

**Умови зберігання.** Спеціальні умови зберігання не потрібні. Для захисту від дії вологи зберігати в оригінальному пакуванні.

Зберігати у недоступному для дітей місці.

#### Упаковка.

Таблетки № 10, № 50, № 10x5 у блістерах.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.