

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный врач Бюджетного учреждения
 Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
 "Мегионская городская больница №1"
 Е.Н. Скотников
 " 10 " 05 2016 год

ТАРИФЫ (ЦЕНЫ) НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ С ДИАГНОСТИКОЙ ВИЧ ЛАБОРАТОРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ			
1	A09.05.055.03	Исследование общего иммуноглобулина е (авт.)	319
2	A09.05.122.01	Определение антител класса М к ВГС в ИФА	318
3	A12.06.010.11	Определение генотипов вируса гепатита С методом ПЦР(качеств)	3949
4	A26.06.066.01	Определение антител к описторхозу	209
5	A08.20.012	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища	450
6	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	497
7	A12.06.036.03	Исследование крови на онкомаркеры методом ИФА (1 маркер) (авт)	746
8	A09.05.061.02	Исследование уровня общего тироксина (т4) методом ифа(п/авт.)	338
9	A09.05.062.03	Исследование уровня трийодтиронина (т3) методом ифа (п/авт.)	347
10	A26.06.101.01	Определение антител к антигенам гельминтов (в сыворотке крови) методом ИФА	409
11	A26.20.018.01	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микоплазму (качеств)	607
12	A26.20.019.01	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на уреоплазму (качеств)	653
13	A26.06.043.04	Определение суммарных антител к вирусу гепатита Д	245
14	A26.06.041.03	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С	245
15	A09.05.065.02	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (электрохемилюминесцентным методом)	175
16	A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	238
17	A09.05.180	Исследование уровня изоферментов альфа-амилазы в сыворотке/плазме крови	113
18	A12.06.017	Исследование антител к тиреоглобулину в сыворотке крови	212
19	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	219
20	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	184
21	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	189
22	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом	49
23	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamidia trachomatis)	653
24	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	347
25	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	183
26	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	604
27	A12.05.005п	Определение основных групп крови (А, В, 0)	346
28	A12.05.006п	Определение резус-принадлежности	346

Зав. лечебно-консультативным отделением

Е.И. Цырульникова

Зам. руководителя по экономическим вопросам

Т.В. Шарифова