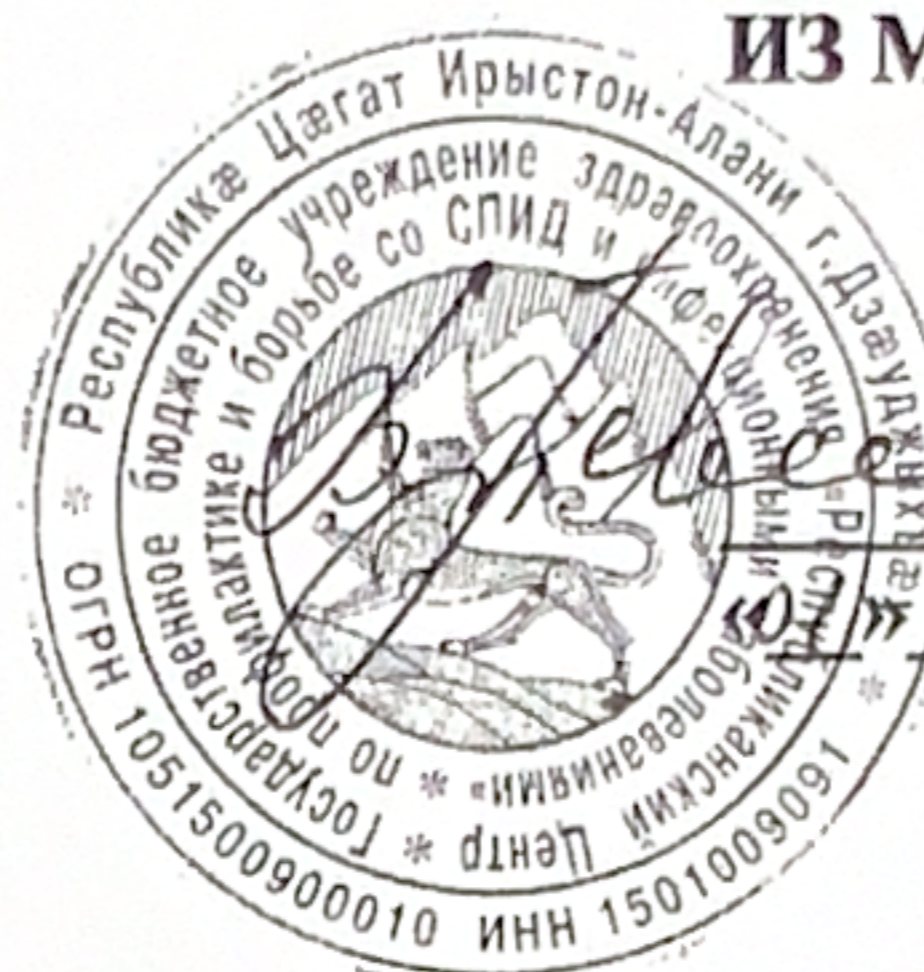


Согласовано
 Заместитель Председателя
 Правительства Республики
 Северная Осетия-Алания
 Министр здравоохранения
 Республики Северная Осетия-Алания

Утверждаю
 Главный врач
 ГБУЗ РЦПБ со СПИД и
 ИЗ МЗ РСО-А

«01» 04 2024г. А. Тебиев

04 2024г. В.Э. Тавасиева



ПРЕЙСКУРАНТ

**НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ
 В ГБУЗ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО
 СПИД И ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ» МИНИСТЕРСТВА
 ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСО-АЛАНИЯ**

№	Код медицинско й услуги	Наименование медицинской услуги	Цена услуги, руб.
1	A 26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ -1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови <i>Определение ВИЧ-инфекции методом ИФА (для иностранных граждан) с выдачей сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции</i>	1000
2	A 26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ -1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови <i>Определение ВИЧ-инфекции методом ИФА (для иностранных граждан) с выдачей сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции (экспресс-диагностика)</i>	1300
3	A 26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ -1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови <i>Определение ВИЧ-инфекции методом ИФА (для учреждений, не входящих в структуру Министерства здравоохранения РСО-А и социально значимых учреждений)</i>	400
4	A 26.06.048 A 26.06.049 B 03.014.001	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) <i>Исследование на ВИЧ методом иммуноблота</i>	4300
5	A 26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ -1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови <i>экспресс-диагностика ВИЧ-инфекции</i>	400

6	A 26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР <i>Вирусная нагрузка</i>	2000
7	A 12.06.001.002 A 12.06.001.003	Исследование CD4+ лимфоцитов Исследование CD8+ лимфоцитов	2500
8	A 26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови <i>Определение вирусного гепатита В методом ИФА</i>	350
9	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови <i>Определение вирусного гепатита С методом ИФА</i>	350
10	A 26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В в крови <i>Экспресс-диагностика с последующим определением вируса гепатита В методом ИФА</i>	500
11	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови <i>Экспресс-диагностика с последующим определением вирусного гепатита С методом ИФА</i>	500
12	A 26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное определение (ПЦР гепатита В)	1600
13	A 26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) <i>Определение генотипа вируса гепатита С</i>	700
14	A 26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное определение ПЦР гепатита С	2000
15	A 26.05.019.002 A 26.05.019.003	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное определение ПЦР гепатита С Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) <i>Определение генотипа вируса гепатита С</i>	2600
16	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови <i>подтверждающий тест методом ИФА</i>	500
17	A 26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (ИФА)	350
18	A 26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови <i>Анализ на сифилис</i>	400
19	A 26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови <i>Анализ на сифилис экспресс-диагностика</i>	500
20	A 26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (ИФА)	300

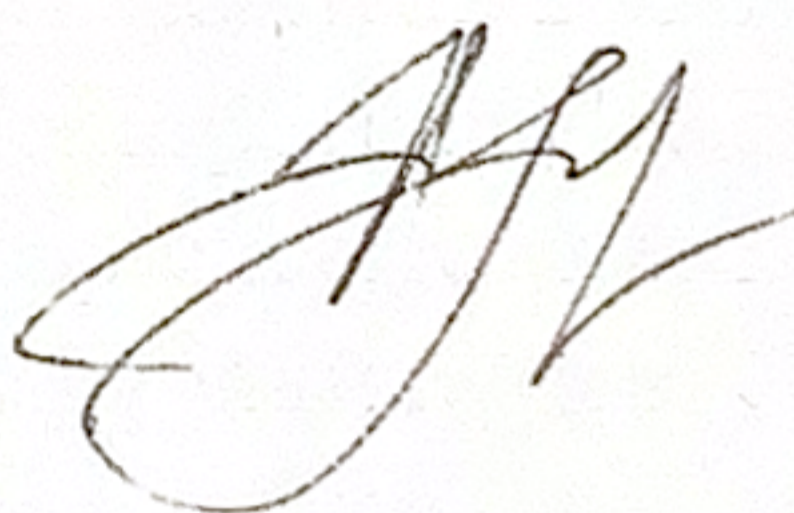
21	A 26.06.081.001	Определение антител класса G (Ig G) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (ИФА)	300
22	A 26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	300
23	A 26.06.022.001	Определение антител класса G (Ig G) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	300
24	A 26.06.045.001 A 26.06.045.002	Определение антител класса G (Ig G) к вирусу простого герпеса 1 типа (<i>Herpes simplex virus 1</i>) в крови Определение антител класса G (Ig G) к вирусу простого герпеса 2 типа (<i>Herpes simplex virus 2</i>) в крови (ИФА)	300
25	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	800
26	A 04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	650
27	A 04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	600
28	A 04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	350
29	A 04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	350
30	A 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	500
31	A 04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	650
32	A 04.14.001.005	Эластометрия печени	1100
33	B 01.014.001	Консультация врача-инфекциониста первичная	500
34	A 11.12.008	Взятие крови из периферической вены с выездом на дом	600
35	A 12.05.006 A 12.05.006	Определение антигена D системы Резус Определение основных групп по системе ABO	300
36		Определение антител класса G (Ig G) к SARS-CoV-2	600
37		Определение антител класса M (Ig M) к SARS-CoV-2	600
38	A26.08.027.00 1	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР Определение РНК коронавируса 2019-nCoV методом ПЦР с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	1200
39	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	650
40	A26.06.056.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу кори в крови	800

Примечание:

Бесплатно в ГБУЗ РЦПБ со СПИД и ИЗ МЗ РСО-А обслуживаются:

- участники, ветераны, инвалиды ВОВ;
- инвалиды первой группы;
- инвалиды детства;
- сотрудники центра;
- граждане РФ на ВИЧ-инфекцию (в соответствии с п.7. ст.7. Федерального закона от 30.03.1995 N 38-ФЗ "О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)");
- граждане, намеревающиеся усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей на следующие виды исследований:
 - проведение исследования на реакцию Вассермана (RW);
 - исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus);
 - исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus);
 - осмотр врачом-инфекционистом (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18 июня 2014 г. № 290н «Об утверждении порядка медицинского освидетельствования граждан, намеревающихся усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также формы заключения о результатах медицинского освидетельствования таких граждан».

Главный бухгалтер



Казбекова И.И.