

## Полный микробиологический скрининг (16 антибиотиков)

Дата сдачи анализа: **07.09.2014**Направление: **k43706\_110466\_070914\_145993**Дата проведения анализа: **15.09.2014**Животное: **Собака**Владелец животного: **Журба**

Порода:

Название клиники: **Астин Пролет.**Возраст: **5 лет 0 месяцев**

Лечащий врач:

Кличка: **Лекка**Материал: **Посев**Пол: **Ж**

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ
1.	амоксциллин/клавулановая кислота - у
2.	цефтриаксон - у
3.	цефотаксим - у
4.	цефалексин - у
5.	цефазолин - у
6.	имипенем - у
7.	гентамицин - уч
8.	амикацин - уч
9.	нетилмицин - у
10.	офлоксацин - уч
11.	ципрофлоксацин - ч
12.	норфлоксацин - ч
13.	энрофлоксацин - уч
14.	тетрациклин - у
15.	доксициклин - у
16.	хлорамфеникол - у
<b>Подтитровка к антимикотикам</b>	
Нистатин	-
Клотримазол	-
Флуконазол	-
Интраконазол	-
Кетоконазол	-

У- выделенная культура устойчива, УЧ- умеренно чувствительна, Ч- чувствительна.

**Прочее:** При исследовании материала выделены культуры бактерий *Pseudomonas aeruginosa* в большом количестве и *Staphylococcus aureus* гемолизирующая в большом количестве. Дрожжеподобных грибов не обнаружено.

**Исследование провёл:** Куриленкова И.Ю.