

Приложение

к приказу ГБУЗВО "ОКБ"

№56 от 06 февраля 2019г.

Прейскурант на платные медицинские услуги
в иммунологической лаборатории
(дополнение к сводному прейскуранту от 24.12.2018г)

Код услуги ОКБ	Код услуги по приказу МЗ РФ от 13.10.17 №804н	Наименование услуги	Стоимость, руб.
1.5.13		Диагностика инфекции, передаваемой половым путем	
1.5.13.1	A 26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) методом ПЦР	310
1.5.13.4	A 26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) методом ПЦР	310
1.5.13.5	A26.20.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) методом ПЦР	310
1.5.13.6	A26.21.033	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	310
1.5.13.7	A26.20.028	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) методом ПЦР	310
1.5.13.8	A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	310
1.5.13.9	A26.21.031	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) методом ПЦР	310
1.5.13.10	A26.20.030	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) методом ПЦР	330
1.5.13.11		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на гарднереллу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) из уретры методом ПЦР	330
1.5.13.12	A26.20.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) методом ПЦР	330
1.5.13.13		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) методом ПЦР	330

1.5.13.14	A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) методом ПЦР	330
1.5.13.15	A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) методом ПЦР	330
1.5.13.16	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида методом ПЦР	330
1.5.13.17	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида методом ПЦР	330
1.5.13.18	A.26.20.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом ПЦР	320
1.5.13.19	A26.21.030	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом ПЦР	320
1.5.13.20	A26.20.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) методом ПЦР	320
1.5.13.21		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) методом ПЦР	320
1.5.13.22	A26.20.012.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование	520
1.5.13.23	A26.21.008.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР	520
1.5.13.24	A26.21.008.001	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР	520
1.5.13.25	A26.20.009.008	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	520
1.5.13.26	A26.20.035	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида методом ПЦР	330
1.5.13.27	A26.21.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреоплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида методом ПЦР	330

Примечание: Отсутствие обоснования в колонке "Код услуги" означает, что данная услуга включена в перечень в соответствии с письмом МЗ РФ от 04.07.18 №17-2/10/2-432/3