



Результаты исследований

Пациент

Пол женский Возраст 43

Заказ

Показатель	Результат		Референсный интервал	
Бактериологические исследования				
[00509] Посев на микрофлору отделяемого женских половых органов (влагалище и цервикальный канал) (бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов) с определением чувствительности к антибиотикам, без чувствительности к антимикотикам				
[00511] Посев из цервикального канала, бактериологическое исследование отделяемого из цервикального канала с определением чувствительности к антибиотикам, без чувствительности к антимикотикам - цервикальный канал				
Микроорганизмы				
Enterococcus faecalis	10 ⁴			
Антибиотики				
Аминогликозиды	R	Ампициллин	S	Ванкомицин S
Имипенем	S	Левифлоксацин	S	Линезолид S
Норфлоксацин	S	Тайгециклин	S	Тейкопланин S
Тикарциллин	S	Цефалоспорины	R	Ципрофлоксацин S
Бактериофаги				
Интести-бактериофаг	S	Пиобактериофаг поливалентный очищенный	S	Стрептококковый бактериофаг S
<i>R - резистентный, I - умеренно-чувствительный, S - чувствительный.</i>				
Escherichia coli	10 ⁶			
Антибиотики				
Амикацин	S	Амоксициллин/Клавуланат	R	Ампициллин R
Ампициллин/Сульбактам	R	Гентамицин	S	Дорипенем S
Имипенем	S	Левифлоксацин	R	Меропенем S
Налидиксиновая кислота	R	Нетилмицин	S	Норфлоксацин R
Офлоксацин	R	Пиперациллин	R	Пиперациллин/Тазобактам R
Тайгециклин	S	Тобрамицин	S	Триметоприм/Сульфаметоксазол S
Цефазолин	R	Цефаклор	R	Цефепим R
Цефиксим	R	Цефокситин	R	Цефоперазон R
Цефотаксим	R	Цефотаксим/клавуланат	R	Цефтазидим R
Цефтазидим/клавуланат	R	Цефтриаксон	R	Цефуроксим R
Ципрофлоксацин	R			
Бактериофаги				
Бактериофаг коли-протейный	S	Интести-бактериофаг	S	Пиобактериофаг поливалентный очищенный S
<i>R - резистентный, I - умеренно-чувствительный, S - чувствительный.</i>				
[00510] Посев на микрофлору отделяемого влагалища, бактериологическое исследование отделяемого из влагалища с определением чувствительности к антибиотикам, без чувствительности к антимикотикам - влагалище				
Микроорганизмы				
Enterococcus faecalis	10 ⁶			

Показатель		Результат		Референсный интервал	
Антибиотики					
Аминогликозиды	R	Ампициллин	S	Ванкомицин	S
Имипенем	S	Левифлоксацин	S	Линезолид	S
Норфлоксацин	S	Тайгетцилин	S	Тейкопланин	S
Тикарциллин	S	Цефалоспорины	R	Ципрофлоксацин	S
Бактериофаги					
Интести-бактериофаг	S	Пиобактериофаг поливалентный очищенный	S	Стрептококковый бактериофаг	S
<i>R - резистентный, I - умеренно-чувствительный, S - чувствительный.</i>					
Escherichia coli		10 ^{^6}			
Антибиотики					
Амикацин	S	Амоксициллин/Клавуланат	R	Ампициллин	R
Ампициллин/Сульбактам	R	Гентамицин	S	Дорипенем	S
Имипенем	S	Левифлоксацин	R	Меропенем	S
Налидиксиновая кислота	R	Нетилмицин	S	Норфлоксацин	R
Офлоксацин	R	Пиперациллин/Тазобактам	R	Тайгетцилин	S
Тобрамицин	S	Триметоприм/Сульфаметоксазол	S	Цефазолин	R
Цефаклор	R	Цефепим	R	Цефиксим	R
Цефокситин	R	Цефоперазон	R	Цефотаксим	R
Цефотаксим/клавуланат	R	Цефтазидим	R	Цефтазидим/клавуланат	R
Цефтриаксон	R	Цефуроским	R	Ципрофлоксацин	R
Бактериофаги					
Бактериофаг коли-протейный	S	Интести-бактериофаг	S	Пиобактериофаг поливалентный очищенный	S
<i>R - резистентный, I - умеренно-чувствительный, S - чувствительный.</i>					
Klebsiella pneumoniae ssp pneumoniae		10 ^{^5}			
Антибиотики					
Амикацин	S	Ампициллин	R	Дорипенем	S
Имипенем	S	Левифлоксацин	S	Меропенем	S
Моксифлоксацин	S	Налидиксиновая кислота	S	Норфлоксацин	S
Офлоксацин	S	Тайгетцилин	S	Тобрамицин	S
Триметоприм/Сульфаметоксазол	S	Цефазолин	S	Цефепим	S
Цефоперазон	S	Цефотаксим	S	Цефтазидим	S
Цефтриаксон	S	Ципрофлоксацин	S		
Бактериофаги					
Бактериофаг клебсиелл пневмонии очищенный	I	Бактериофаг клебсиелл поливалентный	S	Пиобактериофаг поливалентный очищенный	I
<i>R - резистентный, I - умеренно-чувствительный, S - чувствительный.</i>					
Lactobacillus spp.		10 ^{^3}			



Handwritten signature

Врач КДЛ: Синтюрина Н.Н.