

ЛПУ	5006. ООО "Веларт" (Новокусино)				
№ направления	91010717	дата	13/07/2011	Фамилия	Романов
№ истории болезни				Имя	Иван Николаевич
Врач				Дата рождения	09/05/1983
Отделение				Пол	Мужской
№ Страхового полиса					
Страховая компания					
Адрес пациента				Врач заключение	

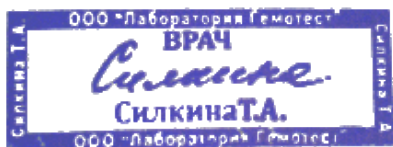
Наименование исследования	Результат	Ед. измер.	Нормальные значения
---------------------------	-----------	------------	---------------------

51 КУЛЬТУРАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Посев секрета простаты с расшир. сп. а/б и фагочув **выполнено**

ИССЛЕДОВАНИЕ СЕКРЕТА ПРОСТАТЫ

Амилоидные тельца	0	ед/ПЗ	0-2
Цвет	-		беловатый
Консистенция	-		густая, вязкая
Эпителий	0-1	клеток/ПЗ	0-2
Эритроциты	0	клеток/ПЗ	0-2
Neisseria gonorrhoeae	не обнаружена		не обнаружена
Прозрачность	-		мутная
Сперматозоиды	отсутствуют		отсутствуют или единичные
Trichomonas vaginalis	не обнаружена		не обнаружена
Количество флоры	отсутствует		отсутствует
Количество	-	мл	0.5-2
Лецитиновые зерна	много		много
Лейкоциты	0-1	клеток/ПЗ	0-12
Макрофаги	не обнаружены		не обнаружены
Микрофлора	отсутствует		отсутствует



ЛПУ	5006. ООО "Веларт" (Новокошино)				
№ направления	91010717	дата	13/07/2011	Фамилия	Романов
№ истории болезни				Имя	Иван Николаевич
Врач				Дата рождения	09/05/1983
Отделение				Пол	Мужской
№ Страхового полиса					
Страховая компания					
Адрес пациента				Врач заключение	

Результаты микробиологического исследования от 13/07/2011

Посев на микрофлору с расширенной антибиотикочувствительностью

Материал: секрет простаты Локализация: из транспортной среды

Выделенная микрофлора	Результат (КОЕ/мл)	Норма
1) Enterococcus faecalis	10 ³	10 ² КОЕ/мл
2) Staphylococcus haemolyticus (CNS)	10 ⁴	отсутствует
3) Candida albicans	10 ³	в норме отсутствует

Антибиотикограмма	1) Enterococcus faecalis	2) Staphylococcus haemolyticus (CNS)	3) Candida albicans
Антибактериальные препараты			
Азитромицин		R	
Амоксициллин/клавуланат		R	
Ампициллин	S	R	
Ампициллин/сульбактам		R	
Ванкомицин	R	S	
Гентамицин		R	
Гентамицин	R		
Имипенем		R	
Квинупристин		R	
Клиндямицин		R	
Левифлоксацин	I		
Линезолид	R	S	
Оксациллин		R	

