

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 10.04.1996

Стать: Чоловіча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 09.08.2024 11:36

ВЛН: 123456789058

Зразок: мазок із правого вуха

Мікробіологічне дослідження

Бак. посів із вуха. Аероби з антибіотикограмою з MIC

Результат 1

Staphylococcus aureus

10*7 КУО/зразок

Маркери стійкості:

BLACT - Staphylococcus, продукує бета-лактамазу

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 цефалоспоринових 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

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: 10.04.1996

Стать: Чоловіча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 09.08.2024 11:36

Чутливість до антимікробних препаратів

S=Чутливий I=Помірно стійкий R=Стійкий

ВЛН: 123456789058

Результат 1

Амікацин S <=4

Ципрофлоксацин I <=1

Гентаміцин S <=1

Левовфлоксацин I <=1

Триметоприм/сульфо S <=2

Кліндаміцин S <=0.25

Даптоміцин S <=1

Еритроміцин S <=0.25

Фосфоміцин S <=8

Фузидієва кислота S <=1

Лінезолід S <=2

Моксифлоксацин S <=0.25

Оксацилін S 0.5

Пеніцилін R >0.5

Тейкопланін S <=1

Тетрациклін S <=0.5

Ванкомицин S <=1