



Олександр, 30 років. Хронічний гастрит

Загострення хронічного гастриту

Супроводжується порушеннями моторики шлунку і диспептичними симптомами



Нудота і блювання



Тяжкість і біль в епігастральній області



Відрижка



ЦЕЙ МАТЕРІАЛ ПРИЗНАЧЕНИЙ ВИКЛЮЧНО ДЛЯ МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ. ПЕРЕД ПРИЗНАЧЕННЯМ І ЗАСТОСУВАННЯМ УВАЖНО ВИВЧИТЬ ІНСТРУКЦІЮ З МЕДИЧНОГО ЗАСТОСУВАННЯ

Мотилиум®



Портрет пацієнта



Ефективність



Доступність



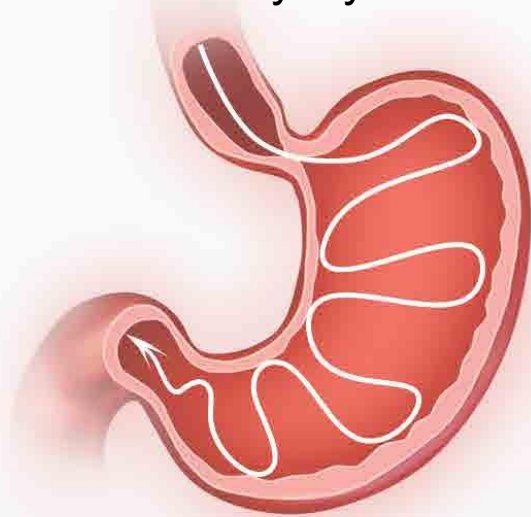
Результат



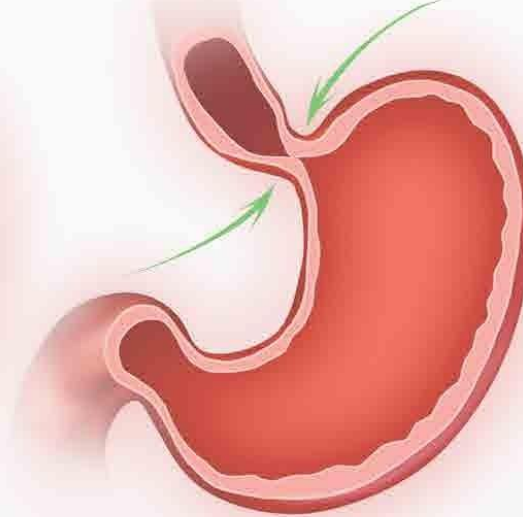
Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

1. Мотилиум® достовірно покращує моторику шлунку¹⁻³

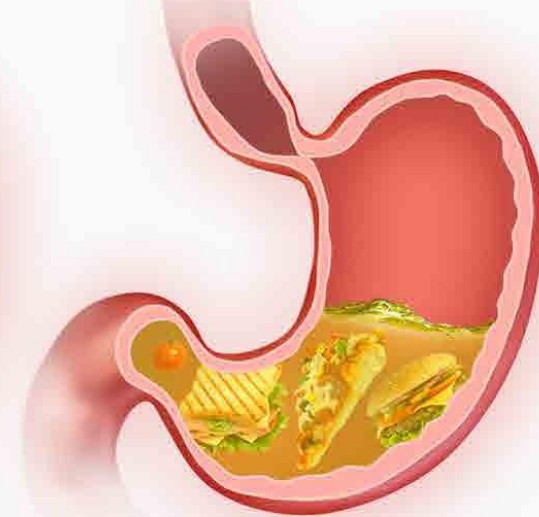
Збільшує силу і тривалість скорочень шлунку



Збільшує тиск нижнього сфінктера стравоходу



Прискорює випорожнення шлунку

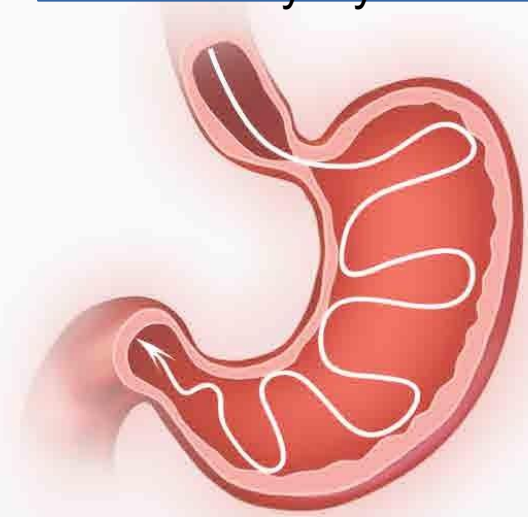


1 Hiyaма T, Yoshiрага M, Matsuo K, Kusunoki T, Ito M, Tanaka S, Nishi N, Chayama K, Haruma K. Meta-analysis of the effects of prokinetic agents in patients with functional dyspepsia. J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22: 304-310. [PubMed]
2 Ang TL, Fock KM, Teo EK, Chan YH, Chua TS, Tan JY. Helicobacter pylori eradication versus prokinetics in the treatment of functional dyspepsia: a randomized, double-blind study. J Gastroenterol. 2005; 647-653. [PubMed].
3 Passo Mdo C, Duro D, Fregoni F. CNS of classic drugs for the treatment of pain in functional dyspepsia? A systematic review and meta-analysis of the literature. Pain Physician. 2008; 11: 597-609. [PubMed]

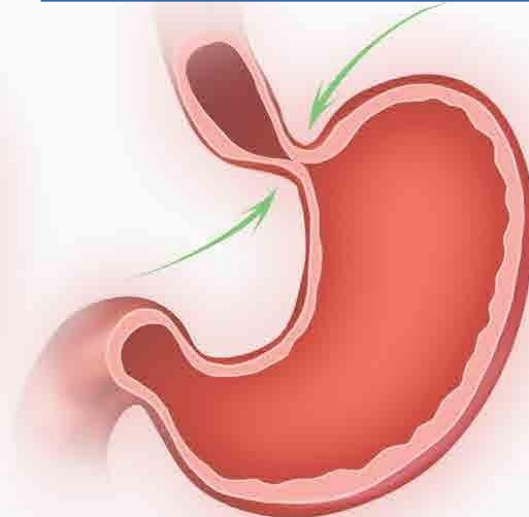
Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

1. Мотилиум® достовірно покращує моторику шлунку¹⁻³

Збільшує силу і тривалість скорочень шлунку



Збільшує тиск нижнього сфінктера стравоходу



Прискорює випорожнення шлунку



¹ Hiyama T, Yoshirara M, Matsuo K, Kusunoki T, Ito M, Tanaka S, Nishi N, Chayama K, Haruma K. Meta-analysis of the effects of prokinetic agents in patients with functional dyspepsia. *J Gastroenterol Hepatol*. 2007; 22: 304-310. [PubMed]
² Ang TL, Fock KM, Teo EK, Chan YH, Chua TS, Tan JY. Helicobacter pylori eradication versus prokinetics in the treatment of functional dyspepsia: a randomized, double-blind study. *J Gastroenterol*. 2005; 647-653. [PubMed]
³ Passo Mdo C, Duro D, Fregoni F. CNS of classic drugs for the treatment of pain in functional dyspepsia? A systematic review and meta-analysis of the literature. *Pain Physician*. 2008; 11: 597-609. [PubMed]

Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

2. При прийомі Мотилиум® збільшується середній коефіцієнт випорожнення шлунку



І.А. Коруля. Діагноз "хронічний гастрит". Проблемні питання. Сучасні підходи до діагностики і лікування. "Сучасна гастроентерологія" 2014, 2 (76).

* Справжнє пакування може відрізнятися.

Мотилиум



Портрет пацієнта



Ефективність



Доступність



Результат



Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

3. Мотилиум® скорочує напіввиведення твердої їжі зі шлунку

Результати ¹³C-октанового тесту

близько 3 годин



Без
Мотилиум®

близько 2 годин
(на 38 хв. швидше)



І.А. Коруля. Діагноз "хронічний гастрит". Проблемні питання. Сучасні підходи до діагностики і лікування. "Сучасна гастроентерологія" 2014, 2 (76).

Мотилиум®



Портрет
пацієнта



Ефективніс
ть



Доступність



Результат



Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

3. Мотилиум® скорочує напіввиведення твердої їжі зі шлунку

Результати ¹³C-октанового тесту

близько 3 годин



Без
Мотилиум®

близько 2 годин
(на 38 хв. швидше)



І.А. Коруля. Діагноз "хронічний гастрит". Проблемні питання. Сучасні підходи до діагностики і лікування. "Сучасна гастроентерологія" 2014, 2 (76).

Мотилиум®



Портрет
пацієнта



Ефективніс
ть



Доступність



Результат



Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

3. Мотилиум® скорочує напіввиведення твердої їжі зі шлунку

Результати ¹³C-октанового тесту

близько 3 годин



Без
Мотилиум®

близько 2 годин
(на 38 хв. швидше)



І.А. Коруля. Діагноз "хронічний гастрит". Проблемні питання. Сучасні підходи до діагностики і лікування. "Сучасна гастроентерологія" 2014, 2 (76).

Мотилиум®



Портрет
пацієнта



Ефективніс
ть



Доступність



Результат

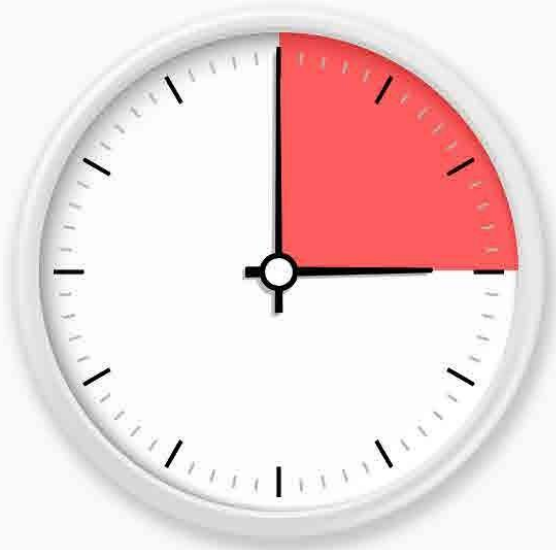


Мотилиум® - важливий елемент у комплексній терапії хронічного гастриту

3. Мотилиум® скорочує напіввиведення твердої їжі зі шлунку

Результати ¹³C-октанового тесту

близько 3 годин



Без
Мотилиум®

близько 2 годин
(на 38 хв. швидше)



І.А. Коруля. Діагноз "хронічний гастрит". Проблемні питання. Сучасні підходи до діагностики і лікування. "Сучасна гастроентерологія" 2014, 2 (76).



Мотилиум® доступний для більшості пацієнтів



Мотилиум®



Портрет
пацієнта



Ефективніс
ть



Доступність



Результат



Мотилиум® - запусти травлення

Вибір лікарів
№1
для терапії
гастритів



Мотилиум®



Портрет
пацієнта



Ефективніс
ть



Доступність



Результат



Мотилиум® - запусти травлення

>

* За даними Synovate Concom в Росії і Казахстані. Весна 2017 р.

За понад 30 років активного застосування Мотилиум® продемонстрував високий рівень безпеки!¹

Всього в 0,5% випадків виникали небажані явища



¹Ueneda N, Sakagami R. Kisoto Risho. 1980; 10: 275.

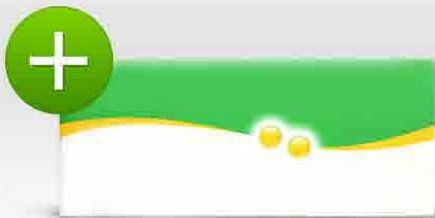
Переваги Мотилиум® порівняно з іншими препаратами

Мотилиум® допомагає позбутися відразу декількох симптомів порушення травлення, покращує моторику шлунку*

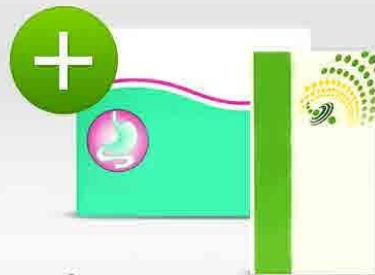


Порівняння з іншими препаратами

Від здуття



Ферменти



Спазмолітики



Дженерики



* Інструкція застосування препарату Мотилиум®

Мотилиум

Портрет пацієнта

Ефективність

Доступність

Результат



Мотилиум® у порівнянні з препаратами від здуття



- Працює в шлунку
- Покращує моторику шлунку

Від здуття



- Працюють в кишківнику
- Не впливають на моторику шлунку

Мотилиум® у порівнянні з ферментами



- Працює в шлунку
- Покращує моторику шлунку

Ферменти



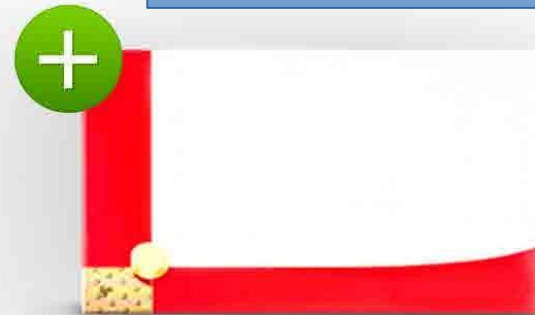
- Починають діяти в кишківнику
- Головна ніша застосування: хронічний панкреатит

Мотилиум® у порівнянні зі спазмолітиками



- Працює в шлунку
- Покращує моторику шлунку

Спазмолітики



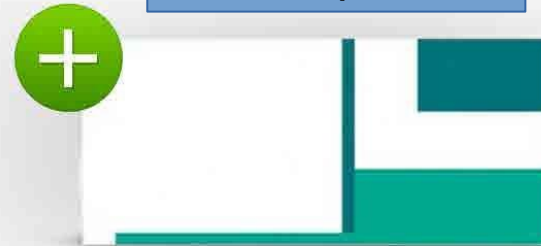
- Застосовуються при спазмах кишківника
- Не впливають на моторику шлунку

Мотилиум® у порівнянні з генериками



- Застосування домперидону описане в понад 2400 публікаціях!¹
- За понад 30 років активного застосування Мотилиум® продемонстрував високий профіль безпеки!²

Генерики



- Недостатньо клінічних випробувань
- Відсутні вичерпні дані про безпеку

1. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

2. Umeda N, Sakagami R, Kisoto Risho. 1980; 10, 275