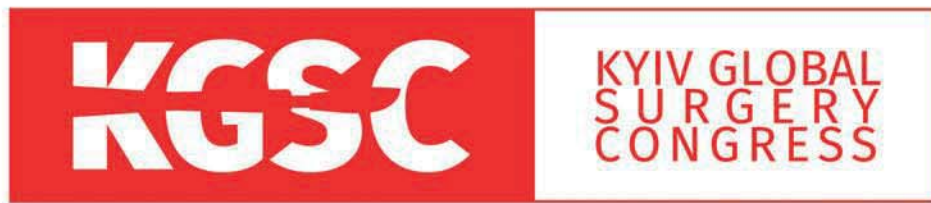


Мистецький Арсенал  
Київ, Україна

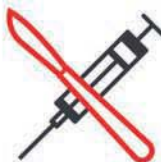
22-23 листопада 2017  
[a7conf.com/KGSC](http://a7conf.com/KGSC)



## ТЕМИ ВИСТУПІВ



EMERGENCY SURGERY



GENERAL SURGERY



MILITARY SURGERY

## СЕКЦІЇ КОНГРЕСУ

1. Нейрохірургія,  
Офтальмологія
2. Щелепно-лицьова  
хіургія
3. Ендокринна хіургія
4. Торакальна хіургія
5. Кардіохіургія
6. Хіургія травного тракту
7. Хіургія органів малого тазу
8. Хіургія травми (хіургія  
кінцівок), Судинна хіургія,  
Мікрохіургія,  
Реконструктивна хіургія

ОРГАНІЗАТОР

**VALIKHNOVSKI**  
SURGERY INSTITUTE

СПІВОРГАНІЗАТОР

**AZ CONFERENCES**

ГЕНЕРАЛЬНИЙ  
РАДІО-ПАРТНЕР



ЕКСКЛЮЗИВНИЙ  
БІЗНЕС МЕДІА-ПАРТНЕР



HR-ПАРТНЕР



МЕДІА-ПАРТНЕР





ДІЄ, КОЛИ ІНШІ ЗДАЮТЬСЯ!

Р.Д.: № UA/0759/01/01 надано державній а 24.06.2015



**МЕПЕНАМ (меропенем)** – антибіотик класу карбапенемів, призначений для лікування полімікробних інфекцій, в тому числі нозокоміальних, викликаних резистентними бактеріями.

Легкість проникнення у стінки бактеріальної клітини, високий рівень стабільності до всіх серинових бета-лактамаз та виражена спорідненість з білками, що зв'язують пеницилін (PBP), пояснюють сильну бактерициду дію меропенему проти широкого спектру аеробних та анаеробних бактерій.

**МЕПЕНАМ** – меропенем від лідера України у виробництві та просуванні антибактеріальних препаратів:

- збереження високої чутливості більшості збудників тяжких інфекцій<sup>1</sup>;
- переважає іміпенем/циластатин за клінічною та бактеріологічною ефективністю і рідше викликає побічну дію (небажані явища)<sup>2</sup>;
- меропенем – єдиний карбапенем, який можна застосовувати для лікування бактеріального менінгіту<sup>3</sup>.

До складу Корпорації «Артеріум» входять ПАТ «Київмедпрепарат» та ПАТ «Галичфарм».

«Артеріум» Фармацевтична Корпорація  
www.arterium.ua

## МЕПЕНАМ

МЕРЕНАМ

**Діюча речовина:** меропенем; 1 флакон містить меропенему тригідрату, у перерахуванні на меропенем, 1,0 г;  
**Лікарська форма:** Порошок для розчину для ін'єкцій.

**ПОКАЗАННЯ:** Мепенам показаний для лікування таких інфекцій у дорослих і дітей віком від 3 місяців:

- пневмонії, у тому числі негоспітальної та госпітальної пневмонії;
- бронхолегеневі інфекції при муковісцидозі;
- ускладнених інфекцій сечовивідних шляхів;
- ускладнених інтраабдомінальних інфекцій;
- інфекцій під час пологів і післяпологових інфекцій;
- ускладнених інфекцій шкіри і м'яких тканин;
- гористого бактеріального менінгіту.

Мепенам можна застосовувати для лікування пацієнтів з нейтропенією і гарячкою при підоєрі на бактеріальну інфекцію.

**ПРОТИПОКАЗАННЯ:**

Підвищена чутливість до діючої речовини та/або до будь-якої з допоміжних речовин препарату, та/або до будь-якого іншого антибактеріального засобу групи карбапенемів. Тяжка підвищена чутливість (наприклад анафілактичні реакції, тяжкі реакції з боку шкіри) до будь-якого іншого типу бета-лактамного антибактеріального засобу (наприклад пеницилін або цефалоспоринів).

**ПОБІЧНІ РЕАКЦІЇ:**

Оральний та вагінальний кандидоз; ангіоневротичний набряк, анафілактична реакція; діарея, блівлення, нудота, біль у животі; висип, свербіж, крапив'янка; запалення, біль, тромбофлебіт; біль у місці ін'єкції та ін.

Інформацію наведено в скороченому вигляді, повна інформація викладена в інструкції для медичного застосування лікарського засобу Мепенам, порошок для розчину для ін'єкцій. Міжнародне непатентоване найменування: Меропенем. ВІДПУСКАЄТЬСЯ ЗА РЕЦЕПТОМ ЛІКАРЯ. Інформація виключно для медичних та фармацевтичних працівників. Для використання у професійній діяльності. Виробник: ПАТ «Київмедпрепарат» (01032, Україна, м. Київ, вул. Саксаганського, 139). Дата останнього перегляду інформаційного матеріалу: 27.09.17 р.

1. Turner P. Trends in antimicrobial susceptibilities among bacterial pathogens isolated from patients hospitalized in European medical centers: 6-year report of the MYSTIC Surveillance Study (1997-2002). Diagn. Microbiol. Infect. Dis., 2005, 51 (4), 281-289.
2. Edwards S., Emma C., Campbell H. et al. Systematic review comparing meropenem with imipenem plus cilastatin in the treatment of severe infections. Curr. Med. Res. Opin., 2005, 21 (5), 785-794.
3. Zhanel, George G., et al. «Imipenem and meropenem: Comparison of in vitro activity, pharmacokinetics, clinical trials and adverse effects.» The Canadian Journal of Infectious Diseases 9.4 (1998): 215.

Більше до людей

 ARTERIUM