

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 10.03.1974

Стать: Чоловіча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 16.08.2024 12:41

ВЛН: 123456789058

Зразок: мазок із лівого вуха

Мікробіологічне дослідження

Отит. Аероби з антибіотикограмою з MIC

Результат 1

Staphylococcus aureus

10*6 КУО/зразок

Маркери резистентності:

BLACT - Staphylococcus, продукує бета-лактамазу

Експертні правила:

908 Ізолят *S. aureus*, який має значення MIC ванкоміцину 2 мкг/мл, по розподілу значень MIC знаходиться на межі дикої 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: 10.03.1974

Стать: Чоловіча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 16.08.2024 12:41

Чутливість до антимікробних препаратів

S=Чутливий I=Помірно стійкий R=Стійкий

ВЛН: 123456789058

Результат 1

Амікацин S 8

Ципрофлоксацин I <=1

Гентаміцин S <=1

Левофлоксацин I <=1

Триметоприм/сульфо S <=2

Кліндаміцин S <=0.25

Даптоміцин S <=1

Еритроміцин S <=0.25

Фосфоміцин R >32

Фузидієва кислота S <=1

Лінезолід S <=2

Моксифлоксацин S <=0.25

Оксацилін S <=0.25

Пеніцилін R >0.5

Тейкопланін S <=1

Тетрациклін S <=0.5

Ванкомицин S 2

Шановний лікарю!

Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.

Шановний клієнте!

Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря. 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