

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

### Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 29.01.1998

Стать: Жіноча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 07.08.2024 12:00

ВЛН: 123456789016

Зразок: зішкріб із вагіни і ректума

Мікробіологічне дослідження

### Стрептокок групи В, *Streptococcus agalactiae* з антибіотикограмою з MIC

#### Результат 1

#### *Streptococcus agalactiae*

Маркери стійкості:

HLKR-Висока стійкість до канаміцину

HLGR-Висока стійкість до гентаміцину

Експертні правила:

869 При виявленні чутливості до пеніциліну також спостерігається чутливість до амінопеніцилінів, цефалоспоринів і карбапенемів

946 Штами чутливі до ванкоміцину, можуть вважатися чутливими до далбаванцину і оритаванцину

947 Штами, чутливі до лінезоліду, можуть вважатися чутливими до тедизоліду

977 *Streptococcus pneumoniae* та бета-гемолітичні стрептококи не продукують бета-лактамаз. Застосування інгібіторів бета-лактамази є недоцільним

### Чутливість до антимікробних препаратів

S=Чутливий I=Помірно стійкий R=Стійкий

ВЛН: 123456789016

Результат 1

Цефепім S <=0.5

Цефуроксим S <=0.25

Левофлоксацин R >4

Меропенем S <=0.13

Даптоміцин S <=0.25

Еритроміцин R >0.5

Гентаміцин-Syn R 1000

Лінезолід S 1

Моксифлоксацин R >2

Пеніцилін S <=0.03

Тейкопланін S <=1

Тетрациклін R >4

Ванкоміцин S <=0.5

Амоксицилін S <=0.25

Цефотаксим S <=0.5