

# УРГБАЛД



Соліфенацину сукцинат, таблетки 5 мг № 30

Холінолітик з найвищою селективністю<sup>1</sup> до рецепторів сечового міхура і оптимальною схемою лікування<sup>2</sup>:

- Гіперактивного сечового міхура
- Ургентного нетримання сечі



Краща переносимість лікування в порівнянні з іншими холінолітиками<sup>1</sup>

Зручний режим прийому - 1 раз на день<sup>2</sup>

Дозування не коригується в залежності від віку<sup>2</sup>

**«Цей» процес має приносити тільки задоволення!**

**Amarox**<sup>®</sup>

Представник в Україні

Інформація для професійної діяльності медичних працівників. Повна інформація про лікарський засіб міститься в інструкції для медичного застосування <http://www.driz.com.ua>

Представництво «Гетеро Лабз Лімітед»: 04050 Київ, вул. Юрія Іллєнка, 12, кв. 21. Тел.: (044) 303-97-53; <http://www.heteroworld.com.ua>

УРГБАЛД (URGBALD) РП №UA/20394/01/01 **Склад:** діюча речовина: соліфенацину сукцинат (solifenacin succinate); 1 таблетка містить соліфенацину сукцинату 5 мг або 10 мг. **Фармакотерапевтична група.** Засоби, що застосовуються в урології. Засоби для лікування частого сечовипускання та нетримання сечі. Код АТХ G04B D08. **Фармакологічні властивості.** **Абсорбція.** Після прийому таблеток максимальна концентрація соліфенацину у плазмі крові (С<sub>max</sub>) досягається через 3 – 8 годин. Абсолютна біодоступність становить приблизно 90%. Прийом їжі на показники С<sub>max</sub> та АUC соліфенацину не впливає. **Метаболізм.** Метаболізується у печінці, головним чином цитохромом Р450 3А4 (СУ-Р3А4). **Екскреція.** Після одноразового застосування 10 мг [<sup>14</sup>С-міченого] соліфенацину приблизно 70% радіоактивної мітки проявляється у сечі і 23% – у фекаліях протягом 26 днів. Вік. Немає необхідності коригувати дозу залежно від віку хворих. **Клінічні характеристики.** **Показання.** Для симптоматичного лікування ургентного (імперативного) нетримання сечі та/або частого сечовипускання, а також ургентних (імперативних) позивів до сечовипускання, характерних для пацієнтів із синдромом гіперактивного сечового міхура. **Противопозання.** Підвищена чутливість; затримка сечовипускання, тяжкі шлунково-кишковими захворюваннями, міастенія гравіс, закритокутова глаукома; гемодіаліз; тяжка печінкова недостатність; тяжка ниркова недостатність, одночасне лікування сильними інгібіторами цитохрому СУР3А4, наприклад кетоконазолом.

1. A historical perspective on anticholinergics in overactive bladder (OAB) treatment: "Foundations, current practices, and future prospects"

2. Інструкція для медичного застосування препарату УРГБАЛД.