

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 19.07.1988

Стать: Жіноча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 16.08.2024 8:34

ВЛН: 123456789064

Зразок: екссудат рани

Мікробіологічне дослідження

Бак. посів із рани, абсцесів. Аероби з антибіотикограмою з MIC

Результат 1

Staphylococcus haemolyticus

5x10*6 К/О/зразок

Маркери резистентності:

MRS - Staphylococcus, стійкі до метициліну

STAIML - фенотип MLSb, індукуючий Staphylococcus

BLACT - Staphylococcus, продукуючий бета-лактамазу

Експертні правила:

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

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

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

1510 MRS стійкі до пеніцилінів, інгібіторозахищених бета-лактамів, цефалоспоринів (окрім цефалоспоринів з активністю

щодо MRS), карбапенемів. Вищевказані препарати клінічно неефективні

812 Штам має індукцибельну резистентність MLSb типу. Дана культура стійка до кліндаміцину

814 Бактерицидна активність хінупрістин-дальфопрістину знижується у кліндаміцин-стійких стафілококів

824 Коагулазонегативні стафілококи (за виключенням *S.lugdunensis* та *S.sarprophyticus*) з показником MIC оксациліну

>0,25 мкг/мл є у більшості випадків метицилін-резистентними через наявність гену *mecA* або *mecC*

Коментарі:

Пацієнт:

TEST

Дата народження: 19.07.1988

Стать: Жіноча

Код замовлення:

Лабораторний номер: 123456789

Дата замовлення: 16.08.2024 8:34

Чутливість до антимікробних препаратів

S=Чутливий I=Помірно стійкий R=Стійкий

ВЛН: 123456789064

Результат 1

Амікацин S <=8

Амоксицилін/клавула R >8

Ципрофлоксацин R >4

Гентаміцин S <=1

Левофлоксацин R >8

Триметоприм/сульфо S <=2

Цефокситин R >16

Кліндаміцин R <=0.25

Даптоміцин S <=1

Еритроміцин R >4

Фосфоміцин S 32

Фузидієва кислота S <=1

Лінезолід S <=2

Моксифлоксацин R >1

Оксацилін R >4

Тейкопланін R >8

Тетрациклін R >2

Ванкоміцин R >16

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