

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

### Коментарі:

Пацієнт:

Тест

Дата народження: 24.02.1991

Стать: Жіноча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 012345678

Дата замовлення: 21.07.2021 12:14

ВЛН: 012345678016

Зразок: Мазок із вагіни

Мікробіологічне дослідження

### Кольпінт. Вульвовагініт. Визначення аеробів з АБЧ з МІС мг/л

Результат 1	<b>Streptococcus agalactiae</b> Маркери резистентності: MLSb- Фенотип MLSb Streptococcus Експертні правила: 1531- Даний ізолят Streptococcus spp. володіє MLSb-резистентністю (резистентність до макролідів, лінкозамідів, стрептограмінів). 991- Для бактерій Streptococcus pneumoniae та бета-гемолітичних стрептококів при МІС левофлоксацина $\leq 2$ мг/л результат антибіотикочутливості змінюється з "чутливий(S)" на "чутливий при збільшеній експозиції (I)" 947- Штами, чутливі до лінезоліду, можуть вважатися чутливими до тедизоліду. 946- Штами чутливі до ванкомицину, можуть вважатися чутливими до далбаванцину і оритаванцину. 977- Streptococcus pneumoniae та бета-гемолітичні стрептококи не продукують бета-лактамаз. Застосування інгібіторів бета-лактамази є недоцільним. 869- При виявленні чутливості до пеніциліну також спостерігається чутливість до амінопеніцилінів, цефалоспоринів і карбапенемів.	10*7 КУО/зразок
Результат 2	<b>Klebsiella aerogenes</b> Експертні правила: 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 974- Цефтрібутен та цефазолін показані при лікуванні інфекцій сечовивідних шляхів 763- Ізолят Klebsiella (раніше Enterobacter) від природи стійкий до ампіциліну, амоксицилін-клавуланату, ампіцилін-сульбактаму, цефазоліну, цефалотину, цефалексину, цефадроксилу та цефокситину. 762- Цефотаксим, цефтріаксон та цефтазидим не можна використовувати в якості монотерапії, навіть якщо in vitro визначена чутливість до них, через селекцію резистентних мутантних штамів. Комбінація з аміноглікозидами може призвести до клінічної неефективності протимікробної терапії. При комбінованій терапії з хінолонами селекція резистентних штамів менш вірогідна.	10*5 КУО/зразок
Результат 3	<b>Escherichia coli</b>	10*5 КУО/зразок
Результат 4	<b>Streptococcus oralis</b> Експертні правила: 946- Штами чутливі до ванкомицину, можуть вважатися чутливими до далбаванцину і оритаванцину.	10*7 КУО/зразок

**Коментарі:**

Пацієнт:  
ТЕСТ  
Дата народження: 24.02.1991  
Стать: Жіноча  
Код замовлення:  
Лабораторний номер: 012345678  
Дата замовлення: 21.07.2021 12:14

Чутливість до антимікробних препаратів

S=Чутливий I=Помірно стійкий R=Стійкий

ВЛН:	012345678016	012345678016	012345678016	012345678016
Результат	1	2	3	4
Цефепім	S <=0.5	S <=1	S <=1	S <=0.5
Цефуроксим	S <=0.25		S <=4	S <=0.25
Левовфлоксацин	I <=0.5	S <=0.5	S <=0.5	
Меропенем	S <=0.13	S 0.25	S 1	S <=0.13
Кліндаміцин	R >0.5			S 0.06
Даптоміцин	S <=0.25			
Еритроміцин	R >0.5			
Гентаміцин-Sup	S <=250			S <=250
Лінезолід	S 1			
Моксифлоксацин	S <=0.25			
Пеніцилін	S <=0.03			S 0.06
Тейкопланін	S <=1			S <=1
Тетрациклін	R >4			
Ванкоміцин	S <=0.5			S <=0.5
Амоксицилін	S <=0.25			S <=0.25
Цефотаксим	S <=0.5			S <=0.5
Хлорамфенікол	R >8			
Амікацин		S <=8	S <=8	
Амоксицилін/клавула		R >16	S 4	
Ампіцилін		R 8	S <=4	
Цефазолін		R <=4		
Цефтазідим		S <=1	S <=1	
Цефтріаксон		S <=1	S <=1	
Ципрофлоксацин		S <=0.13	I 0.5	
Ертапенем		S <0.25	S <=0.25	
Гентаміцин		S <=2	S <=2	
Імпіненем		S 1	S 1	
Піперацилін/тазобакт		S <=4	S <=4	
Триметоприм/сульфо		S <=2	S <=2	
Ампіцилін/сульбактам			S 8	
Тайгециклін			S <=0.5	