

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

### Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 22.10.1979

Стать: Жіноча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 30.08.2024 13:40

ВЛН: 123456789016

Зразок: мазок із вагіни

Мікробіологічне дослідження

### Бак. посів уrogenітальних виділень (1 точка). Аероби з антибіотикограмою з MIC

Результат 1

**Streptococcus oralis**

10\*6 КУО/зразок

Маркери резистентності:

HLKR - висока стійкість до канаміцину

HLGR - висока стійкість до гентаміцину

Експертні правила:

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

1702 Для стрептококів групи Viridans додавання інгібітора бета-лактамази не додає клінічного ефекту

Результат 2

**Staphylococcus aureus**

10\*6 КУО/зразок

Маркери резистентності:

BLACT - Staphylococcus, продукує бета-лактамазу

VRSA - Staphylococcus aureus, стійкий до ванкоміцину

Експертні правила:

821 Штами, продукує пеніциліназу, стійкі до бензилпеніциліну, феноксиметилпеніциліну, аміно-, карбокси- і уреїдопеніцилінам

833 Висновки про чутливість штамів S. aureus і S. lugdunensis до карбапенемів і відповідних цефалоспоринов робиться за результатами визначення чутливості до цефокситину (MIC <=4 мкг/мл). Такі штами є в основному метицилін-чутливими у зв'язку з відсутністю генів mecA і mecC

908 Ізолят S. aureus, який має значення MIC ванкоміцину 2 мкг/мл, по розподілу значень MIC знаходиться на межі дикого штаму. Тому може спостерігатися низька клінічна відповідь на проведену терапію

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

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

968 Стафілококи, чутливі до еритроміцину та кліндаміцину, чутливі до всіх макролідів і лінкозамідів

975 Аміноглікозиди часто призначаються в комбінації з іншими препаратами з метою доповнення активності аміноглікозида або розширення спектру терапії. При системних інфекціях аміноглікозид слід доповнювати іншими видами активної терапії

985 Для видів Acinetobacter та видів Staphylococcus при MIC ципрофлоксацину <=1 мкг/мл слід інтерпретувати як "чутливий при збільшеній експозиції (I)"

987 Для видів Staphylococcus, видів Pseudomonas та інших не ферментуючих глюкозу грамнегативних паличок (крім Acinetobacter spp., Burkholderia cepacia, Stenotrophomonas maltophilia і Achromobacter xylosoxidans) значення левофлоксацину MIC <=1 мкг/мл, слід інтерпретувати як "чутливий при збільшеній експозиції"

1506 Підтверджено, що культура позитивна по бета-лактамазі (на основі нітроцефіну)

**Коментарі:**

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 22.10.1979

Стать: Жіноча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 30.08.2024 13:40

Чутливість до антимікробних препаратів

S=Чутливий I=Помірно стійкий R=Стійкий

ВЛН:	123456789016	123456789016
Результат	1	2
Цефепім	S <=0.5	
Цефуроксим	R >2	
Меропенем	R >2	
Кліндаміцин	S <=0.03	S <=0.25
Гентаміцин-Syn	R >1000	
Пеніцилін	S <=0.03	R 0.25
Тейкопланін	S <=1	R 4
Ванкоміцин	S <=0.5	S 2
Амоксицилін	S <=0.25	
Цефотаксим	R >2	
Амікацин		S <=4
Ципрофлоксацин		I <=1
Гентаміцин		S <=1
Левофлоксацин		I <=1
Триметоприм/сульфо		S <=2
Даптоміцин		S <=1
Еритроміцин		S 0.5
Фосфоміцин		R >32
Фузидієва кислота		S <=1
Лінезолід		S <=2
Оксацилін		S <=0.25
Тетрациклін		R >2

**Шановний клієнте!** Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря.  
**Шановний лікарю!** Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.  
 Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МІЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020