

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
**Наказ Міністерства охорони**  
**здоров'я України**  
**29.05.2019 № 1194**  
**Реєстраційне посвідчення**  
**№ UA/14001/01/01**

**ЗМІНИ ВНЕСЕНО**  
**Наказ Міністерства охорони**  
**здоров'я України**  
**23.09.2021 № 2034**

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування лікарського засобу**

**ГЛЮКОЗА-ДАРНИЦЯ**  
**(GLUCOSE-DARNITSA)**

**Склад:**

*діюча речовина:* глюкоза моногідрат;  
1 мл розчину містить глюкози моногідрату 50 мг;  
*допоміжна речовина:* вода для ін'єкцій.

**Лікарська форма.** Розчин для інфузій.

**Основні фізико-хімічні властивості:** прозора безбарвна рідина.

**Фармакотерапевтична група.** Кровозамінники та перфузійні розчини.  
Код ATХ B05C X01.

**Фармакологічні властивості.**

**Фармакодинаміка.**

Розчин глюкози 5 % ізотонічний щодо плазми крові і при його внутрішньовенному введенні поповнює об'єм циркулюючої крові, при її втраті є джерелом поживного матеріалу, а також сприяє виведенню отрути з організму. Глюкоза забезпечує субстратне поповнення енергозатрат. При внутрішньовенных інфузіях активізує метаболічні процеси, покращує антитоксичну функцію печінки, посилює скорочувальну активність міокарда, розширяє судини, збільшує діурез.

**Фармакокінетика.**

Після введення швидко розподіляється у тканинах організму. Екскретується нирками.

**Клінічні характеристики.**

**Показання.**

- Гіпер- та ізотонічна дегідратація;
- для запобігання порушенням водно-електролітного балансу у дітей під час оперативних втручань;
- інтоксикація;
- гіпоглікемія;
- застосовують як розчинник інших сумісних розчинів лікарських засобів.

### **Протипоказання.**

- Гіперглікемія.
- Гіперчутливість до декстрози.

Лікарський засіб не вводити одночасно з препаратами крові.

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

При одночасному застосуванні з тіазидними діуретиками і фуросемідом слід враховувати їх здатність впливати на рівень глюкози у сироватці.

Інсулін сприяє потраплянню глюкози в периферичні тканини.

Розчин глюкози зменшує токсичний вплив піразинаміду на печінку.

Введення великого об'єму розчину глюкози сприяє розвитку гіпокаліємії, що підвищує токсичність препаратів наперстянки.

Лікарський засіб Глюкоза-Дарниця несумісний у розчинах з амінофіліном, розчинними барбітуратами, гідрокортизоном, канаміцином, розчинними сульфаніламідами, ціанокобаламіном.

### ***Особливості застосування.***

Лікарський засіб дуже обережно слід застосовувати хворим із внутрішньочерепними та внутрішньоспінальними крововиливами.

При тривалому внутрішньовенному застосуванні лікарського засобу необхідний контроль рівня цукру в крові.

З метою попередження виникнення гіпоосмолярності плазми 5 % розчин глюкози можна комбінувати із введенням ізотонічного розчину хлориду натрію.

При введенні великих доз у разі потреби призначають інсулін під шкіру із розрахунку 1 ОД на 4–5 г глюкози.

Вміст флакона може бути використаний лише для одного пацієнта. Після порушення герметичності пляшки чи поліетиленового флакона невикористану частину вмісту пляшки чи флакона слід утилізувати.

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

Лікарський засіб може бути застосований за показаннями.

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

Дані відсутні через виключне застосування лікарського засобу в умовах стаціонару.

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

Лікарський засіб застосовувати внутрішньовенно краплинно. Доза для дорослих становить до 1500 мл на добу. Максимальна добова доза для дорослих становить 2000 мл. За необхідності максимальна швидкість введення для дорослих – 150 крапель за хвилину (500 мл/год).

### ***Діти.***

Для дітей доза залежить від віку, маси тіла, стану та лабораторних показників.

### ***Передозування.***

Можливе посилення проявів побічних реакцій.

Можливий розвиток гіперглікемії та гіпотонічної гіпергідратації. У разі передозування лікарського засобу призначають симптоматичне лікування та введення препаратів звичайного інсуліну.

### ***Побічні реакції.***

З боку шлунково-кишкового тракту: дуже рідко – нудота центрального походження.

*З боку обміну речовин, метаболізму:* порушення електролітного балансу та загальні реакції організму, які виникають при проведенні масивних інфузій:

- гіпокаліємія;
- гіпофосфатемія;
- гіпомагніємія;
- гіпонатріємія;
- гіперволемія;
- гіперглікемія.

*З боку імунної системи:* алергічні реакції (гіпертермія, шкірні висипи, ангіоневротичний набряк, шок).

У разі виникнення побічних реакцій введення розчину слід припинити, оцінити стан пацієнта і надати допомогу.

**Термін придатності.** 3 роки.

**Умови зберігання.**

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

Зберігати у недоступному для дітей місці.

**Несумісність.**

Лікарський засіб Глюкоза-Дарниця несумісний у розчинах з амінофіліном, розчинними барбітуратами, еритроміцином, гідрокортизоном, варфарином, канаміцином, розчинними сульфаніламідами, ціанкобаламіном. Не застосовувати в одній системі під час, перед або після гемотрансфузії у зв'язку з можливістю виникнення псевдоаглютинації.

**Упаковка.**

По 200 мл або по 250 мл, або по 400 мл, або по 500 мл у флаконах.

По 200 мл або по 250 мл, або по 400 мл, або по 500 мл у флаконах, по 20 флаконів у коробках.

**Категорія відпуску.** За рецептром.

**Виробник.** ПрАТ «Фармацевтична фірма «Дарниця».

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

Україна, 02093, м. Київ, вул. Бориспільська, 13.

**Дата останнього перегляду.** 23.09.2021.