

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування лікарського засобу**  
**ГЛІЦИН**  
**(GLYCINE)**

***Склад:***

*діюча речовина:* glycine;

1 таблетка містить гліцину 100 мг;

*допоміжні речовини:* повідон, магнію стеарат.

**Лікарська форма.** Таблетки сублінгвальні.

**Основні фізико-хімічні властивості:** таблетки білого або майже білого кольору, круглої форми, з плоскою поверхнею та з фаскою.

**Фармакотерапевтична група.** Засоби, що діють на нервову систему. Код ATХ N07X X.

***Фармакологічні властивості.***

**Фармакодинаміка.**

Гліцин (амінооцтова кислота) має властивості регулятора обміну речовин і являє собою замінну амінокислоту (природний метаболіт), є нейромедіатором гальмівного типу дії та регулятором метаболічних процесів у центральній нервовій системі.

Препарат чинить гліцин- та ГАМК-ергічну,  $\alpha$ -адреноблокуючу, антиоксидантну, антитоксичну дію, регулює діяльність глутаматних рецепторів, за рахунок чого здатний:

- зменшувати психоемоційне напруження, агресивність, конфліктність, підвищувати соціальну адаптацію;
- поліпшувати настрій;
- полегшувати засинання та нормалізувати сон;
- підвищувати розумову працездатність;
- зменшувати вираженість вегетосудинних порушень;
- зменшувати виразність загальномозкових розладів при ішемічному інсульті та черепно-

мозковій травмі;

- зменшувати токсичну дію алкоголю.

Препарат не спричиняє звикання.

#### **Фармакокінетика.**

Легко проникає у більшість біологічних рідин і тканин організму, у тому числі в головний мозок. Швидко руйнується в печінці гліциноксидазою до води та вуглекислого газу. Накопичення гліцину в тканинах не відбувається.

#### **Клінічні характеристики.**

##### **Показання.**

Зниження розумової працездатності.

При стресових ситуаціях і психоемоційному напруженні (у період екзаменів, при конфліктних ситуаціях).

Девіантні форми поведінки дітей та дорослих.

Функціональні та органічні захворювання нервової системи (неврози, неврозоподібні стани, вегетосудинна дистонія, наслідки нейроінфекції, черепно-мозкової травми, перинатальні та інші форми енцефалопатії, у тому числі алкогольного генезу), які супроводжуються підвищеною збудливістю, емоційною нестабільністю, зниженням розумової працездатності, порушенням сну.

Ішемічний інсульт та порушення мозкового кровообігу.

Як допоміжний засіб при лікуванні алкоголізму.

##### **Протипоказання.**

Індивідуальна непереносимість препарату та підвищена чутливість до окремих його компонентів; артеріальна гіпотензія. Дитячий вік до 3 років.

#### ***Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.***

Гліцин знижує токсичність протисудомних, антипсихотичних засобів, антидепресантів. При поєднанні зі снодійними, транквілізаторами та антипсихотичними засобами посилюється ефект гальмування центральної нервової системи.

#### ***Особливості застосування.***

Пацієнтам зі схильністю до артеріальної гіпотензії необхідно контролювати рівень артеріального тиску та в разі необхідності проводити корекцію дози препарату: Гліцин призначають у менших дозах і за умови регулярного контролю артеріального тиску. При зниженні артеріального тиску нижче звичайного рівня застосування препарату припиняють.

#### *Застосування у період вагітності або годування груддю.*

Вплив препарату на організм у період вагітності або годування груддю детально не досліджувався, тому застосування препарату в цей період не рекомендується.

#### *Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.*

Необхідно дотримуватись обережності при керуванні автотранспортом чи роботі з іншими механізмами, а також занятті потенційно небезпечними видами діяльності.

#### ***Спосіб застосування та дози.***

Препарат застосовують трансбукально або сублінгвально (у таблетках або у вигляді порошку після подрібнення таблетки).

*Дітям віком від 3 років та дорослим* при зниженні розумової працездатності, пам'яті, уваги, при затримці розумового розвитку, при психоемоційному напруженні, при девіантних формах поведінки Гліцин призначають по 1 таблетці (100 мг) 2-3 рази на добу, курс лікування - 14-30 днів.

Максимальна добова доза - 300 мг.

*Дітям віком від 3 років та дорослим* з підвищеною збудливістю, емоційною лабільністю призначають по 1 таблетці 2-3 рази на добу, курс лікування - 7-14 днів. За необхідності курс лікування повторюють.

При порушеннях сну призначають по 100 мг за 20 хвилин до сну або безпосередньо перед сном.

*При ішемічному мозковому інсульти та порушеннях мозкового кровообігу* призначають 1 г препарату трансбукально або сублінгвально (за необхідності таблетку розтерти) протягом перших 3-6 годин від розвитку інсульту, далі - протягом 1-5 діб по 1 г на добу, потім протягом 6-30 діб - по 1-2 таблетки 3 рази на добу.

*При лікуванні алкоголізму* препарат застосовують як допоміжний засіб по 1 таблетці 2-3 рази на добу протягом 14-30 днів. За необхідності курс лікування повторюють 4-6 разів на рік.

*Діти.* Препарат застосовують дітям віком від 3 років.

### **Передозування.**

Про клінічні прояви передозування відомостей немає.

### **Побічні реакції.**

В окремих випадках при індивідуальній підвищенні чутливості можливий розвиток алергічних реакцій, включаючи риніт, кон'юнктивіт, крапив'янку, першіння в горлі, слабкість, висипання, свербіж.

З боку шлунково-кишкового тракту можливий розвиток диспептичних явищ, у тому числі біль в епігастрії, нудота. З боку нервової системи спостерігалися поодинокі випадки погіршення концентрації уваги, головного болю, напруженості, дратівливості.

### **Термін придатності.** 2 роки.

Не застосовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

### **Умови зберігання.**

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °C.

Зберігати у недоступному для дітей місці.

### **Упаковка.**

По 10 таблеток у блістері; по 5 блістерів у пачці з картону.

По 50 таблеток у блістері; по 1 блістеру у пачці з картону.

### **Категорія відпуску.**

Без рецепта.

### **Виробник.**

ПАТ «Хімфармзавод «Червона зірка».

**Місцезнаходження виробника та адреса місця провадження його діяльності.**

Україна, 61010, м. Харків, вул. Гордієнківська, 1.