



ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ (ОСНОВНОЙ)

Организация оставляет за собой право корректировать цены и номенклатуру в соответствии с изменениями.
Актуальную информацию уточняйте у администраторов и по телефонам
8 (8652) 65-62-26 | 8 (8652) 99-78-77 | 8 (8652) 99-73-77

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
01 Педиатрия		
01.01	Консультация врача-педиатра ребёнка 1-го года жизни, амб. (Первичный)	700,00 Р
01.02	Консультация врача-педиатра ребёнка 1-го года жизни, амб. (Повторный)	500,00 Р
01.03	Консультация врача-педиатра, леч.-диагн., амб., первичная	700,00 Р
01.04	Консультация врача-педиатра, леч.-диагн., амб., повторная	500,00 Р
01.05	Консультация по грудному вскармливанию	800,00 Р
01.06	Оформление справки в бассейн для ребенка (без стоимости анализов)	300,00 Р
01.07	Оформление санаторно-курортной карты для детей (без стоимости анализов, исследований и консультаций врачей-специалистов)	700,00 Р
01.08	Оформление выписки из амбулаторной карты ребенка	700,00 Р
01.09	Оформление формы 063/у, прививочного сертификата	300,00 Р
01.10	Профилактический осмотр врача-педиатра с оформлением заключения (перед вакцинацией, оформлением справки в образовательное учреждение)	400,00 Р
01.11	Оформление справки в лагерь по форме 079у	450,00 Р
01.13	Оформление справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение(070/у)	500,00 Р
01.14	Оформление справки в лагерь по форме 159у-02	1 000,00 Р
01.15	Оформление карты для поступающих в д/с, школу (без стоимости анализов, исследований и консультаций врачей-специалистов)	750,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
02 Терапия		
02.01	Консультация врача-терапевта, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
02.02	Консультация врача-терапевта, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
02.03	Профилактический осмотр врача-терапевта с оформлением заключения (перед вакцинацией, оформлением справки в образовательное учреждение)	400,00 Р
02.04	Оформление справки в бассейн, спортивную секцию для взрослого (без стоимости анализов)	400,00 Р
02.06	Оформление санаторно-курортной карты для взрослого (без стоимости анализов, исследований и консультаций врачей-специалистов)	700,00 Р
02.07	Оформление выписки из амбулаторной карты	700,00 Р
02.09	Оформление справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение(070/у)	500,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
03 Консультация специалистов		
03.01	Консультация врача-гастроэнтеролога, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.02	Консультация врача-гастроэнтеролога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.03	Консультация врача эндокринолога, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.04	Консультация врача эндокринолога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.040	Консультация врача эндокринолога, леч.-диагн., амб., первичная (Кузюбердина И. В.)	1 500,00 Р
03.041	Консультация врача эндокринолога, леч.-диагн., амб., повторная (Кузюбердина И. В.)	1 200,00 Р
03.05	Консультация врача-дерматовенеролога, леч.-диагн., амб., первичная	1 500,00 Р
03.06	Консультация врача-дерматовенеролога, леч.-диагн., амб., повторная	1 000,00 Р
03.07	Консультация врача-кардиолога, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.08	Консультация врача-кардиолога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.09	Консультация врача-невролога, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.10	Консультация врача-невролога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.15	Консультация врача-оториноларинголога, леч.-диагн., амб., первичная	800,00 Р

03.16	Консультация врача-оториноларинголога, леч.-диагн., амб., повторная	600,00 Р
03.17	Консультация врача-офтальмолога, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.18	Консультация врача-офтальмолога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.19	Консультация врача-уролога, леч.-диагн., амб., первичная	1 500,00 Р
03.20	Консультация врача-уролога, леч.-диагн., амб., повторная	700,00 Р
03.21	Консультация врача-физиотерапевта, леч.-диагн., амб., первичная	450,00 Р
03.22	Консультация врача-физиотерапевта, леч.-диагн., амб., повторная	330,00 Р
03.23	Консультация врача психиатра, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.24	Консультация врача психиатра, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.25	Консультация врача психиатра, леч.-диагн., амб., первичная Василенко	3 000,00 Р
03.26	Консультация врача психиатра, леч.-диагн., амб., повторная Василенко	2 000,00 Р
03.27	Консультация врача травматолога-ортопеда, леч.-диагн., амб., первичный Драгунас	1 500,00 Р
03.28	Консультация врача травматолога-ортопеда, леч.-диагн., амб., повторная Драгунас	1 000,00 Р
03.29	Консультация врача хирурга, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.30	Консультация врача хирурга, леч.-диагн., амб., повторная	600,00 Р
03.31	Консультация врача психиатра, леч.-диагн., амб., первичная Шикин	4 000,00 Р
03.32	Консультация врача психиатра, леч.-диагн., амб., повторная Шикин	3 000,00 Р
03.33	Консультация врача травматолога-ортопеда, леч.-диагн., амб., первичная	1 500,00 Р
03.34	Консультация врача травматолога-ортопеда, леч.-диагн., амб., повторная	1 000,00 Р
03.35	Консультация врача-косметолога, леч.-диагн., амб., первичная Бельченко	1 000,00 Р
03.36	Консультация врача-косметолога, леч.-диагн., амб., повторная Бельченко	800,00 Р
03.37	Консультация врача-дерматолога, леч.-диагн., амб., первичная Бельченко О.В.	2 500,00 Р
03.38	Консультация врача-дерматолога, леч.-диагн., амб., повторная Бельченко О.В.	2 000,00 Р
03.39	Консультация врача- гематолога, леч.-диагн., амб., первичная	1 300,00 Р
03.40	Консультация врача- гематолога, леч.-диагн., амб., повторная	1 100,00 Р
03.41	Консультация врача- диетолога, леч.-диагн., амб., первичная	3 000,00 Р
03.42	Консультация врача- диетолога, леч.-диагн., амб., повторная	2 000,00 Р
03.43	Консультация врача-оториноларинголога, леч.-диагн., амб., Трубушкина первичная	1 000,00 Р
03.44	Консультация врача-оториноларинголога, леч.-диагн., амб., Трубушкина повторная	800,00 Р
03.45	Консультация врача-трихолога, леч.-диагн., амб., первичная Бельченко О.В.	3 500,00 Р
03.46	Консультация врача-трихолога, леч.-диагн., амб., повторная Бельченко О.В.	2 500,00 Р
03.47	Консультация врача травматолога-ортопеда, леч.-диагн., амб., первичный Мелихова	1 000,00 Р
03.48	Консультация врача травматолога-ортопеда, леч.-диагн., амб., повторная Мелихова	800,00 Р
03.49	Консультация врача онколога-маммолога, леч.-диагн., амб., первичный	1 000,00 Р
03.50	Консультация врача онколога-маммолога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
03.51	Консультация врача- диетолога(Айдинян), леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.52	Консультация врача- диетолога(Айдинян), леч.-диагн., амб., повторная	2 000,00 Р
03.53	Консультация врача-уролога детский, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
03.54	Консультация врача-уролога детский, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

04 Акушерство и гинекология

04.01	Консультация врача акушера-гинеколога, леч.-диагн., амб., первичная	1 000,00 Р
04.02	Консультация врача акушера-гинеколога, леч.-диагн., амб., повторная	800,00 Р
04.03	Консультация врача акушера- гинеколога по беременности первичный	900,00 Р
04.04	Оформление выписки из амбулаторной карты (гинекологический статус)	500,00 Р
04.05	Оформление выписки из амбулаторной карты для ЭКО	3 000,00 Р
04.06	Консультация врача акушера- гинеколога по беременности повторный	600,00 Р
04.07	Консультация врача акушера- гинеколога (ДЕТИ до 14 лет)	700,00 Р
04.08	Консультация врача акушера- гинеколога (ДЕТИ до 14 лет) повт	500,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

06 Забор материала на исследование

06.03	Забор крови венозная	150,00 Р
06.04	Забор крови капиллярная	170,00 Р
06.06	Забор материала(мазок)	250,00 Р
06.09	Забор материала на дерматологическое исследование (соскоб)	150,00 Р
06.10	Забор материала на исследование (Татаркин)	500,00 Р

09.01	УЗИ органов брюшной полости: печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезёнки	1 100,00 Р
09.02	УЗИ органов брюшной полости: печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезёнки с функциональной пробой желчного пузыря	1 400,00 Р
09.03	УЗИ печени	500,00 Р
09.04	УЗИ печени и желчного пузыря	650,00 Р
09.05	УЗИ желчного пузыря	450,00 Р
09.06	УЗИ желчного пузыря с функциональной пробой	700,00 Р
09.07	УЗИ селезенки	450,00 Р
09.08	УЗИ поджелудочной железы	500,00 Р
09.09	УЗИ щитовидной железы	600,00 Р
09.10	УЗИ щитовидной железы+ лимфоузлов	650,00 Р
09.11	УЗИ паращитовидных желез	350,00 Р
09.12	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	850,00 Р
09.13	УЗИ почек и надпочечников	670,00 Р
09.14	УЗИ почек и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 100,00 Р
09.15	УЗИ почек и мочевого пузыря	900,00 Р
09.16	УЗИ мочевого пузыря	400,00 Р
09.17	УЗИ надпочечников	400,00 Р
09.18	ТРУЗИ предстательной железы	1 500,00 Р
09.19	УЗИ мошонки	450,00 Р
09.20	УЗИ гортани	600,00 Р
09.21	УЗИ слонных желёз	400,00 Р
09.22	УЗИ лимфоузлов, 1 зон	400,00 Р
09.23	УЗИ мягких тканей, 1 зона	400,00 Р
09.24	УЗИ брахиоцефальных сосудов	1 500,00 Р
09.25	УЗИ вилочковой железы	500,00 Р
09.26	УЗИ молочных желез	800,00 Р
09.27	УЗИ кивательной мышцы (для исключения истинной кривошеи)	300,00 Р
09.28	УЗИ плевральной полости	500,00 Р
09.29	Трансабдоминальное УЗИ органов малого таза (virgo)	980,00 Р
09.30	Трансвагинальное и трансабдоминальное(комплексное) УЗИ органов малого таза (ТВУЗИ)	1 200,00 Р
09.31	УЗИ определения беременности(Ниязмухамбетова)	650,00 Р
09.32	Цервикометрия -измерение длины шейки матки	500,00 Р
09.33	УЗИ фолликулометрия (при стимуляции овуляции)	450,00 Р
09.34	УЗИ по беременности I триместр (до 13 недель)	1 300,00 Р
09.35	УЗИ по беременности II триместр (с 14 до 26 недель)	1 500,00 Р
09.36	УЗИ по беременности III триместр (с 27 до 40 недель)	1 700,00 Р
09.38	Ультразвуковая оценка кровотока (цветное картирование) исследуемого органа	500,00 Р
09.41	УЗИ после установки ВМС(Ниязмухамбетова)	550,00 Р
09.42	УЗИ головного мозга (Нейросонография)	800,00 Р
09.44	УЗИ пилорического отдела желудка у новорожденных	400,00 Р
09.45	Дуплексное сканирование сосудов органов мошонки	900,00 Р
09.46	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	1 500,00 Р
09.47	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (одна конечность)	1 250,00 Р
09.48	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (одна конечность)	1 250,00 Р
09.49	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (одна конечность)	1 250,00 Р
09.50	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (одна конечность)	1 250,00 Р
09.51	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (две конечности)	2 400,00 Р
09.52	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (две конечности)	2 400,00 Р
09.53	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (две конечности)	2 400,00 Р
09.54	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (две конечности)	2 400,00 Р
09.56	Ультразвуковое исследование плода (на ранних сроках беременности – многоплодная беременность) до 11 недель	1 800,00 Р

09.57	Дуплексное сканирование сосудов почек(вен и артерий), УЗИ почек и надпочечников	2 300,00 Р
09.58	УЗИ сердца (Эхокардиография)(дети)	1 450,00 Р
09.59	УЗИ сердца (Эхокардиография)(взрослые)	1 450,00 Р
09.60	Ультразвуковая оценка кровотока (без выполнения УЗИ)	800,00 Р
09.61	Трансабдоминальное УЗИ предстательной железы	900,00 Р
09.62	УЗИ подвздошных артерий	600,00 Р
09.63	УЗИ сонных артерий	1 500,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

10 Медицинский массаж

10.01	Общий массаж+ЛФК от 0 до 1 года	600,00 Р
10.02	Общий массаж от 1 до 3 года	700,00 Р
10.03	Общий массаж от 3 до 5 года	800,00 Р
10.04	Общий массаж от 5 до 9 лет	900,00 Р
10.05	Общий массаж от 9 лет и старше(14)	1 000,00 Р
10.06	Классический массаж спины(проф. наруш. осанки) ШВЗ+гр. отд.+крес.отд от 3-5 лет	600,00 Р
10.07	Классический массаж спины(проф. наруш. осанки) ШВЗ+гр. отд.+крес.отд от 5-9 лет	750,00 Р
10.08	Классический массаж спины(проф. наруш. осанки) ШВЗ+гр. отд.+крес.отд от 9-14 лет	900,00 Р
10.09	Классический массаж спины(проф. наруш. осанки) ШВЗ+гр. отд.+крес.отд +голова от 3-5 лет	700,00 Р
10.10	Классический массаж спины(проф. наруш. осанки) ШВЗ+гр. отд.+крес.отд +голова от 5-9 лет	850,00 Р
10.11	Классический массаж спины(проф. наруш. осанки) ШВЗ+гр. отд.+крес.отд +голова от 9-14 лет	1 000,00 Р
10.13	Массаж шейно-воротниковая зона +голова 3-5 лет	450,00 Р
10.14	Массаж шейно-воротниковая зона +голова 5-9 лет	500,00 Р
10.15	Массаж шейно-воротниковая зона +голова 9-14 лет	550,00 Р
10.16	Массаж верхних конечностей 3-5 лет	400,00 Р
10.17	Массаж верхних конечностей 5-9 лет	450,00 Р
10.18	Массаж верхних конечностей 9-14 лет	500,00 Р
10.19	Массаж нижних конечностей 3-5 лет	400,00 Р
10.20	Массаж нижних конечностей 5-9 лет	500,00 Р
10.21	Массаж нижних конечностей 9-14 лет	600,00 Р
10.22	Массаж грудного отдела позвоночника + грудная клетка 3-5 лет	400,00 Р
10.23	Массаж грудного отдела позвоночника + грудная клетка 5-9 лет	450,00 Р
10.24	Массаж грудного отдела позвоночника + грудная клетка 9-14 лет	500,00 Р
10.25	ВЗРОСЛЫЙ. Классический обширный массаж(все тело и голова)	1 700,00 Р
10.26	ВЗРОСЛЫЙ. Классический общий массаж(кроме ниж. конеч.)	1 400,00 Р
10.27	ВЗРОСЛЫЙ. Классический общий массаж спины (швз+гр.отд.+крест. отд+в/к)	1 100,00 Р
10.28	ВЗРОСЛЫЙ. Классический массаж ШВЗ+массаж головы	750,00 Р
10.29	ВЗРОСЛЫЙ. Классический массаж ШВЗ+массаж головы+верхних конечностей	950,00 Р
10.30	ВЗРОСЛЫЙ. Классический массаж ШВЗ+массаж верхних конечностей	650,00 Р
10.31	ВЗРОСЛЫЙ. Массаж нижних конечностей+пояснич. отдел	800,00 Р
10.32	ВЗРОСЛЫЙ. Массаж грудного отдела позвоночника	700,00 Р
10.33	Классический массаж стоп, 1 сеанс	300,00 Р
10.34	Классический массаж стопы и голени, 1 сеанс	200,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

12 Подарочный сертификат

12.01	Подарочный сертификат (1 000)	1 000,00 Р
12.02	Подарочный сертификат (2 000)	2 000,00 Р
12.03	Подарочный сертификат (3 000)	3 000,00 Р
12.04	Подарочный сертификат (5 000)	5 000,00 Р
12.05	Подарочный сертификат (500)	500,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

13 Физиотерапия

13.01	Ультравысокочастотная терапия (УВЧ-терапия) детям в возрасте 7-ми лет и более, взрослым	180,00 Р
13.02	Ультравысокочастотная терапия (УВЧ-терапия) детям до 7ми лет	200,00 Р
13.03	Магнитотерапия низкочастотная детям в возрасте 7-ми лет и более,взрослым	150,00 Р
13.04	Магнитотерапия низкочастотная детям в возрасте до 7-ми лет	190,00 Р
13.05	Ультразвуковая терапия детям в возрасте 7ми лет и более, взрослым	200,00 Р

13.06	Ультразвуковая терапия детям до 7ми лет	220,00 Р
13.07	Фонофорез детям в возрасте 7ми лет и более, взрослым	230,00 Р
13.08	Фонофорез детям до 7ми лет	250,00 Р
13.09	Фонофорез детям в возрасте 7ми лет и более, взрослым(2 зоны)	350,00 Р
13.10	Фонофорез детям до 7ми лет (2 зоны)	320,00 Р
13.11	Фонофорез детям в возрасте 7ми лет и более, взрослым(3 зоны)	550,00 Р
13.12	Лекарственный электрофорез постоянными диадинамическим синусоидальным модулированным током (без учета стоимости лекарственного препарата) детям в возрасте до 7-ми лет	260,00 Р
13.13	Лекарственный электрофорез постоянными ,диадинамическим синусоидальным модулированным током ,детям в возрасте 7-ми лет и более, взрослым	250,00 Р
13.15	УФО носа	190,00 Р
13.16	УФО зева	190,00 Р
13.17	УФО наружных слуховых проходов	190,00 Р
13.18	УФО зев и нос(2 зоны)	250,00 Р
13.19	Ингаляция Небулайзером(без учета стоимости лекарственных препаратов) детям в возрасте 7ми лет и более, взрослым	100,00 Р
13.20	Ингаляция Небулайзером(без учета стоимости лекарственных препаратов) детям в возрасте до 7ми лет	150,00 Р
13.21	Магнито-лазерная терапия (МИЛТА), 1 процедура	250,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
14 Психолог		
14.01	Консультирование	1 000,00 Р
14.02	Индивидуальная диагностика (по направлению психиатра)	1 700,00 Р
14.03	Консультация психолога перед школой и садом.	1 000,00 Р
14.04	Групповые занятия	1 000,00 Р
14.05	Прием семейных пар	2 500,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
15 Иммунопрофилактика		
15.01	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гемофильной инфекции, вакцина "Пентаксим", инактивированная, (пр-во Франция)	1 700,00 Р
15.03	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гемофильной инфекции типа В, гепатита В, вакцина "Инфанрикс Гекса", (пр-во Бельгия)	2 500,00 Р
15.04	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, вакцина "Инфанрикс", (пр-во Бельгия)	1 500,00 Р
15.06	Вакцинация против пневмококковой инфекции, вакцина "Превенар 13", (пр-во Пфайзер Инк. США)	2 500,00 Р
15.07	Вакцинация против столбняка и дифтерии, вакцина "АДС-М" (пр-во Россия)	350,00 Р
15.08	Вакцинация против кори, краснухи, и паротита, вакцина живая "М-М-Р II" (пр-во США)	1 400,00 Р
15.15	Вакцинация против гепатита В, вакцина "Регевак В", рекомбинатная дрожжевая жидкая (пр-во Россия)	300,00 Р
15.23	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, вакцина "Адасель", инактивированная, (пр-во Канада)	2 450,00 Р
15.24	Вакцина паротитно-коревая	300,00 Р
15.25	Вакцина "Флю-М"	500,00 Р
15.26	Вакцина "Ультрикс" гриппозн.инактив.	500,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
23.9.A1	Определение микробиоценоза (по Осипову) методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ)	4 200,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
18 ГЦМ		
01.001	Экспресс-анализ на COVID-19 (1 сутки)	1 790,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
01 Педиатрия		
01 Карты школу и сад		
01.01.01	Оформление медицинской карты в детский сад и школу(с учетом анализов) оториноларинголог,невролог,хирург,ортопед,офтальмолог,психолог,гинеколог/уролог,консультация педиатра(общий анализ крови, общий анализ мочи,энтеробиоз,кал на яйца гельминтов)	4 200,00 Р
01.01.02	Оформление медицинской карты в детский сад и школу(без учетом анализов)оториноларинголог,невролог,хирург,ортопед,офтальмолог,психолог,гинеколог/уролог,консультация педиатра	3 700,00 Р
01.01.15	Консультация врача-психиатра для профосмотра	700,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020		
03 Консультация специалистов		
03 Акции		
03.03.01	Справка в бассейн+стоимость анализов	500,00 Р
03.03.02	Гастрокомплекс (ОАК, АСТ, АЛТ, ГГТ, ЩФ, билирубин непрямой, холестерин, глюкоза)	500,00 Р
03.03.03	Здоровая Щитовидная железа (ТТГ, сТ4)	300,00 Р
03.03.04	Программа восстановления после COVID 19	17 000,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
03 Консультация специалистов		
04 Комплекс анализов		
03.04.01	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)+ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>)+ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>)+ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>)	1 200,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
01 Процедуры акушера-гинеколога		
05.01.01	Введение внутриматочной спирали	1 000,00 Р
05.01.02	Введение внутриматочной спирали (Мирена)	1 500,00 Р
05.01.03	Удаление внутриматочной спирали	700,00 Р
05.01.04	Удаление внутриматочной спирали в сложных случаях	1 000,00 Р
05.01.05	Удаление инородного тела из влагалища	700,00 Р
05.01.06	Расширенная кольпоскопия	1 200,00 Р
05.01.07	Апликация лекарственных веществ	150,00 Р
05.01.08	Лечебная ванночка (микроклизмирование влагалища), 1 процедура	180,00 Р
05.01.09	Послеоперационная обработка шейки матки	200,00 Р
05.01.10	Биопсия шейки матки без стоимости гистологического исследования	800,00 Р
05.01.11	Взятие аспирата из полости матки без стоимости гистологического исследования	1 000,00 Р
05.01.12	Разделение синехий малых половых губ	350,00 Р
05.01.14	Введение / извлечение влагалищного поддерживающего кольца	350,00 Р
05.01.15	Тампонирование влагалища, лечебное	250,00 Р
05.01.16	Лечение кондилом вульвы лекарственными средствами, 1 сеанс	500,00 Р
05.01.17	Удаление единичных кондилом стенок влагалища (1-3 шт)	960,00 Р
05.01.18	Удаление единичных кондилом стенок влагалища (4-8 шт)	1 530,00 Р
05.01.19	Электрокоагуляция шейки матки	1 000,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
02 Процедуры дерматовенеролога		
05.02.01	Механическое удаление контагиозного моллюска 1 эл.	250,00 Р
05.02.02	Механическое удаление контагиозного моллюска от 3 до 5 шт с помощью анатомического пинцета	800,00 Р
05.02.03	Механическое удаление контагиозного моллюска от 6 до 10 шт с помощью анатомического пинцета	1 500,00 Р
05.02.04	Механическое удаление контагиозного моллюска от 11 до 20 шт с помощью анатомического пинцета	2 500,00 Р
05.02.05	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) одной локализации	100,00 Р
05.02.06	Осмотр с лампой Вуда	100,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
03 Процедуры офтальмолога		
05.03.01	Измерение внутриглазного давления тонометром ТВГД - 01	100,00 Р
05.03.02	Измерение внутриглазного давления по Маклакову	300,00 Р
05.03.03	Подбор сложных корректирующих очков (при астигматизме, анизометропии, бифокальные,призматические)	450,00 Р
05.03.04	Подбор очков при гиперметропии и миопии	300,00 Р
05.03.05	Вскрытие халязиона	500,00 Р
05.03.06	Введение лекарств в халязион	100,00 Р
05.03.20	Инстиляция лекарственных веществ (1 глаз)	100,00 Р
05.03.21	Эпиляция ресниц	250,00 Р
05.03.22	Инъекция парабульбарная, субконъюнктивальная (без лекарственного средства)	200,00 Р
05.03.23	Удаление инородного тела роговицы, конъюнктивы	900,00 Р
05.03.30	Инъекция ретробульбарная (без лекарственного средства)	250,00 Р
05.03.33	Скарификация и туширование роговичных воспалительных очагов	300,00 Р
05.03.34	Послеоперационная обработка	200,00 Р

05.03.47	Промывание конъюнктивальной полости	150,00 Р
05.03.48	Вскрытие ячменя, мейбомиевой железы	350,00 Р
05.03.49	Обработка краев век	200,00 Р
05.03.50	Инъекция субконъюнктивальная, ретробульбарная (с лекарственным веществом)	300,00 Р
05.03.51	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	150,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
04 Процедуры оториноларинголога		
05.04.01	Продувание ушей по Политцеру	300,00 Р
05.04.02	Удаление инородного тела из носа	500,00 Р
05.04.03	Удаление инородного тела из глотки	600,00 Р
05.04.04	Удаление инородного тела из уха	400,00 Р
05.04.06	Удаление серной пробки промыванием, 1 ухо	300,00 Р
05.04.07	Введение лекарственных препаратов клиники в наружный слуховой проход	100,00 Р
05.04.08	Аппликация лекарственных препаратов на слизистую глотки	100,00 Р
05.04.09	Аппликация лекарственных препаратов на слизистую носа	200,00 Р
05.04.10	Инстиляция и аппликация лекарственных веществ	200,00 Р
05.04.11	Анимизация слизистой оболочки носа	150,00 Р
05.04.12	Промывание небных миндалин внутрилакунарно	400,00 Р
05.04.13	Внутригортанное вливание лекарственных препаратов (с использованием препаратов клиники)	500,00 Р
05.04.14	Ингаляции с лекарственными препаратами (1 процедура)	100,00 Р
05.04.16	Туалет уха	200,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
05 Процедуры невролога		
05.05.01	Блокада (1 зона) без стоимости препарата	500,00 Р
05.05.02	Инъекция с Дипроспан(1 ампула)	400,00 Р
05.05.03	Инъекция с Дексаметазон(1 ампула)	50,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
06.01 Процедуры хирурга		
05.06.02	Хирургическая обработка раны 1 категории сложности (до 3 см.)	600,00 Р
05.06.03	Хирургическая обработка раны 2 категории сложности (от 3 до 10 см.)	800,00 Р
05.06.04	Удаление инородного тела мягких тканей	1 100,00 Р
05.06.05	Перевязка послеоперационная	500,00 Р
05.06.06	Вскрытие гнойника	1 300,00 Р
05.06.07	Удаление поверхностно расположенной опухоли	1 300,00 Р
05.06.08	Удаление вросшего ногтя	1 300,00 Р
05.06.10	Удаление новообразований кожи 1 шт. (родинка) с помощью ЭХВЧ(Оганесян)	450,00 Р
05.06.11	Удаление новообразований кожи от 5 шт. (родинка) с помощью ЭХВЧ(Оганесян)	2 100,00 Р
05.06.12	Снятие хирургических швов	500,00 Р
05.06.13	Пункция бурсита	1 250,00 Р
05.06.14	Пальцевое исследование прямой кишки	500,00 Р
05.06.15	Введение лекарственных препаратов в крупные суставы	1 500,00 Р
05.06.16	Введение лекарственных препаратов в мелкие суставы кистей и стоп	700,00 Р
05.06.17	Удаление контагиозного моллюска (до 5 шт)	1 300,00 Р
05.06.18	Удаление контагиозного моллюска (5-10 шт)	2 200,00 Р
05.06.20	Удаление бородавок, мозоли с помощью ЭХВЧ	950,00 Р
05.06.21	Удаление новообразований кожи от 0,1 до 1 см (липома, атерома, гигрома)	1 850,00 Р
05.06.22	Удаление новообразований кожи от 1 до 3 см (липома, атерома, гигрома)	3 100,00 Р
05.06.23	Удаление папиллом, кондилом до 5 шт с помощью ЭХВЧ	1 250,00 Р
05.06.24	Удаление папиллом, кондилом от 5 до 10 шт с помощью ЭХВЧ	1 960,00 Р
05.06.27	Удаление папилломы, кондиломы, 1 ед	350,00 Р
05.06.28	Удаление папиллом, кондилом до 3 шт с помощью ЭХВЧ	960,00 Р
05.06.33	Анестезия с лидокаином	250,00 Р
05.06.34	Анестезия аэрозольная	250,00 Р
05.06.35	Анестезия с новокаином	200,00 Р

05.06.36	Анестезия с ультракаином	300,00 Р
05.06.37	Анестезия ЭМЛА	300,00 Р
05.06.38	Удаление ксантомы с кожи века, 1 ед	500,00 Р
05.06.39	Наложение шва	100,00 Р
05.06.40	Наложение шва сложное	300,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
06.02 Процедуры хирурга Филиппева		
06.02.01	Криодеструкция подошвенных, околоногтевых бородавок, гемангиома	1 700,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
07 Процедуры травматолога		
05.07.01	Процедура плазмалифтинга 1 процедура	3 000,00 Р
05.07.02	Тейп широкий 0,5 метра	200,00 Р
05.07.03	Тейп узкий 0,5 метра	100,00 Р
05.07.04	Тейпирование 1 сустава при травмах	600,00 Р
05.07.05	Лимфодренажное тейпирование нижних, верхних конечностей, живот.	1 000,00 Р
05.07.06	Лайт консультация (ортопедические, неврологические больные) без учета тейпов	300,00 Р
05.07.08	Внутрисуставное введение препарата(без стоимости препарата)	700,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
08 Процедуры косметолога		
05.08.01	Мезовартон	12 500,00 Р
05.08.02	МезоАй	11 500,00 Р
05.08.03	МезоКсантин	12 500,00 Р
05.08.04	Биоревитализация НьюеаДе Люкс., 2,5 мл.	13 500,00 Р
05.08.05	Биоревитализация НьюеаДе Люкс 5,0	16 000,00 Р
05.08.06	Биоревитализация ювидерм "Hydrate" (Гидрейт)	12 750,00 Р
05.08.07	Биоревитализация "TEOSYAL REDENSITY 1"	11 500,00 Р
05.08.08	Биоревитализация Курасен	4 500,00 Р
05.08.09	Биоревитализация Ялупро	8 000,00 Р
05.08.10	Контурная пластика "TEOSYAL Deeplines"	16 700,00 Р
05.08.11	Контурная пластика "TEOSYAL "Global Action"	16 000,00 Р
05.08.12	Контурная пластика "TEOSYAL REDENSITY 2"	16 320,00 Р
05.08.13	Контурная пластика "TEOSYAL RHA1"	16 500,00 Р
05.08.14	Контурная пластика "TEOSYAL RHA2"	16 500,00 Р
05.08.15	Контурная пластика "TEOSYAL RHA3"	16 830,00 Р
05.08.16	Контурная пластика "Ювидерм ультра 2"	15 000,00 Р
05.08.17	Контурная пластика "Ювидерм ультра 3"	16 500,00 Р
05.08.18	Контурная пластика "Ювидерм ультра 4"	17 000,00 Р
05.08.19	Контурная пластика "Суржидерм 18XP"	12 340,00 Р
05.08.20	Контурная пластика "Суржидерм 24XP"	16 500,00 Р
05.08.21	Контурная пластика "Суржидерм 30"	16 000,00 Р
05.08.22	Контурная пластика "Суржидерм 30XP"	17 000,00 Р
05.08.23	Контурная пластика "Белотеро Интенс"	17 000,00 Р
05.08.24	Контурная пластика "Белотеро Софт"	15 000,00 Р
05.08.25	Контурная пластика "Белотеро Волюм"	18 000,00 Р
05.08.26	Контурная пластика "Перлайн"	18 830,00 Р
05.08.27	Контурная пластика "Этермис 3"	17 000,00 Р
05.08.28	Контурная пластика "Этермис 4"	18 000,00 Р
05.08.29	Контурная пластика "Рестилайн-виталь"	15 000,00 Р
05.08.30	Контурная пластика "Рестилайн Липп Волюм"	20 220,00 Р
05.08.31	Контурная пластика "Рестилайн" - 1.0	18 630,00 Р

05.08.32	Дермароллер-терапия	7 000,00 Р
05.08.33	Процедура плазмалифтинга (большая)	5 000,00 Р
05.08.34	Процедура плазмалифтинга (малая)	3 500,00 Р
05.08.35	Мезотерапия, биоревитализация лица	1 500,00 Р
05.08.36	Мезотерапия, биоревитализация лица и шеи	2 240,00 Р
05.08.37	Лечебный коктейль №1 (Promoitalia, Light Yeys)	2 140,00 Р
05.08.38	Лечебный коктейль №2 (Up Grade, Promoitalia)	2 140,00 Р
05.08.39	Лечебный коктейль №3 (Idebea, Promoitalia)	2 550,00 Р
05.08.40	Лечебный коктейль №4 (Sesderma, ДМАЕ)	2 530,00 Р
05.08.41	Лечебный коктейль №6. 1 зона (липолитическая мезотерапия)	2 800,00 Р
05.08.42	Лечебный коктейль №7 (Hair, Promoitalia)	2 160,00 Р
05.08.43	Лечебный коктейль №9 (Fusion, ХНС)	2 200,00 Р
05.08.44	Лечебный коктейль №11 (Fusion, Light yeys)	2 270,00 Р
05.08.45	Мезотерапия кожи головы	3 930,00 Р
05.08.46	Биостимуляция	6 500,00 Р
05.08.47	Редермализация кожи (гиалуаль 1.1% 1 мл)	8 550,00 Р
05.08.48	Редермализация кожи (гиалуаль 1.1% 2 мл)	12 610,00 Р
05.08.49	Редермализация кожи (гиалуаль 1.8% 1 мл)	9 680,00 Р
05.08.50	Редермализация кожи (гиалуаль 1.8% 2 мл)	14 850,00 Р
05.08.51	Редермализация кожи (гиалуаль 2.2% 1 мл)	10 200,00 Р
05.08.52	Редермализация кожи (гиалуаль 2.2% 2 мл)	15 000,00 Р
05.08.53	Экспресс уход с альгинатной маской	1 750,00 Р
05.08.54	Экспресс уход с нано-маской	2 720,00 Р
05.08.55	Постпроцедурный восстановительный уход	1 520,00 Р
05.08.56	Химический пилинг (ABR)	2 500,00 Р
05.08.57	Салициловый пилинг	1 800,00 Р
05.08.58	Миндальный пилинг	1 900,00 Р
05.08.59	Азелаиновый пилинг	1 800,00 Р
05.08.60	Молочный пилинг	1 700,00 Р
05.08.61	Гликолевый пилинг	2 100,00 Р
05.08.62	Ретиноловый пилинг	3 600,00 Р
05.08.63	Феруловый пилинг	2 550,00 Р
05.08.64	Криомассаж	700,00 Р
05.08.65	Криодеструкция(1 элемент)	800,00 Р
05.08.66	Криодеструкция кожных новообразований (1 x 1 см)	1 000,00 Р
05.08.67	Лечебная аппликация	500,00 Р
05.08.68	Аппликация	700,00 Р
05.08.69	Аппликация (высыхающая)	700,00 Р
05.08.70	Пилинг ТСА (лицо)	4 500,00 Р
05.08.71	Пилинг ТСА (лицо, шея)	5 390,00 Р
05.08.72	Глубокая чистка кожи (жирная кожа)	2 500,00 Р
05.08.73	Глубокая чистка кожи (сухая кожа)	2 500,00 Р
05.08.74	Микрошлифовка химическая деликатная	3 000,00 Р
05.08.75	Демакияж, завершающий комплекс	700,00 Р
05.08.76	Дарсонвализация лица	580,00 Р
05.08.77	Дарсонвализация волосистой части головы	600,00 Р
05.08.78	Коррекция мимических морщин ботоксом, диспортом	710,00 Р
05.08.79	Инъекция ботокс (1 единица)	360,00 Р
05.08.80	Инъекция диспорт (5 единиц)	560,00 Р

05.08.81	Инъекция ксеомин (1 единица)	360,00 Р
05.08.82	Консультация перед процедурой криомассаж	400,00 Р
05.08.83	Аппаратный массаж лица и шеи	2 000,00 Р
05.08.84	Биоструктуризация	7 000,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
05 Врачебные процедуры		
09 Процедуры уролога		
05.09.01	Инстиляция мочевого пузыря	500,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
07 Процедуры медсестры		
01 Анестезия		
07.01.01	Анестезия аппликационная	300,00 Р
07.01.02	Анестезия аэрозольная	250,00 Р
07.01.03	Анестезия с лидокаином	250,00 Р
07.01.04	Анестезия с новокаином	200,00 Р
07.01.05	Анестезия с ультракаином	300,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
07 Процедуры медсестры		
03 Инъекции		
07.03.01	Инъекция внутримышечная	150,00 Р
07.03.02	Инъекция подкожная	150,00 Р
07.03.03	Вливание внутривенное струйное	200,00 Р
07.03.04	Инъекция с использованием лекарственных препаратов клиники для неотложной помощи (импортноепроизводство) 1 препарат	250,00 Р
07.03.05	Инъекция с использованием лекарственных препаратов клиники для неотложной помощи (российскоепроизводство) 1 препарат	200,00 Р
07.03.06	Вливание внутривенное капельное не более 1,5 часа на базе клиники	400,00 Р
07.03.07	Инъекция с использованием лекарственных препаратов клиники для неотложной помощи, 3 препарата	300,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
07 Процедуры медсестры		
04 Манипуляции медсестры		
07.04.01	Тонометрия	50,00 Р
07.04.02	Термометрия	30,00 Р
07.04.03	Антропометрия	50,00 Р
07.04.04	Контрольное взвешивание ребенка до 1-го года	100,00 Р
07.04.05	Первичная обработка раны: порез, ожог, ушиб, ссадина	200,00 Р
07.04.06	Повторная обработка раны: порез, ожог, ушиб, ссадина	150,00 Р
07.04.07	Экспресс определение глюкозы крови	60,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
08 Функциональная диагностика		
01 Электрокардиография		
08.01.01	Снятие электрокардиограммы	250,00 Р
08.01.02	Интерпритация электрокардиографических данных	250,00 Р
08.01.03	Снятие электрокардиограммы с нагрузкой	550,00 Р
08.01.04	Интерпритация электрокардиографических данных с нагрузкой	550,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
08 Функциональная диагностика		
02 Электроэнцефалография		
08.02.01	Электроэнцефалография детей до 7 лет	1 300,00 Р
08.02.02	Электроэнцефалография детей от 7 лет и взрослые	1 200,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
08 Функциональная диагностика		
03 Реоэнцефалография		
08.03.01	Реоэнцефалография (РЭГ), фоновая запись	600,00 Р
08.03.02	Реоэнцефалография (РЭГ), с функциональными пробами (с наклонами и поворотами головы)	650,00 Р
08.03.03	Реоэнцефалография (РЭГ), с функциональными пробами (с гипервентиляцией)	650,00 Р
08.03.04	Реоэнцефалография (РЭГ) + Электроэнцефалография (ЭЭГ) дети до 7 лет	1 700,00 Р
08.03.05	Реоэнцефалография (РЭГ) + Электроэнцефалография (ЭЭГ) дети старше 7 лет и взрослые	1 600,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020		
11 Услуги на дому		
01 Педиатрия		
11.01.01	Консультация врача-педиатра ребёнка 1-го года жизни, амб. (на дому)	1 200,00 Р
11.01.02	Консультация врача-педиатра, леч.-диагн., амб., первичная (на дому, 204 квартал)	1 100,00 Р
11.01.03	Консультация врача-педиатра, леч.-диагн., амб., повторная (на дому, 204 квартал)	800,00 Р
11.01.06	Консультация врача-педиатра, леч.-диагн., амб., первичная (на дому) центр, юг	2 000,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
11 Услуги на дому		
02 Консультации специалистов		
11.02.01	Консультация врача леч.-диагн., амб., Психиатр на дому	3 500,00 Р
11.02.02	Консультация врача леч.-диагн., амб., Татаркин на дому	3 000,00 Р
11.02.03	Консультация врача леч.-диагн., амб., Драгунас на дому	2 500,00 Р
11.02.04	Консультация врача-специалиста леч.-диагн., амб., первичный (на дому, 204 квартал)	2 000,00 Р
11.02.05	Консультация врача-специалиста леч.-диагн., амб., повторный (на дому, 204 квартал)	1 500,00 Р
11.02.06	Консультация врача-специалиста леч.-диагн., амб., первичный (на дому, другой район)	3 000,00 Р
11.02.07	Консультация врача-специалиста леч.-диагн., амб., повторный (на дому, другой район)	2 000,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
11 Услуги на дому		
03 Процедуры медсестры		
11.03.01	Консультативный прием медицинской сестрой (доврачебный осмотр, патронаж, выписка справок, забор анализов, проведение манипуляций) (на дому)	500,00 Р
11.03.02	Консультативный прием медицинской сестрой (доврачебный осмотр, патронаж, выписка справок, забор анализов, проведение манипуляций) (на дому) Другой район	1 000,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
11 Услуги на дому		
04 Терапия		
11.04.01	Консультация врача-терапевта, леч.-диагн., амб., первичная (на дому, 204 квартал)	1 500,00 Р
11.04.02	Консультация врача-терапевта, леч.-диагн., амб., повторная (на дому, 204 квартал)	1 300,00 Р
11.04.03	Консультация врача-терапевта, леч.-диагн., амб., первичная (на дому, другой район)	2 500,00 Р
11.04.04	Консультация врача-терапевта, леч.-диагн., амб., повторная (на дому, другой район)	1 500,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
COVID		
11.57.A10	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, нуклеокапс. белок, IgG (Abbott, США) 1 день.	900,00 Р
11.57.A14	Антитела IgG к RBD домену S1 белка коронавируса SARS-Cov2 (Abbott, США), колич. 1 день	890,00 Р
11.57.A5	Антитела IgM к S- и N-белкам коронавирусу SARS-Cov2, ИФА, Россия (3 дня)	750,00 Р
11.57.D1	Антитела IgM/IgG к вирусу SARS-CoV-2, ИХГА 2 дня	1 700,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
АЛЛЕРГОЛОГИЯ		
17.10.A1	Энтеротоксин А (Staphylococcus aureus) IgE, O72	460,00 Р
17.10.A2	Энтеротоксин В (Staphylococcus aureus) IgE, O73	460,00 Р
17.11.A1	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides) IgE, P1	460,00 Р
17.11.A2	Личинки Anisakis (Anisakis Larvae) IgE, P4	460,00 Р
17.12.A1	Комар (сем. Culicidae) IgE, I71	460,00 Р
17.12.A10	Яд осиный (род Vespula) IgE, I3	460,00 Р
17.12.A11	Яд осиный (род Polistes) IgE, I4	460,00 Р
17.12.A12	Яд пчелы (Apis mellifera) IgE, I1	460,00 Р
17.12.A2	Моль (сем. Tineidae) IgE, I8	460,00 Р
17.12.A3	Мошки красной личинка (Chironomus plumosus) IgE, I73	460,00 Р
17.12.A4	Муравей рыжий (Solenopsis invicta) IgE, I70	460,00 Р
17.12.A5	Слепень (сем. Tabanidae) IgE, I204	460,00 Р
17.12.A6	Таракан рыжий (Blattella germanica) IgE, I6	460,00 Р
17.12.A7	Шершень (оса пятнистая) (D. maculata) IgE, I2	460,00 Р
17.13.A1	Пенициллин G IgE, C1	460,00 Р
17.13.A10	Нистатин IgE, C122	460,00 Р

17.13.A11	Цефуроксим IgE, C308	460,00 Р
17.13.A12	Ципрофлоксацин IgE, C108	460,00 Р
17.13.A13	Формальдегид IgE, K80	460,00 Р
17.13.A2	Пенициллин V IgE, C2	460,00 Р
17.13.A3	Ампициллин IgE, C203	460,00 Р
17.13.A4	Амоксициллин IgE, C204	460,00 Р
17.13.A7	Инсулин человеческий IgE, C73	460,00 Р
17.13.A8	Азитромицин IgE, C194	460,00 Р
17.13.A9	Доксициклин IgE, C62	460,00 Р
17.14.A1	Хлопок IgE, O1	460,00 Р
17.14.A2	Шерсть IgE, K20	460,00 Р
17.14.A3	Шелк IgE, K74	460,00 Р
17.14.A4	Латекс IgE, K82	460,00 Р
17.15.A10	Панель профессиональных аллергенов № 1 IgE перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	640,00 Р
17.15.A6	Панель аллергенов животных № 1 IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	640,00 Р
17.15.A7	Панель аллергенов животных № 70 IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	640,00 Р
17.15.A8	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 71 IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	640,00 Р
17.15.A9	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 72 IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	640,00 Р
17.16.A19	Панель пищевых аллергенов № 1 IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	640,00 Р
17.16.A20	Панель пищевых аллергенов № 2 IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	640,00 Р
17.16.A21	Панель пищевых аллергенов № 3 IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	640,00 Р
17.16.A22	Панель пищевых аллергенов № 5 IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	640,00 Р
17.16.A23	Панель пищевых аллергенов № 6 IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	640,00 Р
17.16.A24	Панель пищевых аллергенов № 7 IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	640,00 Р
17.16.A25	Панель пищевых аллергенов № 13 IgE (горох, белая фасоль, морковь, картофель)	640,00 Р
17.16.A26	Панель пищевых аллергенов № 15 IgE (апельсин, банан, яблоко, персик)	640,00 Р
17.16.A27	Панель пищевых аллергенов № 24 IgE (фундук, креветки, киви, банан)	640,00 Р
17.16.A28	Панель пищевых аллергенов № 25 IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	640,00 Р
17.16.A29	Панель пищевых аллергенов № 26 IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	640,00 Р
17.16.A32	Панель пищевых аллергенов № 50 IgE (киви, манго, бананы, ананас)	640,00 Р
17.16.A33	Панель пищевых аллергенов № 51 IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	640,00 Р
17.16.A34	Панель пищевых аллергенов № 73 IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	640,00 Р
17.17.D1	IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов/микстов): (белок яичный, молоко коровье, треска, мука пшеничная, мука ржаная, мука овсяная, рис, кунжут, мука гречневая, горох, арахис, бобы соевые, орех грецкий, фундук, миндаль, сельдь, форель, креветки, томат, свинина, говядина, бананы, груша, морковь, апельсин, мандарин, картофель, капуста белокочанная, лосось, дрожжи пивные, клубника, дрожжи пекарские, чеснок, лук репчатый, яблоко, шоколад, персик, капуста цветная, ананас, вишня)	15 270,00 Р
17.19.A29	Панель аллергенов деревьев № 2 IgE (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан)	640,00 Р
17.19.A30	Панель аллергенов деревьев № 5 IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь)	640,00 Р
17.19.A31	Панель аллергенов деревьев № 9 IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	640,00 Р
17.19.A32	Панель аллергенов деревьев № 1 IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех)	640,00 Р
17.19.H1	Комплекс аллергенов деревьев (ива, тополь, ольха, береза, лещина)	2 565,00 Р
17.2.A1	Голубь (помет) IgE, E7	460,00 Р
17.2.A10	Крыса (моча) IgE, E74	460,00 Р
17.2.A12	Крыса (эпителий) IgE, E73	460,00 Р
17.2.A13	Курица (перо) IgE, E85	460,00 Р
17.2.A14	Курица (протеины сыворотки) IgE, E219	460,00 Р
17.2.A15	Лошадь (перхоть) IgE, E3	460,00 Р
17.2.A16	Морская свинка (эпителий) IgE, E6	460,00 Р
17.2.A17	Мышь IgE, E88	460,00 Р
17.2.A2	Гусь (перо) IgE, E70	460,00 Р

17.2.A21	Овца (эпителий) IgE, E81	460,00 Р
17.2.A22	Попугай (перо) IgE, E91	460,00 Р
17.2.A23	Попугай волнистый (перо) IgE, E78	460,00 Р
17.2.A24	Свинья (эпителий) IgE, E83	460,00 Р
17.2.A25	Собака (перхоть) IgE, E5	460,00 Р
17.2.A26	Собака (эпителий) IgE, E2	460,00 Р
17.2.A27	Утка (перо) IgE, E86	460,00 Р
17.2.A28	Хомяк (эпителий) IgE, E84	460,00 Р
17.2.A4	Канарейка (перо) IgE, E201	460,00 Р
17.2.A5	Коза (эпителий) IgE, E80	460,00 Р
17.2.A6	Корова (перхоть) IgE, E4	460,00 Р
17.2.A7	Кошка (эпителий) IgE, E1	460,00 Р
17.2.A8	Кролик (эпителий) IgE, E82	460,00 Р
17.2.A9	Крыса IgE, E87	460,00 Р
17.20.A31	Панель аллергенов трав № 1 IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	640,00 Р
17.20.A32	Панель аллергенов трав № 3 IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый)	640,00 Р
17.20.A33	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, мари белая, зольник/солянка)	640,00 Р
17.20.A34	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная)	640,00 Р
17.20.A35	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	640,00 Р
17.20.H1	Комплекс аллергенов трав (амброзия обыкновенная, марь белая, полынь обыкновенная, одуванчик, подорожник)	2 565,00 Р
17.21.A35	Панель ингаляционных аллергенов № 1 IgE (ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	640,00 Р
17.21.A36	Панель ингаляционных аллергенов № 2 IgE (timoфеевка, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная)	640,00 Р
17.21.A37	Панель ингаляционных аллергенов № 3 IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>))	640,00 Р
17.21.A38	Панель ингаляционных аллергенов № 6 IgE (плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>), тимофеевка, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная)	640,00 Р
17.21.A39	Панель ингаляционных аллергенов № 7 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика)	640,00 Р
17.21.A40	Панель ингаляционных аллергенов № 8 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>))	640,00 Р
17.21.A41	Панель ингаляционных аллергенов № 9 IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), подорожник)	640,00 Р
17.21.A42	Панель аллергенов плесени № 1 IgE (<i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i>)	640,00 Р
17.21.A43	Панель аллергенов пыли № 1 IgE (домашняя пыль (<i>Greer</i>), клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан)	640,00 Р
17.21.A44	Панель клещевых аллергенов № 1 IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, <i>dermatophagoides microceras</i> , <i>lepidoglyphus destructor</i> , <i>tyrophagus putrescentiae</i> , <i>glycyphagus domesticus</i> , <i>euroglyphus maynei</i> , <i>blomia tropicalis</i>)	640,00 Р
17.23.A29	Собака, перхоть, e5	710,00 Р
17.23.A30	Кошка, эпителий и перхоть, e1	710,00 Р
17.23.A31	Курица, перья, e85	710,00 Р
17.24.A31	Лещина обыкновенная, t4	710,00 Р
17.24.A32	Ольха серая, t2	710,00 Р
17.24.A33	Береза бородавчатая, t3	710,00 Р
17.24.A34	Ива белая, t12	710,00 Р
17.24.A35	Липа, t208	710,00 Р
17.24.A36	Тополь, t14	710,00 Р
17.25.A13	Полынь, w6	710,00 Р
17.25.A14	Амброзия высокая, w1	710,00 Р
17.25.A15	Одуванчик, w8	710,00 Р

17.25.A16	Ромашка, w206	710,00 Р
17.25.A20	Ежа сборная, g3	710,00 Р
17.25.A21	Мятлик луговой, g8	710,00 Р
17.25.A22	Лисохвост луговой, g16	710,00 Р
17.25.A23	Овсяница луговая, g4	710,00 Р
17.25.A24	Тимофеевка луговая, g6	710,00 Р
17.26.A5	Домашняя пыль (Greer), h1	710,00 Р
17.26.A6	Домашняя пыль (Holister), h2	710,00 Р
17.27.A44	Панель аллергенов животных, эпителий, ex1 (кошка, перхоть (e1), Собака, перхоть (e5), Лошадь, перхоть (e3), Корова, перхоть (e4))	1 180,00 Р
17.27.A45	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев, tx9	1 150,00 Р
17.27.A46	Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав, gx1	1 150,00 Р
17.27.A47	Панель бытовых аллергенов, hx2	1 150,00 Р
17.27.A49	Панель аллергенов животных, ex73	630,00 Р
17.27.A50	Панель аллергенов плесени, mx1	630,00 Р
17.27.A51	Панель аллергенов животных, ex2 (кошка, перхоть (e1), собака, перхоть (e5), морская свинка, эпителий (e6), крыса (e87), мышь (e88))	1 180,00 Р
17.27.A52	Панель аллергенов сорных трав, wx3 (полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20))	1 180,00 Р
17.29.A48	Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов	24 620,00 Р
17.29.H3	Аллергокомплекс перед вакцинацией (Дрожжи пекарские f45, Яйцо f245, Триптаза)	5 210,00 Р
17.29.H4	Аллергокомплекс при экземе (Кошка,эпителий и перхоть e1, Собака, перхоть e5, Яичный белок f1, Молоко f2, Пшеница f4, Соя f14, Треска f3, Клещ домашней пыли d1, Клещ домашней пыли d2)	6 255,00 Р
17.29.H5	Компонентная диагностика аллергии на молоко (молоко f2, казеин - аллергокомпонент f78)	1 950,00 Р
17.29.H6	Аллергокомплекс при экземе-2 (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Яичный желток, f75, Яичный белок, f1, Молоко, f2, Пшеница, f4, Соя, f14, Треска, f3, Какао, f93)	5 255,00 Р
17.29.H7	Аллергокомплекс при астме/рините дети (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка луговая, g6, Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Арахис, f13, Яичный белок, f1, Молоко, f2)	6 525,00 Р
17.29.H8	Аллергокомплекс при астме/рините взрослые (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка луговая, g6, Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Курица, перья, e85, Тополь, t14)	6 525,00 Р
17.3.A1	Акация (Acacia species) IgE, T19	460,00 Р
17.3.A11	Ива (Salix nigra) IgE, T12	460,00 Р
17.3.A13	Клен ясенелистный (Acer negundo) IgE, T1	460,00 Р
17.3.A14	Лещина обыкновенная (Corylus avellana) IgE, T4	460,00 Р
17.3.A17	Ольха (Alnus incana) IgE, T2	460,00 Р
17.3.A18	Грецкий орех (Juglans regia) IgE, T10	460,00 Р
17.3.A23	Платан (Platanus acerifolia) IgE, T11	460,00 Р
17.3.A25	Сосна белая (Pinus silvestris) IgE, T16	460,00 Р
17.3.A26	Тополь (Populus spp) IgE, T14	460,00 Р
17.3.A29	Эвкалипт (Eucalyptus globulus) IgE, T18	460,00 Р
17.3.A30	Ясень (Fraxinus excelsior) IgE, T15	460,00 Р
17.3.A4	Береза (Betula alba) IgE, T3	460,00 Р
17.3.A5	Бук (Fagus grandifolia) IgE, T5	460,00 Р
17.3.A6	Вяз (Ulmus spp) IgE, T8	460,00 Р
17.3.A7	Граб обыкновенный (Carpinus betulus) IgE, T209	460,00 Р
17.3.A8	Дуб белый (Quercus alba) IgE, T7	460,00 Р
17.3.A9	Дуб смешанный (Q. rubra, alba, valentina) IgE, T77	460,00 Р
17.30.A43	Фадиа топ детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет)	2 365,00 Р
17.30.A44	Фадиа топ (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых)	2 025,00 Р
17.31.A1	Панель пищевых аллергенов № 1 IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	700,00 Р
17.31.A10	Панель пищевых аллергенов № 25 IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	700,00 Р
17.31.A11	Панель пищевых аллергенов № 26 IgG (яичный белок, молоко, арахис,горчица)	700,00 Р
17.31.A12	Панель пищевых аллергенов № 50 IgG (киви, манго, бананы, ананас)	700,00 Р
17.31.A13	Панель пищевых аллергенов № 51 IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	700,00 Р

17.31.A14	Панель пищевых аллергенов № 73 IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	700,00 Р
17.31.A2	Панель пищевых аллергенов № 2 IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	700,00 Р
17.31.A3	Панель пищевых аллергенов № 3 IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	700,00 Р
17.31.A4	Панель пищевых аллергенов № 5 IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	700,00 Р
17.31.A5	Панель пищевых аллергенов № 6 IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	700,00 Р
17.31.A6	Панель пищевых аллергенов № 7 IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	700,00 Р
17.31.A7	Панель пищевых аллергенов № 13 IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	700,00 Р
17.31.A8	Панель пищевых аллергенов № 15 IgG (апельсин, банан, яблоко, персик)	700,00 Р
17.31.A9	Панель пищевых аллергенов № 24 IgG (фундук, креветки, киви, банан)	700,00 Р
17.35.D10	Местные анестетики № 2 Новокаин/Лидокаин, IgE	1 520,00 Р
17.35.D5	Аллергокомплекс респираторный RIDA-screen №2, IgE	4 205,00 Р
17.35.D6	Аллергокомплекс педиатрический RIDA-screen №4, IgE	4 205,00 Р
17.35.D7	Аллергокомплекс пищевой RIDA-screen №3, IgE	3 660,00 Р
17.35.D8	Аллергокомплекс смешанный RIDA-screen №1, IgE	4 750,00 Р
17.35.D9	Местные анестетики № 1 Артикаин/Скандонест, IgE	1 520,00 Р
17.36.A1	Овомукоид яйца, аллергокомпонент nGal d1, f233	1 520,00 Р
17.36.A2	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент nBos d8, f78	1 465,00 Р
17.36.A3	Лизоцим яйца, аллергокомпонент, k208 nGal d4	1 520,00 Р
17.36.A4	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент, f76 nBos d4	1 465,00 Р
17.36.A5	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент, f77 nBos d5	1 465,00 Р
17.36.A6	Овальбумин яйца, аллергокомпонент, f232 nGal d2	1 465,00 Р
17.36.A7	Соя (<i>G. max</i>), аллергокомпонент, f353 rGly m4PR-10	1 465,00 Р
17.37.A1	Кошка, аллергокомпонент, e94 rFel d1	3 780,00 Р
17.37.A2	Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент, e204 nBos d6 (BSA)	1 465,00 Р
17.37.A3	Собака, аллергокомпонент, e101 rCan f1	1 800,00 Р
17.37.A4	Собака, аллергокомпонент, e102 rCan f2	1 800,00 Р
17.38.A1	Береза, аллергокомпонент, t215 rBet v1 PR-10	1 520,00 Р
17.38.A2	Береза, аллергокомпонент, t221 rBet v2, rBet v4	1 520,00 Р
17.39.A1	Амброзия, аллергокомпонент, w230 nAmb a1	1 520,00 Р
17.39.A2	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g213 rPhl p1, rPhl p5b	1 520,00 Р
17.39.A3	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12	1 520,00 Р
17.39.A4	Полынь, аллергокомпонент, w231 nArt v1	975,00 Р
17.4.A1	Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>) IgE, G3	460,00 Р
17.4.A10	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>) IgE, G8	460,00 Р
17.4.A11	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>) IgE, G14	460,00 Р
17.4.A12	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>) IgE, G4	460,00 Р
17.4.A13	Полевица (<i>Agrostis alba</i>) IgE, G9	460,00 Р
17.4.A14	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>) IgE, G15	460,00 Р
17.4.A15	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>) IgE, G12	460,00 Р
17.4.A16	Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>) IgE, G5	460,00 Р
17.4.A18	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>) IgE, G6	460,00 Р
17.4.A2	Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>) IgE, G13	460,00 Р
17.4.A25	Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>) IgE, W1	460,00 Р
17.4.A26	Крапива двудомная (<i>Urtica dioica</i>) IgE, W20	460,00 Р
17.4.A27	Амброзия смешанная (<i>Heterocera</i> spp.) IgE, W209	460,00 Р
17.4.A28	Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>) IgE, W75	460,00 Р
17.4.A29	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>) IgE, W10	460,00 Р
17.4.A30	Фигус IgE, K81	460,00 Р
17.4.A31	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>) IgE, W8	460,00 Р
17.4.A32	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>) IgE, W9	460,00 Р
17.4.A33	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>) IgE, W5	460,00 Р
17.4.A34	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>) IgE, W6	460,00 Р
17.4.A35	Постенница лекарственная (<i>P. officinalis</i>) IgE, W19	460,00 Р

17.4.A36	Ромашка (нивяник) (<i>Ch. leucanthemum</i>) IgE, W7	460,00 Р
17.4.A37	Лебеда чечевицеобразная (<i>A. lentiformis</i>) IgE, W15	460,00 Р
17.4.A6	Колосок душистый (<i>Anthoxantum odoratum</i>) IgE, G1	460,00 Р
17.4.A7	Кострец безостый (<i>Bromus inermis</i>) IgE, G11	460,00 Р
17.4.A8	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>) IgE, G202	460,00 Р
17.4.A9	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>) IgE, G16	460,00 Р
17.40.A102	Абрикос IgE, F237	460,00 Р
17.40.A103	Авокадо IgE, F96	460,00 Р
17.40.A104	Ананас IgE, F210	460,00 Р
17.40.A105	Апельсин IgE, F33	460,00 Р
17.40.A106	Банан IgE, F92	460,00 Р
17.40.A107	Виноград IgE, F259	460,00 Р
17.40.A108	Вишня IgE, F242	460,00 Р
17.40.A109	Грейпфрут IgE, F209	460,00 Р
17.40.A110	Груша IgE, F94	460,00 Р
17.40.A111	Дыня IgE, F87	460,00 Р
17.40.A112	Инжир IgE, F402	460,00 Р
17.40.A113	Киви IgE, F84	460,00 Р
17.40.A114	Клубника IgE, F44	460,00 Р
17.40.A115	Кокос IgE, F36	460,00 Р
17.40.A116	Лимон IgE, F208	460,00 Р
17.40.A118	Манго IgE, F91	460,00 Р
17.40.A121	Персик IgE, F95	460,00 Р
17.40.A122	Слива IgE, F255	460,00 Р
17.40.A124	Хурма IgE, F301	460,00 Р
17.40.A125	Яблоко IgE, F49	460,00 Р
17.40.A126	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgE, F288	460,00 Р
17.41.A68	Баклажан IgE, F262	460,00 Р
17.41.A69	Капуста брокколи IgE, F260	460,00 Р
17.41.A70	Капуста брюссельская IgE, F217	460,00 Р
17.41.A71	Капуста кочанная IgE, F216	460,00 Р
17.41.A72	Капуста цветная IgE, F291	460,00 Р
17.41.A73	Картофель IgE, F35	460,00 Р
17.41.A74	Морковь IgE, F31	460,00 Р
17.41.A75	Тыква IgE, F225	460,00 Р
17.41.A76	Томат IgE, F25	460,00 Р
17.41.A77	Огурец IgE, F244	460,00 Р
17.41.A78	Спаржа IgE, F261	460,00 Р
17.41.A79	Петрушка IgE, F86	460,00 Р
17.41.A81	Сельдерей IgE, F85	460,00 Р
17.41.A82	Шпинат IgE, F214	460,00 Р
17.41.A84	Лук IgE, F48	460,00 Р
17.41.A95	Перец красный (паприка) IgE, F218	460,00 Р
17.41.A96	Перец зеленый IgE, F263	460,00 Р
17.42.A44	Чечевица IgE, F235	460,00 Р
17.42.A46	Бобы соевые IgE, F14	460,00 Р
17.42.A47	Горошек зеленый IgE, F12	460,00 Р
17.42.A48	Нут (турецкий горох) IgE, F309	460,00 Р
17.42.A49	Фасоль белая IgE, F15	460,00 Р
17.42.A50	Фасоль зеленая IgE, F315	460,00 Р
17.42.A51	Фасоль красная IgE, F287	460,00 Р
17.43.A56	Арахис IgE, F13	460,00 Р
17.43.A58	Грецкий орех IgE, F256	460,00 Р
17.43.A59	Миндаль IgE, F20	460,00 Р
17.43.A60	Кешью IgE, F202	460,00 Р
17.43.A62	Фисташки IgE, F203	460,00 Р

17.43.A63	Фундук IgE, F17	460,00 Р
17.44.A29	Свинина IgE, F26	460,00 Р
17.44.A30	Говядина IgE, F27	460,00 Р
17.44.A31	Баранина IgE, F88	460,00 Р
17.44.A32	Индейка IgE, F284	460,00 Р
17.44.A33	Куриное мясо IgE, F83	460,00 Р
17.45.A10	Бета-лактоглобулин IgE, F77	460,00 Р
17.45.A11	Казеин IgE, F78	460,00 Р
17.45.A12	Сыр типа "Чеддер" IgE, F81	460,00 Р
17.45.A13	Сыр типа "Моулд" IgE, F82	460,00 Р
17.45.A6	Молоко коровье IgE, F2	460,00 Р
17.45.A7	Молоко кипяченое IgE, F231	460,00 Р
17.45.A8	Сыворотка молочная IgE, F236	460,00 Р
17.45.A9	Альфа-лактоальбумин IgE, F76	460,00 Р
17.46.A14	Камбала IgE, F254	460,00 Р
17.46.A15	Лосось IgE, F41	460,00 Р
17.46.A16	Сардина IgE, F61	460,00 Р
17.46.A17	Скумбрия IgE, F50	460,00 Р
17.46.A18	Треска IgE, F3	460,00 Р
17.46.A19	Тунец IgE, F40	460,00 Р
17.46.A20	Форель IgE, F204	460,00 Р
17.46.A21	Краб IgE, F23	460,00 Р
17.46.A22	Креветки IgE, F24	460,00 Р
17.46.A23	Лобстер (омар) IgE, F80	460,00 Р
17.46.A24	Мидия IgE, F37	460,00 Р
17.46.A25	Гребешок IgE, F338	460,00 Р
17.46.A27	Устрицы IgE, F290	460,00 Р
17.47.A123	Финики IgE, F289	460,00 Р
17.47.A127	Масло подсолнечное IgE, K84	460,00 Р
17.47.A34	Грибы (шампиньоны) IgE, F212	460,00 Р
17.47.A45	Кунжут IgE, F10	460,00 Р
17.47.A53	Кофе IgE, F221	460,00 Р
17.47.A54	Какао IgE, F93	460,00 Р
17.47.A55	Шоколад IgE, F105	460,00 Р
17.47.A64	Дрожжи пекарские IgE, F45	460,00 Р
17.47.A65	Дрожжи пивные IgE, F403	460,00 Р
17.47.A66	Солод IgE, F90	460,00 Р
17.47.A83	Чеснок IgE, F47	460,00 Р
17.47.A86	Ваниль IgE, F234	460,00 Р
17.47.A87	Горчица IgE, F89	460,00 Р
17.47.A89	Имбирь IgE, F270	460,00 Р
17.47.A90	Карри (приправа) IgE, F281	460,00 Р
17.47.A91	Лавровый лист IgE, F278	460,00 Р
17.47.A94	Мята IgE, F405	460,00 Р
17.47.A97	Перец черный IgE, F280	460,00 Р
17.48.A1	Яйцо куриное IgE, F245	460,00 Р
17.48.A2	Желток яичный IgE, F75	460,00 Р
17.48.A3	Белок яичный IgE, F1	460,00 Р
17.48.A4	Овальбумин IgE, F232	460,00 Р
17.48.A5	Овомукоид IgE, F233	460,00 Р
17.49.A35	Клейковина (глутеин) IgE, F79	460,00 Р
17.49.A36	Мука гречневая IgE, F11	460,00 Р
17.49.A37	Мука кукурузная IgE, F8	460,00 Р
17.49.A38	Мука овсяная IgE, F7	460,00 Р
17.49.A39	Мука пшеничная IgE, F4	460,00 Р
17.49.A40	Мука ржаная IgE, F5	460,00 Р

17.49.A41	Мука ячменная IgE, F6	460,00 Р
17.49.A42	Просо IgE, F55	460,00 Р
17.49.A43	Рис IgE, F9	460,00 Р
17.50.A102	Абрикос IgG, F237	460,00 Р
17.50.A103	Авокадо IgG, F96	460,00 Р
17.50.A104	Ананас IgG, F210	460,00 Р
17.50.A105	Апельсин IgG, F33	460,00 Р
17.50.A106	Банан IgG, F92	460,00 Р
17.50.A107	Виноград IgG, F259	460,00 Р
17.50.A108	Вишня IgG, F242	460,00 Р
17.50.A109	Грейпфрут IgG, F209	460,00 Р
17.50.A110	Груша IgG, F94	460,00 Р
17.50.A111	Дыня IgG, F87	460,00 Р
17.50.A112	Инжир IgG, F402	460,00 Р
17.50.A113	Киви IgG, F84	460,00 Р
17.50.A114	Клубника IgG, F44	460,00 Р
17.50.A115	Кокос IgG, F36	460,00 Р
17.50.A116	Лимон IgG, F208	460,00 Р
17.50.A118	Манго IgG, F91	460,00 Р
17.50.A121	Персик IgG, F95	460,00 Р
17.50.A122	Слива IgG, F255	460,00 Р
17.50.A124	Хурма IgG, F301	460,00 Р
17.50.A125	Яблоко IgG, F49	460,00 Р
17.50.A126	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgG, F288	460,00 Р
17.51.A68	Баклажан IgG, F262	460,00 Р
17.51.A69	Капуста брокколи IgG, F260	460,00 Р
17.51.A70	Капуста брюссельская IgG, F217	460,00 Р
17.51.A71	Капуста кочанная IgG, F216	460,00 Р
17.51.A72	Капуста цветная IgG, F291	460,00 Р
17.51.A73	Картофель IgG, F35	460,00 Р
17.51.A74	Морковь IgG, F31	460,00 Р
17.51.A75	Тыква IgG, F225	460,00 Р
17.51.A76	Томат IgG, F25	460,00 Р
17.51.A77	Огурец IgG, F244	460,00 Р
17.51.A78	Спаржа IgG, F261	460,00 Р
17.51.A79	Петрушка IgG, F86	460,00 Р
17.51.A81	Сельдерей IgG, F85	460,00 Р
17.51.A82	Шпинат IgG, F214	460,00 Р
17.51.A83	Чеснок IgG, F47	460,00 Р
17.51.A84	Лук IgG, F48	460,00 Р
17.51.A95	Перец красный (паприка) IgG, F218	460,00 Р
17.51.A96	Перец зеленый IgG, F263	460,00 Р
17.52.A44	Чечевица IgG, F235	460,00 Р
17.52.A46	Бобы соевые IgG, F14	460,00 Р
17.52.A47	Горошек зеленый IgG, F12	460,00 Р
17.52.A48	Нут (турецкий горох) IgG, F309	460,00 Р
17.52.A49	Фасоль белая IgG, F15	460,00 Р
17.52.A50	Фасоль зеленая IgG, F315	460,00 Р
17.52.A51	Фасоль красная IgG, F287	460,00 Р
17.53.A56	Арахис IgG, F13	460,00 Р
17.53.A58	Грецкий орех IgG, F256	460,00 Р
17.53.A59	Миндаль IgG, F20	460,00 Р
17.53.A60	Кешью IgG, F202	460,00 Р
17.53.A62	Фисташки IgG, F203	460,00 Р
17.53.A63	Фундук IgG, F17	460,00 Р
17.54.A29	Свинина IgG, F26	460,00 Р

17.54.A30	Говядина IgG, F27	460,00 Р
17.54.A31	Баранина IgG, F88	460,00 Р
17.54.A32	Индейка IgG, F 284	460,00 Р
17.54.A33	Куриное мясо IgG, F83	460,00 Р
17.55.A10	Бета-лактоглобулин IgG, F77	460,00 Р
17.55.A11	Казеин IgG, F78	460,00 Р
17.55.A12	Сыр типа "Чеддер" IgG, F81	460,00 Р
17.55.A13	Сыр типа "Моулд" IgG, F82	460,00 Р
17.55.A6	Молоко коровье IgG, F2	460,00 Р
17.55.A7	Молоко кипяченое IgG, F231	460,00 Р
17.55.A8	Сыворотка молочная IgG, F236	460,00 Р
17.55.A9	Альфа-лактоальбумин IgG, F76	460,00 Р
17.56.A14	Камбала IgG, F254	460,00 Р
17.56.A15	Лосось IgG, F41	460,00 Р
17.56.A16	Сардина IgG, F61	460,00 Р
17.56.A17	Скумбрия IgG, F50	460,00 Р
17.56.A18	Треска IgG, F3	460,00 Р
17.56.A19	Тунец IgG, F40	460,00 Р
17.56.A20	Форель IgG, F204	460,00 Р
17.56.A21	Краб IgG, F23	460,00 Р
17.56.A22	Креветки IgG, F24	460,00 Р
17.56.A23	Лобстер (омар) IgG, F80	460,00 Р
17.56.A24	Мидия IgG, F37	460,00 Р
17.56.A25	Гребешок IgG, F338	460,00 Р
17.56.A27	Устрицы IgG, F290	460,00 Р
17.57.A123	Финики IgG, F289	460,00 Р
17.57.A127	Масло подсолнечное IgG, K84	460,00 Р
17.57.A34	Грибы (шампиньоны) IgG, F212	460,00 Р
17.57.A45	Кунжут IgG, F10	460,00 Р
17.57.A53	Кофе IgG, F221	460,00 Р
17.57.A54	Какао IgG, F93	460,00 Р
17.57.A55	Шоколад IgG, F105	460,00 Р
17.57.A64	Дрожжи пекарские IgG, F45	460,00 Р
17.57.A65	Дрожжи пивные IgG, F403	460,00 Р
17.57.A66	Солод IgG, F90	460,00 Р
17.57.A86	Ваниль IgG, F234	460,00 Р
17.57.A87	Горчица IgG, F89	460,00 Р
17.57.A89	Имбирь IgG, F270	460,00 Р
17.57.A90	Карри (приправа) IgG, F281	460,00 Р
17.57.A91	Лавровый лист IgG, F278	460,00 Р
17.57.A94	Мята IgG, F405	460,00 Р
17.57.A97	Перец черный IgG, F280	460,00 Р
17.58.A1	Яйцо куриное IgG, F245	460,00 Р
17.58.A2	Желток яичный IgG, F75	460,00 Р
17.58.A3	Белок яичный IgG, F1	460,00 Р
17.58.A4	Овальбумин IgG, F232	460,00 Р
17.58.A5	Овомукоид IgG, F233	460,00 Р
17.59.A35	Клейковина (глютен) IgG, F79	460,00 Р
17.59.A36	Мука гречневая IgG, F11	460,00 Р
17.59.A37	Мука кукурузная IgG, F8	460,00 Р
17.59.A38	Мука овсяная IgG, F7	460,00 Р
17.59.A39	Мука пшеничная IgG, F4	460,00 Р
17.59.A40	Мука ржаная IgG, F5	460,00 Р
17.59.A41	Мука ячменная IgG, F6	460,00 Р
17.59.A42	Просо IgG, F55	460,00 Р
17.59.A43	Рис IgG, F9	460,00 Р

17.60.A136	Апельсин, f33	710,00 Р
17.60.A143	Клубника, f44	710,00 Р
17.60.A146	Лимон, f208	710,00 Р
17.60.A160	Яблоко, f49	710,00 Р
17.61.A142	Картофель, f35	710,00 Р
17.61.A150	Морковь, f31	710,00 Р
17.61.A155	Томаты, f25	710,00 Р
17.61.A157	Тыква, f225	710,00 Р
17.61.A159	Цветная капуста, f291	710,00 Р
17.62.A133	Соя, f14	710,00 Р
17.63.A128	Арахис, f13	710,00 Р
17.64.A137	Говядина, f27	710,00 Р
17.64.A140	Индейка, мясо, f284	710,00 Р
17.64.A145	Курица, мясо, f83	710,00 Р
17.64.A154	Свинина, f26	710,00 Р
17.65.A130	Козье молоко, f300	710,00 Р
17.65.A131	Молоко, f2	710,00 Р
17.65.A149	Молоко кипяченое, f231	710,00 Р
17.66.A147	Лосось, f41	710,00 Р
17.66.A156	Треска, f3	710,00 Р
17.66.A158	Форель, f204	710,00 Р
17.67.A139	Дрожжи пекарские, f45	710,00 Р
17.67.A141	Какао, f93	710,00 Р
17.67.A144	Кофе, зерна, f221	710,00 Р
17.67.A148	Мед, f247	710,00 Р
17.68.A134	Яичный белок, f1	710,00 Р
17.68.A161	Яичный желток, f75	710,00 Р
17.68.A162	Яйцо, f245	710,00 Р
17.69.A129	Глютен (клейковина), f79	710,00 Р
17.69.A135	Пшеница, f4	710,00 Р
17.69.A138	Гречиха, гречичная мука, f11	710,00 Р
17.69.A151	Овес, овсяная мука, f7	710,00 Р
17.69.A152	Рис, f9	710,00 Р
17.69.A153	Рожь, ржаная мука, f5	710,00 Р
17.7.A1	Домашняя пыль тип (Greer) IgE, h1	460,00 Р
17.7.A6	Пыль пшеничной муки IgE, K301	460,00 Р
17.70.A2	Клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> , d1	710,00 Р
17.70.A5	Клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , d2	710,00 Р
17.71.A1	<i>Alternaria alternata</i> , аллергокомпонент, m229 rAlt a1	2 280,00 Р
17.8.A1	Клещ-дерматофаг мучной (<i>D. farinae</i>) IgE, D2	460,00 Р
17.8.A2	Клещ-дерматофаг перинный (<i>D. pteronyssinus</i>) IgE, D1	460,00 Р
17.9.A1	Грибы рода кандиды (<i>Candida albicans</i>) IgE, M5	460,00 Р
17.9.A2	Плесневый гриб (<i>Chaetomium globosum</i>) IgE, M208	460,00 Р
17.9.A3	Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>) IgE, M3	460,00 Р
17.9.A4	Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>) IgE, M6	460,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

БИОХИМИЯ КРОВИ

4.1.A1.201	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	160,00 Р
4.1.A10.201	Липаза	330,00 Р
4.1.A11.201	Креатинкиназа (КФК)	210,00 Р
4.1.A12.201	Креатинкиназа-МВ	190,00 Р
4.1.A14.201	Амилаза панкреатическая	290,00 Р
4.1.A2.201	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	160,00 Р
4.1.A3.201	Щелочная фосфатаза	190,00 Р
4.1.A4.201	Кислая фосфатаза	180,00 Р

4.1.A5.201	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	190,00 Р
4.1.A6.201	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	180,00 Р
4.1.A7.201	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции	210,00 Р
4.1.A8.201	Холинэстераза	190,00 Р
4.1.A9.201	Альфа-амилаза	190,00 Р
4.2.A1.201	Альбумин	180,00 Р
4.2.A2.201	Общий белок	180,00 Р
4.2.A3.201	Креатинин	180,00 Р
4.2.A4.201	Мочевина	180,00 Р
4.2.A5.201	Мочевая кислота	180,00 Р
4.2.D1.201	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	360,00 Р
4.2.D2	Скорость клубочковой фильтрации (СКД-ЕПІ - взрослые/формула Шварца - дети; включает определение креатинина)	130,00 Р
4.3.A1.201	Миоглобин	1 840,00 Р
4.3.A10.201	Антистрептолизин-О (АСЛО)	330,00 Р
4.3.A11.202	Натрийуретический пептид В (BNP)	2 200,00 Р
4.3.A12.201	Тропонин I	750,00 Р
4.3.A15.201	Альфа-2 макроглобулин	400,00 Р
4.3.A17.201	Цистатин С	3 500,00 Р
4.3.A18.201	Триптаза	4 050,00 Р
4.3.A2.201	С-реактивный белок	250,00 Р
4.3.A3.201	Гаптоглобин	750,00 Р
4.3.A5.201	Альфа1-антитрипсин	620,00 Р
4.3.A6.201	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	550,00 Р
4.3.A7.201	Церулоплазмин	470,00 Р
4.3.A8.201	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	630,00 Р
4.3.A9.201	Ревматоидный фактор (РФ)	300,00 Р
4.4.A1.205	Глюкоза	150,00 Р
4.4.A2.201	Фруктозамин	450,00 Р
4.4.A3.201	Молочная кислота (лактат)	510,00 Р
4.4.D1.202	Гликированный гемоглобин А1с	440,00 Р
4.5.A1.201	Триглицериды	190,00 Р
4.5.A10.201	Гомоцистеин	900,00 Р
4.5.A2.201	Холестерин общий	190,00 Р
4.5.A3.201	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	195,00 Р
4.5.A4.201	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	195,00 Р
4.5.A6.201	Аполипопротеин А1	780,00 Р
4.5.A7.201	Аполипопротеин В	270,00 Р
4.5.A8.201	Липопротеин (а)	380,00 Р
4.5.A9.201	С-реактивный белок ультрачувствительный	250,00 Р
4.5.D2.201	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	210,00 Р
4.5.D3	Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП)	310,00 Р
4.6.A1.201	Билирубин общий	150,00 Р
4.6.A2.201	Билирубин прямой	150,00 Р
4.6.D1.201	Билирубин не прямой (включает определение общего и прямого билирубина)	200,00 Р
4.7.A3.201	Кальций общий	190,00 Р
4.7.A4.204	Кальций ионизированный	310,00 Р
4.7.A5.201	Магний	210,00 Р
4.7.A6.201	Фосфор неорганический	190,00 Р
4.7.A7.201	Цинк	280,00 Р
4.7.A8.201	Медь	315,00 Р
4.7.D1.201	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	190,00 Р
4.8.A1.201	Железо	190,00 Р
4.8.A2.201	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	170,00 Р
4.8.A3.201	Трансферрин	300,00 Р

4.8.A4.201	Ферритин	490,00 Р
4.8.D1.201	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)	170,00 Р
4.8.D3.201	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	170,00 Р
7.5.A6.201	Остаза	1 280,00 Р
7.7.A3.201	Эритропоэтин	380,00 Р
7.7.A5.201	Лептин	570,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

БИОХИМИЯ МОЧИ

5.0.A1.401	Альфа-амилаза мочи (диастаза)	200,00 Р
5.0.A14.401	Бета-2-микроглобулин мочи	340,00 Р
5.0.A15.401	Дезоксипиридинолин (DPD) мочи	2 000,00 Р
5.0.A20.403	Оксалаты в моче	1 165,00 Р
5.0.A7.401	Глюкоза в разовой порции мочи	170,00 Р
5.0.D1.401	Микроальбумин в разовой порции мочи	380,00 Р
5.0.D1.402	Креатинин мочи	200,00 Р
5.0.D1.406	Проба Реберга	190,00 Р
5.0.D10.401	Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектроскопия)	4 000,00 Р
5.0.D11.401	Литос комплексный (включая оценку степени камнеобразования)	2 720,00 Р
5.0.D12.402	Глюкоза суточной мочи	340,00 Р
5.0.D13.402	Общий белок мочи	170,00 Р
5.0.D14.402	Микроальбумин мочи	370,00 Р
5.0.D15.402	Мочевина мочи	200,00 Р
5.0.D16.402	Мочевая кислота мочи	210,00 Р
5.0.D17.403	Кальций общий мочи	450,00 Р
5.0.D18.403	Фосфор неорганический мочи	470,00 Р
5.0.D19.403	Магний мочи	475,00 Р
5.0.D2.403	Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl)	145,00 Р
5.0.D4.403	Оценка антикристаллообразующей способности мочи (АКОСМ)	1 420,00 Р
5.0.D5.401	Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, pH)	1 430,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ВИТАМИНЫ, ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ

18.1.A8.401	Алкоголь в моче	1 675,00 Р
18.1.D1.401	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиониды, опиаты) вещества с определением группы (моча)	1 675,00 Р
18.1.D2.105	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиониды, опиаты) вещества с определением группы (ногти)	11 495,00 Р
18.1.D2.106	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиониды, опиаты) вещества с определением группы (волосы)	9 200,00 Р
18.1.D3.401	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины), наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиониды, опиаты) вещества, никотин и его метаболиты с определением конкретного вещества (моча)	4 095,00 Р
18.2.A13.201	Леветирацетам, количественно	3 500,00 Р
18.2.A2.201	Фенобарбитал, количественно	3 500,00 Р
18.2.A3.201	Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно	3 500,00 Р
18.2.A4.201	Ламотриджин (ламиктал), количественно	3 500,00 Р
18.2.A6.201	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	900,00 Р
22.1.A1.202	Генетический тест на лактозную непереносимость: MCM6: -13910 T>C	1 150,00 Р
22.1.A16.202	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	2 000,00 Р
22.1.A17.202	Женское здоровье генетический скрининг (33 полиморфизма)	14 800,00 Р
22.1.A18.202	Мужское здоровье генетический скрининг (25 полиморфизмов)	13 735,00 Р
22.1.D10.202	МиоСкрин. Генетические факторы формирования мышечной массы ACTN3: 1729C>T (rs1815739) MSTN: 458A>G (rs1805086) AGT: 803T>C (rs699) HIF1A: 1744C>T (rs11549465)	9 080,00 Р
22.1.D11.202	ФармаСкрин. Генетические факторы взаимодействия с лекарственными препаратами. Фаза 1.* CYP1A1*2C: 1384A>G (rs1048943) CYP1A1*4: 1382C>A (rs1799814) CYP1A1*2A: 6235T>C (rs4646903) CYP1A2*1F: -154C>A (rs762551) CYP3A4*1B: -392 A>G CYP2C9*2: 430C>T (rs1799853) CYP2C9*3: 1075A>C (rs1057910)	9 495,00 Р

22.1.D12.202	ЭнергоСкрин. Генетические факторы риска нарушений энергетического обмена PPARA: 2498G>C (rs4253778) PPARC1A: 1444G>A (rs8192678) PPARC1B: 607G>C (rs7732671) AMPD1: 133C>T (rs17602729)	7 500,00 Р
22.1.D13.202	Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2 - 8 показателей)	1 370,00 Р
22.1.D15.202	Генетическая предрасположенность к гипертонии (AGT, ADD1, AGTR1, AGTR2, CYP11B2, GNB3, NOS3 -9 точек)	2 100,00 Р
22.1.D16	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Определение распространенных мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) CFTR: Phe508Del CFTR: Gly542Ter CFTR: Gly551Asp CFTR: Trp1282Ter CFTR: Asn1303Lys CFTR: 394delTT CFTR: Arg334Trp CFTR: 3821delT CFTR: 2143delT CFTR: Arg117His CFTR: 1677delTA CFTR: Arg553null CFTR: 3849+10kbC>T	4 500,00 Р
22.1.D18	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Идеальный вес. Диета и фитнес (генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ) PPARC2: C>G (rs1801282) ADRB2: C>G (rs1042714) ADRB2: A>G (rs1042713) ADRB3: T>C (rs4994) FABP2: G>A (rs1799883)	3 150,00 Р
22.1.D19	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Выбери спорт. Скорость, сила, выносливость (генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта) ACE: I>D (rs4646994) ACTN3: C>T (rs1815739) AMPD1: C>T (rs17602729) CNTF: G>A (rs1800169) IL15RA: T>G (rs2296135) L3MBTL4: G>T (rs341173) PPARA: G>C (rs4253778) PPARC1A: G>A (rs8192678) UCP2: C>T (rs660339) PPARC2: C>G (rs1801282) MTHFR: C>T (rs1801133) VDR: G>A (rs1544410) HIF1A: C>T (rs11549465)	6 750,00 Р
22.1.D2.202	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников (INS, PPAR-γ, CYP11α, AR1 - 4 показателя)	4 050,00 Р
22.1.D20	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера (APOE E2/E3/E4)	3 200,00 Р
22.1.D21	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: Генетическая предрасположенность к алкоголизму (ALDH2, ADH2, ORPM1, ANKK1, DAT - 5 точек)	6 750,00 Р
22.1.D3.202	Генетический риск нарушений системы свертывания (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3 - 8 точек)	2 200,00 Р
22.1.D4.202	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки)	650,00 Р
22.1.D5.202	Генетический риск осложнений беременности и патологии плода (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3, MTHFR, MTR, MTRR - 12 точек)	1 290,00 Р
22.1.D6.202	АдипоСкрин. Генетические факторы риска развития ожирения FTO: T>A (rs9939609) PPARC2: -87T>C (rs6902123) PPARC1A: 1444G>A (rs8192678) PPARC1B: 607G>C (rs7732671)	7 260,00 Р
22.1.D8.202	Диабет-2Скрин. Генетические факторы риска возникновения сахарного диабета II типа KCNJ11: 67A>G (rs5219) PPARC2: 34C>G (rs1801282) TCF7L2: IVS3 C>T (rs7903146) TCF7L2: IVS4 G>T (rs12255372)	6 800,00 Р
22.1.D9.202	ЛипоСкрин. Генетические факторы риска нарушений липидного обмена APOE: 388T>C (rs429358) APOE: 526C>T (rs7412) APOB: 10580G>A (rs5742904) APOB: G>A (rs754523) PCSK9: T>C (rs11206510)	8 050,00 Р
22.2.D1.202	Генетически обусловленная чувствительность к варфарину (VKORC1, CYP2C9, CYP4F2 - 4 точки)	690,00 Р
22.2.D2	ОстеоСкрин. Генетические факторы предрасположенности к остеопорозу COL1A1: IVS1 2046G>T (rs180012) ESR1: T>C (PvuII), (rs2234693) ESR1: A>G (XbaI), (rs9340799) LCT: -13910C>T (rs4988235) LRP5: A1330V C>T (rs3736228) VDR: G>A (BsmI), (rs1544410")	3 000,00 Р
22.3.A1.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DRB1	1 840,00 Р
22.3.A2.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQA1	1 840,00 Р
22.3.A3.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQB1	1 985,00 Р
22.3.A4.202	Антиген системы гистосовместимости HLA B27	470,00 Р
22.3.D3.202	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	5 300,00 Р
22.3.D4.202	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	2 820,00 Р
22.3.H1.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	5 510,00 Р
22.4.D1.202	Выявление микроделеций в факторе азооспермии AZF (локусы A, B, C)	4 500,00 Р
22.6.A1.204	Исследование кариотипа (кариотипирование)	3 200,00 Р
22.6.A2.204	Цитогенетическое исследование клеток костного мозга (методом FISH)	7 800,00 Р
22.6.A3.204	Кариотип с абберациями	5 235,00 Р
22.6.A5	Молекулярное кариотипирование материала абортуса (хромосомный микроматричный анализ, Оптима)	18 000,00 Р
22.6.A6	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - расширенный (разрешение от 50000 пар нуклеотидов), кровь	35 000,00 Р
22.6.A7	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - стандартный (разрешение от 200000 пар нуклеотидов), кровь	39 200,00 Р

22.6.A8	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА - таргетный (разрешение от 1000000 пар нуклеотидов), кровь	18 500,00 Р
22.6.A9	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: ХМА опухолевой ткани, Онкоскан (разрешение от 300000 пар нуклеотидов)	60 000,00 Р
22.8.D1	Определение мутации в гене BRAF (V600), опухолевая ткань	11 250,00 Р
22.8.D2	Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань	13 650,00 Р
22.8.D3	Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань	11 700,00 Р
22.8.D4	Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия)	15 000,00 Р
4.10.D1.202	Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей: Аланин, Аргинин, Аспарагиновая кислота, Цитруллин, Глутаминовая кислота, Глицин, Метионин, Орнитин, Фенилаланин, Тирозин, Валин, Лейцин/Изолейцин)	3 100,00 Р
4.9.A1.201	Витамин А (ретинол)	1 540,00 Р
4.9.A10.201	Витамин К (филлохинон)	1 920,00 Р
4.9.A2.202	Витамин В1 (тиамин)	1 540,00 Р
4.9.A3.202	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1 540,00 Р
4.9.A4.202	Витамин В6 (пиридоксин)	1 750,00 Р
4.9.A5.201	Витамин В9 (фолиевая кислота)	450,00 Р
4.9.A6.201	Витамин В12 (цианкобаламин)	450,00 Р
4.9.A7.204	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1 920,00 Р
4.9.A8.201	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	840,00 Р
4.9.A8.202	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	4 100,00 Р
4.9.A9.201	Витамин Е (токоферол)	2 000,00 Р
4.9.D1.900	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая кислота, Витамин Е (токоферол))	3 700,00 Р
4.9.D2.202	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 (линолевая кислота, линоленовая кислота, арахидоновая кислота)	4 100,00 Р
4.9.D6.900	Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, Витамин Е (токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин)	11 000,00 Р
4.9.H1.201	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	5 200,00 Р
4.9.H2.900	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	6 300,00 Р
4.9.H3.900	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	12 500,00 Р
50.0.H112.202	Пакет «ОК!» F2: 20210G>A (rs1799963) F5: 1691G>A (rs6025)	510,00 Р
50.0.H113.202	Пакет «ОнкоРиски» BRCA1: 185delAG (rs80357713) BRCA1: 4153delA (rs80357711) BRCA1: 5382insC (rs80357906) BRCA1: 3819del5 (rs80357609) BRCA1: 3875del4 (rs80357868) BRCA1: 300T>G (rs28897672) BRCA1: 2080delA (rs80357522) BRCA2: 6174delT (rs80359550) MTHFR: 677C>T (rs1801133) MTHFR: 1298A>C (rs1801131) MTR: 2756A>G (rs1805087) MTRR: 66A>G (rs1801394)	3 050,00 Р
50.0.H114.202	Пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний» F2: 20210G>A (rs1799963) F5: 1691G>A (rs6025) F7: 10976G>A (rs6046) F13A1: 103G>T (rs5985) FGB: -455G>A (rs1800790) ITGA2: 807C>T (rs1126643) ITGB3: 1565T>C (rs5918) PAI-1: -675 5G>4G (rs1799889) MTHFR: 677C>T (rs1801133) MTHFR: 1298A>C (rs1801131) MTR: 2756A>G (rs1805087) MTRR: 66A>G (rs1801394) NOS3: -786T>C (rs2070744) NOS3: 894G>T (rs1799983) ADD1: 1378G>T (rs4961) AGTR1: 1166A>C (rs5186) AGTR2: 1675G>A (rs1403543)	6 090,00 Р
50.0.H115.202	Гемохроматоз, определение мутаций (HFE: 187C>G (rs1799945) HFE: 845G>A (rs1800562))	1 750,00 Р
50.0.H116.202	Определение SNP в гене IL 28В человека IL28В: C>T (rs12979860) IL28В: T>G (rs8099917)	490,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
ГЕМАТОЛОГИЯ		
1.0.A1.202	СОЭ (венозная кровь)	180,00 Р
1.0.D1.202	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (венозная кровь)	200,00 Р
1.0.D2.202	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (венозная кровь)	340,00 Р
1.0.D3.202	Ретикулоциты (венозная кровь)	210,00 Р
1.0.D6	клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой врачом (венозная кровь)	540,00 Р
1.2.D1	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (капиллярная кровь)	200,00 Р
1.2.D2	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (капиллярная кровь)	340,00 Р
1.2.D3	Ретикулоциты (капиллярная кровь)	310,00 Р
1.2.D5	СОЭ (капиллярная кровь)	180,00 Р
2.0.A4.202	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	555,00 Р
2.0.A5.202	Определение Kell антигена (К)	750,00 Р

2.0.D1.201	Антитела по системе АВ0	1 300,00 Р
2.0.D2.202	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к	950,00 Р
2.0.D3.202	Группа крови + Резус-фактор	445,00 Р
3.0.A1.203	Фибриноген	220,00 Р
3.0.A2.203	Тромбиновое время	260,00 Р
3.0.A22.203	Плазминоген	640,00 Р
3.0.A29.203	Фактор Виллебранда	1 050,00 Р
3.0.A3.203	АЧТВ	190,00 Р
3.0.A4.203	Антитромбин III	330,00 Р
3.0.A5.203	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	620,00 Р
3.0.A6.203	Д-димер	640,00 Р
3.0.A7.203	Протеин С	900,00 Р
3.0.A8.203	Протеин S	2 400,00 Р
3.0.D1.203	Протромбин (время, по Квику, МНО)	240,00 Р
3.0.D2.203	Протеин С Global	740,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ГОРМОНЫ КРОВИ

5.0.D8.403	Общие метанефрины и норметанефрины	2 400,00 Р
5.0.D9.403	Свободные метанефрины и норметанефрины	2 670,00 Р
50.0.H57.201	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)	590,00 Р
7.1.A1.201	Тиреотропный гормон (ТТГ)	350,00 Р
7.1.A10.201	Тироксин связывающая способность сыворотки (Т-uptake)	750,00 Р
7.1.A2.201	Тироксин свободный (Т4 свободный)	350,00 Р
7.1.A3.201	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	350,00 Р
7.1.A4.201	Тироксин общий (Т4 общий)	350,00 Р
7.1.A5.201	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	390,00 Р
7.1.A6.201	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	400,00 Р
7.1.A7.201	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	400,00 Р
7.1.A8.201	Тиреоглобулин	420,00 Р
7.2.A1.201	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	350,00 Р
7.2.A11.201	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	450,00 Р
7.2.A12.201	Ингибин В	1 470,00 Р
7.2.A13.201	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1 160,00 Р
7.2.A14.201	Андростендиол глюкуронид	1 285,00 Р
7.2.A17.201	Ингибин А	1 360,00 Р
7.2.A2.201	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	350,00 Р
7.2.A3.201	Пролактин	350,00 Р
7.2.A4.201	Эстрадиол (Е2)	350,00 Р
7.2.A5.201	Прогестерон	350,00 Р
7.2.A6.201	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	350,00 Р
7.2.A7.201	Андростендион	920,00 Р
7.2.A8.201	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	440,00 Р
7.2.A9.201	Тестостерон общий	350,00 Р
7.2.D1.201	Макропролактин (включает определение пролактина)	400,00 Р
7.3.A1.201	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А)	675,00 Р
7.3.A2.201	Эстриол свободный	450,00 Р
7.3.A4.201	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг)	490,00 Р
7.3.A6.201	Плацентарный лактоген	840,00 Р
7.3.A7.201	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	465,00 Р
7.3.A8.201	Трофобластический бета-1-гликопротеин	250,00 Р
7.3.A9.201	Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF)	3 300,00 Р
7.4.A1.209	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	560,00 Р
7.4.A2.201	Кортизол	400,00 Р
7.4.A3.403	Кортизол мочи	1 065,00 Р

7.4.A4.201	Дигидротестостерон	1 040,00 Р
7.4.D1.403	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	2 670,00 Р
7.4.D2.403	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	4 000,00 Р
7.4.D3.403	Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	2 660,00 Р
7.4.D5.202	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	2 400,00 Р
7.4.D6.407	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	3 200,00 Р
7.4.D9	17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпиандростерон, тестостерон, соотношение андростерон/этиохоланолон, соотношение тестостерон/эпитестостерон)	3 000,00 Р
7.5.A1.209	Паратгормон	560,00 Р
7.5.A2.209	Кальцитонин	880,00 Р
7.5.A3.209	Остеокальцин	620,00 Р
7.5.A4.201	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	1 210,00 Р
7.5.A5.201	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа)	1 810,00 Р
7.6.A1.201	Инсулин	470,00 Р
7.6.A2.201	С-пептид	525,00 Р
7.6.A3.201	Проинсулин	820,00 Р
7.7.A1.201	Гастрин	410,00 Р
7.7.A2.209	Соматотропный гормон роста (СТГ)	540,00 Р
7.7.A4.201	Соматомедин С (ИФР-I)	920,00 Р
7.7.D1.201	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	1 640,00 Р
7.8.A1.209	Альдостерон	1 500,00 Р
7.8.A2.209	Ренин	1 320,00 Р
7.8.D2	Альдостерон-рениновое соотношение (включает: альдостерон, прямое определение ренина, соотношение)	2 100,00 Р
8.0.A1.201	Альфа-фетопротеин (АФП)	390,00 Р
8.0.A10.201	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	610,00 Р
8.0.A11.201	Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	1 460,00 Р
8.0.A12.201	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	1 080,00 Р
8.0.A13.201	Белок S-100	1 800,00 Р
8.0.A14.401	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	1 950,00 Р
8.0.A16.201	Антиген СА 242	950,00 Р
8.0.A17.201	Опухолевый маркер HE 4	860,00 Р
8.0.A18.101	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале)	1 550,00 Р
8.0.A19.201	Хромогранин А CgA	3 100,00 Р
8.0.A2.201	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	485,00 Р
8.0.A21.201	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	375,00 Р
8.0.A23.201	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	1 900,00 Р
8.0.A3.201	Антиген СА 19-9	500,00 Р
8.0.A4.201	Антиген СА 125	560,00 Р
8.0.A7.201	Антиген СА 15-3	570,00 Р
8.0.A8.201	Бета2-микроглобулин	600,00 Р
8.0.A9.201	Антиген СА 72-4	800,00 Р
8.0.D2.201	Индекс здоровья простаты (PHI)	3 400,00 Р
8.0.D3.101	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин	320,00 Р
8.0.D4	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	1 350,00 Р
8.0.D6	Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	1 350,00 Р
8.0.D7	Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)	440,00 Р
9.0.A13.201	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	1 035,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
16.0.A10.110	ИГХ исследование (1 антитело)	5 300,00 Р
16.0.A15.110	Консультация готового препарата перед ИГХ	1 670,00 Р

16.1.A1	Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5)	2 520,00 Р
16.1.A2	Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10)	5 040,00 Р
16.1.A3	Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10)	10 000,00 Р
16.2.A1	ИГХ опухоли предстательной железы (Ck5/P63/AMACR)	10 700,00 Р
16.2.A10	ИГХ исследование (6 антител)	19 350,00 Р
16.2.A11	ИГХ исследование (7 антител)	22 580,00 Р
16.2.A12	ИГХ исследование (8 антител)	25 800,00 Р
16.2.A13	ИГХ исследование (9 антител)	29 030,00 Р
16.2.A14	ИГХ исследование (10 антител)	32 250,00 Р
16.2.A15	ИГХ прогностический маркер (1 антитело)	8 070,00 Р
16.2.A16	ИГХ прогностический маркер (2 антитела)	16 150,00 Р
16.2.A17	ИГХ прогностический маркер (3 антитела)	20 000,00 Р
16.2.A2	ИГХ опухоли молочной железы (PR/ER/Ki67/Her2 neu)	11 250,00 Р
16.2.A3	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, расширенное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56/LIF))	17 000,00 Р
16.2.A4	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, стандартное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56))	11 250,00 Р
16.2.A5	ИГХ диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации (CD20/CD138/CD56/HLA-DR))	9 563,00 Р
16.2.A6	ИГХ исследование (2 антитела)	6 450,00 Р
16.2.A7	ИГХ исследование (3 антитела)	7 500,00 Р
16.2.A8	ИГХ исследование (4 антитела)	12 900,00 Р
16.2.A9	ИГХ исследование (5 антител)	16 150,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1.0.A13.202	Имунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови для диагностики остаточной минимальной болезни (МОБ) методом проточной цитометрии (лимфопролиферативные заболевания, острый лейкоз, множественная миелома).	14 890,00 Р
1.0.A6.202	Имунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (лимфопролиферативные заболевания, острый лейкоз, множественная миелома).	14 890,00 Р
10.0.A1.201	C3 компонент комплемента	230,00 Р
10.0.A2.201	C4 компонент комплемента	250,00 Р
10.0.A3.201	Иммуноглобулин А (IgA)	210,00 Р
10.0.A4.201	Иммуноглобулин М (IgM)	210,00 Р
10.0.A5.201	Иммуноглобулин G (IgG)	210,00 Р
10.0.A6.201	Иммуноглобулин E (IgE)	440,00 Р
10.0.A7.201	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	420,00 Р
10.0.A73.201	Циркулирующие иммунные комплексы	830,00 Р
10.0.A76	Интерлейкин-6 (IL-6)	1 900,00 Р
10.0.A8.201	Криоглобулины	1 000,00 Р
10.0.D2.204	Фаготест	2 275,00 Р
10.0.D4.202	Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3 000,00 Р
10.0.D68.202	Иммунограмма расширенная (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, CD3/25, CD3/95, CD3/4/95, CD3/8/95, CD3/8/38, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3 000,00 Р
10.0.D7.202	Сокращенная панель CD4/CD8 (включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF))	2 350,00 Р
10.0.D72	Наивные CD4 лимфоциты/клетки памяти (CD4/45RO, CD4/45RA, соотношение "наивных" клеток и клеток памяти. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3 100,00 Р
10.0.D73	B1-клетки CD5/CD19 (включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	2 000,00 Р
10.0.D8.204	Бактерицидная активность крови (BURST)	3 000,00 Р
10.0.D9.202	Иммунограмма скрининг (CD3, CD19, CD16/56. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	2 480,00 Р
8.0.A81.201	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	1 050,00 Р
8.0.A82.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глицина IgA (ААГ)	1 100,00 Р
8.0.A84.201	Антитела к миелину	1 450,00 Р
9.0.A1.201	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	610,00 Р
9.0.A10.201	Антитела к инсулину (IAA)	600,00 Р
9.0.A11.201	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (ACCP, anti-CCP)	860,00 Р

9.0.A14.201	Антитела к глиадину, IgA	250,00 Р
9.0.A15.201	Антитела к глиадину, IgG	250,00 Р
9.0.A16.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	630,00 Р
9.0.A17.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	630,00 Р
9.0.A18.201	Антитела к бета2-гликопротеину	630,00 Р
9.0.A19.201	Антикератиновые антитела (АКА)	945,00 Р
9.0.A2.201	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	630,00 Р
9.0.A20.201	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК)	1 100,00 Р
9.0.A21.201	Антитела к С1q фактору комплемента	1 250,00 Р
9.0.A22.201	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC)	1 100,00 Р
9.0.A23.201	Антитела к гладким мышцам (АГМА)	1 050,00 Р
9.0.A24.201	Антитела к эндомиозию, IgA (АЭА)	945,00 Р
9.0.A25.201	Антиретикулиновые антитела (АРА)	945,00 Р
9.0.A26.201	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	850,00 Р
9.0.A27.201	Антитела к десмосомам кожи	1 350,00 Р
9.0.A28.201	Антитела к базальной мембране кожи (АМБ)	1 050,00 Р
9.0.A29.201	Антитела к миокарду (Mio)	945,00 Р
9.0.A3.201	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	890,00 Р
9.0.A30.201	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	945,00 Р
9.0.A31.201	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG	945,00 Р
9.0.A32.201	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	1 130,00 Р
9.0.A33.201	Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	1 050,00 Р
9.0.A34.201	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ЕНА-скрин)	945,00 Р
9.0.A4.201	Антитела к митохондриям	610,00 Р
9.0.A42.201	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	1 300,00 Р
9.0.A46.201	Антитела к кардиолипину (суммарные)	515,00 Р
9.0.A49.201	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1 800,00 Р
9.0.A5.201	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	700,00 Р
9.0.A50.201	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)	750,00 Р
9.0.A51.201	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ)	1 900,00 Р
9.0.A52.201	Антитела к аннексину V класса IgG	1 670,00 Р
9.0.A53.201	Антитела к аннексину V класса IgM	1 670,00 Р
9.0.A54.201	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)	1 250,00 Р
9.0.A56.201	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	1 155,00 Р
9.0.A57.201	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	1 050,00 Р
9.0.A58.201	Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	1 950,00 Р
9.0.A59.401	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация)	1 300,00 Р
9.0.A6.201	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	650,00 Р
9.0.A60.401	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток	2 400,00 Р
9.0.A61.201	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	2 900,00 Р
9.0.A62.201	Определение содержания подкласса IgG4	1 150,00 Р
9.0.A7.201	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	650,00 Р
9.0.A75.201	Антитела к кардиолипину, IgG	1 200,00 Р
9.0.A76.201	Антитела к кардиолипину, IgM	1 200,00 Р
9.0.A77.201	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	1 250,00 Р
9.0.A78.201	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 500,00 Р
9.0.A8.201	Антиспермальные антитела	700,00 Р
9.0.A80.201	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	1 500,00 Р
9.0.A81.201	Антитела к аквапорину -4	1 400,00 Р
9.0.A82.201	Антитела к ацетилхолиновым рецепторам (АХР)	3 450,00 Р
9.0.A83.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	1 050,00 Р
9.0.A84.201	Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа	4 100,00 Р
9.0.A9.201	Антитела к островковым клеткам (ICA)	1 255,00 Р

9.0.D1.201	Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные	725,00 Р
9.0.D10.201	Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на Her-2 клетках, ENA-скрин, иммуноблот аутоантител при полимиозите)	2 900,00 Р
9.0.D11.201	Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину)	5 100,00 Р
9.0.D2.201	Антитела к антигенам печени, иммуноблот (к пируватдегидрогеназному комплексу(АМА-М2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному антигену типа 1 (LC-1), растворимому антигену печени (SLA/LP))	1 100,00 Р
9.0.D3.201	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 (к протеиназе 3, лактоферрину, миелопероксидазе, эластазе, катепсину G, бактерицидному белку, повышающему проницаемость (BPI))	660,00 Р
9.0.D4.201	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (к nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный), SS-B, Scl-70, PM-Scl, CENP B, Jo-1, ANA-PCNA, АМА-М2, ANA-Ro-52, dsDNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному белку P)	1 950,00 Р
9.0.D5.201	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	1 450,00 Р
9.0.D6.201	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	2 100,00 Р
9.0.D7.201	ЭЛИ-Висцero-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	5 600,00 Р
9.0.D8.201	ЭЛИ-П-Комплекс-12	1 950,00 Р
9.0.D9.201	Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	2 600,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ЛАБ ИССЛЕД КДЛ ПРОФИЛИ

10.0.D10.204	Иммунный статус	3 500,00 Р
13.44.D1.900	Флороценоз-бактериальный вагиноз	980,00 Р
13.44.D2.900	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование (включает NCMT)	1 620,00 Р
13.44.D3.900	ФЛОРОЦЕНОЗ	1 300,00 Р
13.48.D1.900	Андрофлор скрин	2 050,00 Р
13.48.D2.900	Андрофлор	2 500,00 Р
50.0.H100.900	Обследование щитовидной железы	2 550,00 Р
50.0.H101.201	Онкологический для женщин, биохимический	2 600,00 Р
50.0.H102.201	Онкологический для мужчин, биохимический	1 900,00 Р
50.0.H103.201	Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза	1 950,00 Р
50.0.H105.201	Ревматологический, расширенный	3 000,00 Р
50.0.H107.900	ПЦР-12, количественно	3 150,00 Р
50.0.H108.900	ДНК возбудителей ЗППП	2 900,00 Р
50.0.H109.201	Планирование беременности, базовый	970,00 Р
50.0.H11.201	Обследование печени, базовый	750,00 Р
50.0.H117.201	Гормональный профиль для мужчин	1 500,00 Р
50.0.H118.201	Гормональный профиль для женщин	2 400,00 Р
50.0.H119	Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ	5 150,00 Р
50.0.H120.900	Инсулинорезистентность	700,00 Р
50.0.H121.900	Скрининговая диагностика ВИЧ	1 450,00 Р
50.0.H122.900	Антифосфолипидный синдром (АФС)	1 300,00 Р
50.0.H123.900	Фитнес. Физические нагрузки	2 100,00 Р
50.0.H124.201	Диагностика нарушений функции яичников	1 250,00 Р
50.0.H125.401	Диагностика рака молочной железы	6 100,00 Р
50.0.H126.201	Исследование стероидного профиля крови методом tandemной масспектрометрии	5 500,00 Р
50.0.H128.900	ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС (женщины 40-49 лет)	5 000,00 Р
50.0.H129.900	ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС (мужчины 41-49 лет)	5 300,00 Р
50.0.H13.201	Диагностика гепатитов, скрининг	1 600,00 Р
50.0.H130.900	БЕЗ ЛИШНИХ ПРОБЛЕМ (женщины 50-65 лет)	5 500,00 Р
50.0.H131.900	БЕЗ ЛИШНИХ ПРОБЛЕМ (мужчины 50-65 лет)	5 900,00 Р
50.0.H132.900	САМОЕ ГЛАВНОЕ (женщины старше 65 лет)	7 500,00 Р
50.0.H133.900	САМОЕ ГЛАВНОЕ (мужчины старше 65 лет)	7 500,00 Р
50.0.H134.900	Спорт. Базовый	1 350,00 Р
50.0.H135.900	Спорт. Биохимический скрининг работоспособности	1 350,00 Р

50.0.H136.201	TORCH-комплекс с авидностью	3 000,00 Р
50.0.H139.900	Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга	3 500,00 Р
50.0.H140.900	Диагностика демиелинизирующих заболеваний	6 600,00 Р
50.0.H141.900	Диагностика нейрогенных опухолей	9 600,00 Р
50.0.H142.900	Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника	7 500,00 Р
50.0.H146	Коагулограмма, расширенная	2 500,00 Р
50.0.H147	Госпитальный	1 700,00 Р
50.0.H157	Маркеры остеопороза, биохимический	3 500,00 Р
50.0.H158	Мониторинг лечения остеопороза	2 600,00 Р
50.0.H159	Биохимическое исследование для СтеатоСкрин (включает графический файл)	6 100,00 Р
50.0.H160	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл)	9 200,00 Р
50.0.H161	Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл)	7 000,00 Р
50.0.H22.201	Обследование щитовидной железы, скрининг	1 200,00 Р
50.0.H28.201	TORCH-комплекс, расширенный	3 100,00 Р
50.0.H33.201	TORCH-комплекс, базовый	2 700,00 Р
50.0.H34.201	Инфекции, передающиеся половым путем (кровь)	4 000,00 Р
50.0.H37.900	ПЦР-6	1 220,00 Р
50.0.H38.900	ПЦР-12	2 450,00 Р
50.0.H39.900	ПЦР-15	2 950,00 Р
50.0.H4.803	Биохимический анализ крови, базовый	1 200,00 Р
50.0.H41.900	Скрининг ПЦР-12 (ДНК)	2 050,00 Р
50.0.H42.900	Фемофлор-8 (ДНК)	1 350,00 Р
50.0.H43.900	Фемофлор-16 (ДНК)	2 050,00 Р
50.0.H45.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ с определением типа (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18), количественный	900,00 Р
50.0.H49.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ РАСШИРЕННЫЙ с определением 14 типов (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по каждому типу	1 100,00 Р
50.0.H81.900	ПЦР-6, количественно	1 320,00 Р
50.0.H84.201	Гастрокомплекс	4 000,00 Р
50.0.H85.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus), типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по каждому типу	2 200,00 Р
50.0.H86.201	TORCH-комплекс, скрининг	1 600,00 Р
50.0.H87.900	Биохимический анализ крови	2 200,00 Р
50.0.H88.900	Гематологический (диагностика анемий)	2 100,00 Р
50.0.H89.900	Госпитальный терапевтический	2 700,00 Р
50.0.H90.900	Госпитальный хирургический	3 700,00 Р
50.0.H91.900	Диагностика диабета, биохимический	3 150,00 Р
50.0.H92.900	Диагностика паразитарных заболеваний	2 850,00 Р
50.0.H93.900	Кардиологический	2 200,00 Р
50.0.H94.203	Коагулограмма, скрининг	750,00 Р
50.0.H95.201	Липидный профиль, базовый	600,00 Р
50.0.H96.201	Липидный профиль, расширенный	1 550,00 Р
50.0.H98.201	Нефрологический, биохимический	950,00 Р
50.0.H99.900	Обследование печени	1 550,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

14.1.A5.900	Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза)	1 100,00 Р
14.1.A6.900	Посев на грибы рода кандиды (Candida) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1 050,00 Р
14.1.A8.900	Посев на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) с определением чувствительности к антибиотикам	890,00 Р
14.1.D33.900	Посев на микоплазму и уреоплазму (Mycoplasma hominis, Ureaplasma species) с определением чувствительности к антибиотикам	1 250,00 Р
14.10.A1.900	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK	1 840,00 Р

14.10.A2.900	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK, в отделяемом ЛОР-органов детей	1 900,00 Р
14.11.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 050,00 Р
14.11.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 075,00 Р
14.11.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 100,00 Р
14.11.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 250,00 Р
14.12.A3.900	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	980,00 Р
14.12.A5.900	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	720,00 Р
14.12.A6.900	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	600,00 Р
14.2.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 050,00 Р
14.2.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 050,00 Р
14.2.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 050,00 Р
14.2.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 050,00 Р
14.3.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 200,00 Р
14.3.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 300,00 Р
14.3.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 400,00 Р
14.3.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 500,00 Р
14.4.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 100,00 Р
14.4.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 200,00 Р
14.4.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 150,00 Р
14.4.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 250,00 Р
14.5.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 000,00 Р
14.5.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1 100,00 Р
14.5.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 100,00 Р
14.5.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1 100,00 Р
14.6.A1.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	980,00 Р
14.6.A2.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	980,00 Р
14.6.A3.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	980,00 Р
14.6.A4.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	980,00 Р
14.7.A1.900	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов)	1 550,00 Р
14.8.A1.900	Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	990,00 Р
14.8.A2.900	Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)	490,00 Р
50.0.H145	Посев на грибы (возбудители микозов) (без определения чувствительности к антимикотикам)	2 000,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
МОЛЕКУЛ ДНК/РНК ДИАГН МЕТОДОМ ПЦР КРОВЬ		
12.10.A1.202	РНК вируса гепатита D	550,00 Р
12.11.A1.202	РНК вируса гепатита G	720,00 Р
12.13.A1.202	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus)	450,00 Р
12.13.A2.202	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), количественно	480,00 Р
12.14.A1.202	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II)	505,00 Р
12.15.A1.202	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	520,00 Р
12.16.A1.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	465,00 Р
12.16.A2.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно	505,00 Р
12.17.A1.202	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	460,00 Р
12.18.A1.202	РНК ВИЧ I типа	660,00 Р
12.18.A2.202	РНК ВИЧ I типа, количественно	900,00 Р
12.21.D1.202	Одновременное определение ДНК вируса гепатита B, РНК вируса гепатита C, РНК ВИЧ I типа.	950,00 Р
12.22.A2.202	ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19), кол.	950,00 Р
12.23.A1.202	РНК вируса краснухи (Rubella virus)	1 050,00 Р
12.25.A1.202	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	1 100,00 Р
12.4.A1.202	ДНК листерии (Listeria monocytogenes) кровь	340,00 Р
12.5.A1.202	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	470,00 Р
12.6.A1.202	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	310,00 Р
12.7.A1.202	РНК вируса гепатита A	960,00 Р
12.8.A1.202	ДНК вируса гепатита B	620,00 Р
12.8.A2.202	ДНК вируса гепатита B, количественно	900,00 Р
12.9.A1.202	РНК вируса гепатита C	695,00 Р
12.9.A2.202	РНК вируса гепатита C, количественно	1 000,00 Р
12.9.D1	РНК ВГС, генотип (1a,1b,2,3a,4,5a,6) кровь, кол.	1 650,00 Р
12.9.D2	РНК ВГС, генотип (1,2,3) кровь, кач.	1 050,00 Р
12.9.D3	РНК ВГС, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, кач.	1 500,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
МОЛЕКУЛ ДНК/РНК ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР		
13.1.A1.900	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	300,00 Р
13.1.A3.900	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	350,00 Р
13.11.A2.900	ДНК стрептококков (Streptococcus species)	330,00 Р
13.13.A1.900	ДНК листерии (Listeria monocytogenes)	340,00 Р
13.14.A1.101	ДНК сальмонелл (Salmonella species)	675,00 Р
13.14.A5.101	ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis)	565,00 Р
13.14.D1.101	Диарогенные E.coli (ДНК энтеропатогенных E. coli/ДНК энтеротоксигенных E. coli/ ДНК энтероинвазивных E. coli/ДНК энтерогеморрагических E. coli/ ДНК энтероагрегативных E. coli)	1 350,00 Р
13.15.A1.900	ДНК кандиды (Candida albicans)	300,00 Р
13.15.A2.900	ДНК кандиды (Candida albicans), количественно	350,00 Р
13.15.D1.900	ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с определением типа	460,00 Р
13.16.A1.900	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	300,00 Р
13.16.A2.900	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii), количественно	420,00 Р
13.17.A1.900	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis)	300,00 Р
13.17.A2.900	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	420,00 Р
13.18.A1.900	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV)	300,00 Р
13.18.A2.900	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), количественно	420,00 Р
13.19.A1.900	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I)	300,00 Р
13.19.A2.900	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	300,00 Р
13.19.A3.900	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (Herpes simplex virus I и II)	350,00 Р
13.19.A4.900	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), количественно	420,00 Р
13.19.A5.900	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), количественно	420,00 Р
13.2.A1.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	300,00 Р
13.2.A2.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	300,00 Р
13.2.A4.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	350,00 Р

13.2.A5.900	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), количественно	350,00 Р
13.20.A1.900	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>)	350,00 Р
13.20.A2.900	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>), количественно	420,00 Р
13.21.A1.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>)	300,00 Р
13.21.A2.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>), количественно	420,00 Р
13.22.A1.900	ДНК вируса Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster virus</i>)	420,00 Р
13.23.A1.900	ДНК папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 16 типа	300,00 Р
13.23.A2.900	ДНК папилломавируса (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 18 типа	300,00 Р
13.23.A3.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) без определения типа	510,00 Р
13.23.D1.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 31/33 типов с определением типа	350,00 Р
13.23.D2.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 6/11 типов с определением типа	300,00 Р
13.23.D3.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно	420,00 Р
13.23.D4.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 31/33 типов с определением типа, количественно	420,00 Р
13.23.D5.900	ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 без определения типа)	1 950,00 Р
13.23.D6.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с определением типа	700,00 Р
13.24.D1.900	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 16/18 типов, количественно	420,00 Р
13.25.A1.101	РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>)	760,00 Р
13.26.A1.101	РНК ротавирусов (<i>Rotavirus</i>) А	565,00 Р
13.28.A1.101	РНК норовирусов (<i>Norovirus</i>) II типа	560,00 Р
13.29.A1.900	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	1 000,00 Р
13.3.A1.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	300,00 Р
13.3.A2.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>)	300,00 Р
13.3.A3.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>)	300,00 Р
13.3.A4.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>), количественно	350,00 Р
13.3.A5.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно	350,00 Р
13.3.A6.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно	350,00 Р
13.30.A2.900	РНК вируса гриппа А/Н1N1 (свиной грипп), (кач.)	1 700,00 Р
13.30.D1.900	Генотипирование вируса гриппа (А/В)	950,00 Р
13.30.D2.900	ОРВИ-Скрин (РНК респираторносинцитиального вируса/ РНК метапневмовируса/ РНК парагриппа (типов 1, 2, 3 и 4)/ РНК коронавирусов/ РНК риновирусов/ ДНК аденовирусов (групп В, С и Е)/ ДНК бокавируса)	1 970,00 Р
13.30.D3.900	РНК вирусов гриппа А/Н1N1, А/Н3N2	2 050,00 Р
13.30.D4	Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6)	950,00 Р
13.31.D1.900	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>Bordetella parapertussis</i> / <i>Bordetella bronchiseptica</i>)	800,00 Р
13.34.A1.900	ДНК парвовируса В19 (<i>Parvovirus B19</i>)	1 000,00 Р
13.37.A1.900	ДНК пневмоцисты (<i>Pneumocystis jirovecii</i> (<i>carinii</i>))	800,00 Р
13.38.A1.900	ДНК стрептококка (<i>S. agalactiae</i>), кол.	750,00 Р
13.4.A1.900	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	330,00 Р
13.4.A2.900	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), количественно	380,00 Р
13.5.A1.900	ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>)	300,00 Р
13.6.A1.900	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	350,00 Р
13.6.A2.900	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно	455,00 Р
13.8.A1.900	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	340,00 Р
13.9.A1.101	ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>)	620,00 Р
50.0.H117.900	Типирование грибов, расширенный (<i>Candida albicans</i> , <i>Fungi spp</i> , <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i>)	920,00 Р
50.0.H65.900	ДНК хламидофил и микоплазм (<i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	590,00 Р
60.30.H31.101	ОКИ-тест (<i>Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus A/Norovirus 2/Astrovirus</i>)	1 650,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
27.1.A1.101	Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале	985,00 Р
27.1.A2.101	Исследование антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале	1 100,00 Р

27.1.A3.101	Исследование кала на токсины клостридий (Clostridium Difficile) A и B	1 540,00 Р
27.1.A4.101	Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА	690,00 Р
50.0.H51.510	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	400,00 Р
50.0.H59	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта(цервикальный канал + влагалище)	520,00 Р
6.1.A1.401	Анализ мочи по Зимницкому	190,00 Р
6.1.D1.401	Общий анализ мочи	220,00 Р
6.1.D2.401	Анализ мочи по Нечипоренко	200,00 Р
6.1.D4	2-х стаканная проба мочи	250,00 Р
6.1.D5	3-х стаканная проба мочи	320,00 Р
6.2.A12.101	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	410,00 Р
6.2.A13.101	Кальпротектин (в кале)	1 200,00 Р
6.2.A4.303	Исследование соскоба на энтеробиоз	220,00 Р
6.2.A5.101	Исследование кала на скрытую кровь	220,00 Р
6.2.A6.101	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза)	500,00 Р
6.2.A7.101	Панкреатическая эластаза I в кале	1 250,00 Р
6.2.D1.101	Общий анализ кала (копрограмма)	360,00 Р
6.2.D3.101	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	230,00 Р
6.2.D7.101	Биохимическое исследование метаболической активности кишечной микрофлоры	1 200,00 Р
6.3.A6.107	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	320,00 Р
6.3.D1.503	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	280,00 Р
6.3.D12.514	Микроскопическое исследование отделяемого прямой кишки	480,00 Р
6.3.D14.401	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	180,00 Р
6.3.D15.515	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	280,00 Р
6.3.D16.117	Биохимическое исследование эякулята (Цитрат, Фруктоза, Цинк)	1 400,00 Р
6.3.D16.506	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	410,00 Р
6.3.D2.502	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	280,00 Р
6.3.D3.501	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	280,00 Р
6.3.D5.105	Микроскопическое исследование ногтей пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	300,00 Р
6.3.D6.312	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	300,00 Р
6.3.D7.106	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	350,00 Р
6.3.D8.601	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое исследование)	660,00 Р
6.4.A1.900	Биохимическое исследование слюны (микробиоценоз полости рта)	2 000,00 Р
6.5.D1	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	190,00 Р
6.5.D2	Общий анализ мокроты	300,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ПРОГРАММЫ ПРЕНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА

26.2.A1	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Panorama, базовая панель (Natera) (скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y и Триплоидии)	40 000,00 Р
26.2.A2	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Harmony, базовая панель (Roche) (скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y и Триплоидии)	52 500,00 Р
26.2.A3	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Panorama, расширенная панель (Natera) (скрининг хромосом: 13, 18, 21, X, Y, Триплоидии и микроделеционные синдромы: 22q11.2, 1p36, Cri-du-chat, Angelman, & Prader-Willi)	65 000,00 Р
26.2.A4	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Veracity (NIPD Genetics) (скрининг хромосом: 13, 18, 21)	35 000,00 Р
26.2.A5	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПТ Panorama, базовая панель (Геномед) (скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y и Триплоидии)	37 895,00 Р
26.2.A6	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПС T21 (Геномед) (скрининг 21 хромосомы, синдрома Дауна)	24 225,00 Р
26.2.A7	Заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету: НИПС (Геномед) (скрининг хромосом: 13, 18, 21, X, Y у плода, определение носительства у матери частых мутаций, которые могут привести к наследственным болезням у будущего ребенка (муковисцидоз, гемохроматоз, фенилкетонурия, галактоземия и нейросенсорная тугоухость))	28 125,00 Р
26.3.D1	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8-14 недель): Ассоциированный с беременностью протеин А (PAPP-A), Свободная субъединица бета-ХГЧ	2 025,00 Р

7.3.D1.201	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ	1 135,00 Р
7.3.D2.201	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный	700,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦ. ЗАБОЛЕВ.		
11.1.A1.201	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	580,00 Р
11.1.A2.201	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	475,00 Р
11.10.A1.201	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgM	465,00 Р
11.10.A2.201	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgG	450,00 Р
11.10.A7.201	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	540,00 Р
11.10.A8.201	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	890,00 Р
11.10.D1.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (иммуноблот)	1 370,00 Р
11.10.D2.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (иммуноблот)	1 400,00 Р
11.11.A1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgM	430,00 Р
11.11.A2.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG	400,00 Р
11.11.D1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	1 665,00 Р
11.12.A2.201	Антитела к вирусу кори, IgG	520,00 Р
11.13.A1.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	350,00 Р
11.13.A2.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	350,00 Р
11.14.A1.201	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG	440,00 Р
11.14.A2.201	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA	600,00 Р
11.14.A3.201	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgM	450,00 Р
11.15.A1.201	Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgA	370,00 Р
11.15.A2.201	Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgM	430,00 Р
11.15.A3.201	Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgG	465,00 Р
11.15.A4.201	Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgA	560,00 Р
11.15.A5.201	Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgM	390,00 Р
11.15.A6.201	Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgG	480,00 Р
11.16.A1.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgA	340,00 Р
11.16.A3.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgG	375,00 Р
11.16.A4.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA	575,00 Р
11.16.A5.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG	430,00 Р
11.16.A6.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgM	530,00 Р
11.17.A1.201	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgA	360,00 Р
11.17.A3.201	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgG	360,00 Р
11.18.A1.201	Антитела к трихомонаде (<i>Trichomonas vaginalis</i>), IgG.	265,00 Р
11.19.A1.201	Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgM	430,00 Р
11.19.A2.201	Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgG	425,00 Р
11.19.A4.201	Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgA	265,00 Р
11.2.A1.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	290,00 Р
11.2.A2.201	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	380,00 Р
11.2.A3.201	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBcor)	330,00 Р
11.2.A4.201	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBcor IgM)	540,00 Р
11.2.A5.201	Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	500,00 Р
11.2.A6.201	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	460,00 Р
11.2.A7.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	1 350,00 Р
11.20.A1.201	Антитела к описторхам (<i>Opisthorchis felinus</i>), IgG	500,00 Р
11.20.A10.201	Антитела к описторхам (<i>Opisthorchis felinus</i>), IgM	250,00 Р
11.20.A12.201	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG	500,00 Р
11.20.A13.201	Антитела к клонорхам (<i>Clonorchis sinensis</i>), IgG	1 000,00 Р
11.20.A14.201	ЦИК, содержащие антигены описторхов	850,00 Р
11.20.A2.201	Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG	330,00 Р
11.20.A3.201	Антитела к токсокарам (<i>Toxocara canis</i>), IgG	370,00 Р
11.20.A4.201	Антитела к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>), IgG	350,00 Р
11.20.A5.201	Антитела к шистосомам (<i>Schistosoma mansoni</i>), IgG	650,00 Р

11.20.A6.201	Антитела к угрицам кишечным (<i>Strongyloides stercoralis</i>), IgG	650,00 Р
11.20.A7.201	Антитела к цистицеркам свиного цепня (<i>Taenia solium</i>), IgG	540,00 Р
11.20.A8.201	Антитела к печеночным сосальщикам (<i>Fasciola hepatica</i>), IgG	820,00 Р
11.21.A1.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgA	240,00 Р
11.21.A2.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgG	460,00 Р
11.21.A3.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgM	650,00 Р
11.22.A1.201	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные	495,00 Р
11.22.A2.201	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), IgM	350,00 Р
11.23.A1.201	Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), суммарные	220,00 Р
11.24.A1.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgM	300,00 Р
11.24.A2.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG	285,00 Р
11.24.D1.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgM (иммуноблот)	1 650,00 Р
11.24.D2.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgG (иммуноблот)	1 650,00 Р
11.25.A1.201	Антитела к легионеллам (<i>Legionella pneumophila</i>), суммарные	570,00 Р
11.26.A1.201	Антитела к парвовирусу (<i>Parvovirus</i>) B19, IgG	490,00 Р
11.26.A2.201	Антитела к парвовирусу (<i>Parvovirus</i>) B19, IgM	575,00 Р
11.28.A1.201	Антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	600,00 Р
11.28.A2.201	Антитела к возбудителю столбняка (<i>Clostridium tetani</i>)	750,00 Р
11.3.A2.201	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	320,00 Р
11.3.A3	Антитела к вирусу гепатита С, сум. (Anti-HCV)	380,00 Р
11.30.A1.201	Антитела к лейшмании (<i>Leishmania infantum</i>), суммарные	600,00 Р
11.32.D1.201	Антитела к иерсиниям (<i>Yersinia enterocolitica</i>), IgA; IgG	750,00 Р
11.33.A1.201	Антитела к коклюшному токсину, IgA	665,00 Р
11.33.A2.201	Антитела к коклюшному токсину, IgG	680,00 Р
11.33.D1.201	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i>), суммарные (РПГА) полуколичественно	520,00 Р
11.34.A1.201	Антитела к менингококку (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 100,00 Р
11.35.D1.201	Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> I-V, VI, <i>Shigella sonnei</i>)	165,00 Р
11.36.A1.201	Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) A, B, C1, C2, D, E	165,00 Р
11.37.A1.201	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>)	180,00 Р
11.38.A1.201	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	1 800,00 Р
11.39.A1.201	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgA	250,00 Р
11.39.A2.201	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgG	260,00 Р
11.4.A1.201	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	245,00 Р
11.4.A2.201	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	250,00 Р
11.40.A1.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	275,00 Р
11.40.A2.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	270,00 Р
11.41.A1.201	Антитела к амебе дизентерийной (<i>Entamoeba histolytica</i>), IgG	675,00 Р
11.46.A1.201	Антитела к вирусу Коксаки (<i>Coxsackievirus</i>), IgM	770,00 Р
11.47.A2.201	Антитела к грибам (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG	250,00 Р
11.49.A1.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster</i>), IgM	800,00 Р
11.49.A2.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster</i>), IgA	460,00 Р
11.49.A3.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster</i>), IgG	700,00 Р
11.5.A1.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)	260,00 Р
11.5.A2.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)	390,00 Р
11.51.A1.201	Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgA	930,00 Р
11.51.A2.201	Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgG	930,00 Р
11.51.A3.201	Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgM	950,00 Р
11.6.A1.201	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	200,00 Р
11.6.A2.201	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	900,00 Р
11.6.A4.201	Антитела к бледной трепонеме (<i>T.pallidum</i>), сум.	340,00 Р
11.6.A5.201	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgM	190,00 Р
11.6.A8.201	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema palidum</i>), IgG	325,00 Р
11.7.A1.201	ВИЧ (антитела и антигены)	1 100,00 Р
11.8.A1.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus</i> I, II), IgM	510,00 Р
11.8.A2.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus</i> I, II), IgG	360,00 Р

11.8.A4.201	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgM	550,00 Р
11.8.A5.201	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	700,00 Р
11.8.A6.201	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgM	510,00 Р
11.8.A7.201	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG	600,00 Р
11.8.A8.201	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	290,00 Р
11.8.A9.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA	450,00 Р
11.8.D1.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот)	1 650,00 Р
11.8.D2.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот)	1 360,00 Р
11.9.A1.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	480,00 Р
11.9.A2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	375,00 Р
11.9.A6.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgA	895,00 Р
11.9.D2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (иммуноблот)	2 300,00 Р
50.0.H74.201	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	650,00 Р
50.0.H75.201	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II) (включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG)	500,00 Р
50.0.H76.201	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	715,00 Р
50.0.H77.201	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	660,00 Р
50.0.H78.201	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	630,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ

23.1.A1	Натрий в крови, спектрометрия (Na)	750,00 Р
23.1.A10	Бор в крови, спектрометрия (B)	750,00 Р
23.1.A11	Алюминий в крови, спектрометрия (Al)	750,00 Р
23.1.A12	Кремний в крови, спектрометрия (Si)	750,00 Р
23.1.A13	Титан в крови, спектрометрия (Ti)	750,00 Р
23.1.A14	Хром в крови, спектрометрия (Cr)	750,00 Р
23.1.A15	Марганец в крови, спектрометрия (Mn)	750,00 Р
23.1.A16	Кобальт в крови, спектрометрия (Co)	750,00 Р
23.1.A17	Никель в крови, спектрометрия (Ni)	750,00 Р
23.1.A18	Мышьяк в крови, спектрометрия (As)	750,00 Р
23.1.A19	Селен в крови, спектрометрия (Se)	750,00 Р
23.1.A2	Калий в крови, спектрометрия (K)	750,00 Р
23.1.A20	Молибден в крови, спектрометрия (Mo)	750,00 Р
23.1.A21	Кадмий в крови, спектрометрия (Cd)	750,00 Р
23.1.A22	Сурьма в крови, спектрометрия (Sb)	750,00 Р
23.1.A23	Ртуть в крови, спектрометрия (Hg)	750,00 Р
23.1.A24	Свинец в крови, спектрометрия (Pb)	750,00 Р
23.1.A3	Кальций в крови, спектрометрия (Ca)	750,00 Р
23.1.A4	Железо в крови, спектрометрия (Fe)	750,00 Р
23.1.A5	Магний в крови, спектрометрия (Mg)	750,00 Р
23.1.A7	Цинк в крови, спектрометрия (Zn)	750,00 Р
23.1.A8	Медь в крови, спектрометрия (Cu)	750,00 Р
23.1.A9	Литий в крови, спектрометрия (Li)	750,00 Р
23.2.A1	Натрий в волосах, спектрометрия (Na)	750,00 Р
23.2.A10	Бор в волосах, спектрометрия (B)	750,00 Р
23.2.A11	Алюминий в волосах, спектрометрия (Al)	750,00 Р
23.2.A12	Кремний в волосах, спектрометрия (Si)	750,00 Р
23.2.A13	Титан в волосах, спектрометрия (Ti)	750,00 Р
23.2.A14	Хром в волосах, спектрометрия (Cr)	750,00 Р
23.2.A15	Марганец в волосах, спектрометрия (Mn)	750,00 Р
23.2.A16	Кобальт в волосах, спектрометрия (Co)	750,00 Р
23.2.A17	Никель в волосах, спектрометрия (Ni)	750,00 Р
23.2.A18	Мышьяк в волосах, спектрометрия (As)	750,00 Р

23.2.A19	Селен в волосах, спектрометрия (Se)	750,00 Р
23.2.A2	Калий в волосах, спектрометрия (K)	750,00 Р
23.2.A20	Молибден в волосах, спектрометрия (Mo)	750,00 Р
23.2.A21	Кадмий в волосах, спектрометрия (Cd)	750,00 Р
23.2.A22	Сурьма в волосах, спектрометрия (Sb)	750,00 Р
23.2.A23	Ртуть в волосах, спектрометрия (Hg)	750,00 Р
23.2.A24	Свинец в волосах, спектрометрия (Pb)	750,00 Р
23.2.A3	Кальций в волосах, спектрометрия (Ca)	750,00 Р
23.2.A4	Железо в волосах, спектрометрия (Fe)	750,00 Р
23.2.A5	Магний в волосах, спектрометрия (Mg)	750,00 Р
23.2.A7	Цинк в волосах, спектрометрия (Zn)	750,00 Р
23.2.A8	Медь в волосах, спектрометрия (Cu)	750,00 Р
23.2.A9	Литий в волосах, спектрометрия (Li)	750,00 Р
23.3.A1	Натрий в моче, спектрометрия (Na)	650,00 Р
23.3.A10	Бор в моче, спектрометрия (B)	1 050,00 Р
23.3.A11	Алюминий в моче, спектрометрия (Al)	1 050,00 Р
23.3.A12	Кремний в моче, спектрометрия (Si)	1 050,00 Р
23.3.A13	Титан в моче, спектрометрия (Ti)	1 050,00 Р
23.3.A14	Хром в моче, спектрометрия (Cr)	1 050,00 Р
23.3.A15	Марганец в моче, спектрометрия (Mn)	1 050,00 Р
23.3.A16	Кобальт в моче, спектрометрия (Co)	1 050,00 Р
23.3.A17	Никель в моче, спектрометрия (Ni)	1 050,00 Р
23.3.A18	Мышьяк в моче, спектрометрия (As)	1 050,00 Р
23.3.A19	Селен в моче, спектрометрия (Se)	1 050,00 Р
23.3.A2	Калий в моче, спектрометрия (K)	650,00 Р
23.3.A20	Молибден в моче, спектрометрия (Mo)	1 050,00 Р
23.3.A21	Кадмий в моче, спектрометрия (Cd)	1 050,00 Р
23.3.A22	Сурьма в моче, спектрометрия (Sb)	1 050,00 Р
23.3.A23	Ртуть в моче, спектрометрия (Hg)	1 050,00 Р
23.3.A24	Свинец в моче, спектрометрия (Pb)	1 050,00 Р
23.3.A3	Кальций в моче, спектрометрия (Ca)	650,00 Р
23.3.A4	Железо в моче, спектрометрия (Fe)	650,00 Р
23.3.A5	Магний в моче, спектрометрия (Mg)	650,00 Р
23.3.A7	Цинк в моче, спектрометрия (Zn)	1 050,00 Р
23.3.A8	Суточная экскреция меди, спектрометрия (Cu)	650,00 Р
23.3.A9	Литий в моче, спектрометрия (Li)	1 050,00 Р
50.0.H153	Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	3 950,00 Р
50.0.H154	Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	3 450,00 Р
50.0.H155	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	3 750,00 Р
ХОЗРАСЧЁТ 2020		
16 КДЛ 2018		
УСТАНОВЛЕНИЕ РОДСТВА		
1.1.A1.202	PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), качест.	3 300,00 Р
1.1.A11.202	BCR-ABL p190 – t(9;22), качест.	3 300,00 Р
1.1.A12.202	BCR-ABL p190 – t(9;22), колич.	4 270,00 Р
1.1.A14.202	AML1-ETO – t(8;21), колич.	4 270,00 Р
1.1.A2.202	PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), колич.	4 270,00 Р
1.1.A3.202	PML-RARA тип bcr 3 – t(15;17), качест.	3 300,00 Р
1.1.A34.202	Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы, качест.	2 920,00 Р
1.1.A35.202	Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы, колич.	3 880,00 Р
20.0.A1	BCR-ABL p210 t(9;22) кол. (без определения транскрипта)	3 750,00 Р
20.0.D1	BCR-ABLp210 t(9;22), кач. (b2a2/b3a2), (включает определение транскрипта)	3 000,00 Р
22.7.A1.119	Установление отцовства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок)	11 540,00 Р
22.7.A2.119	Установление отцовства - трио (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать)	12 890,00 Р

22.7.A3.119	Установление материнства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок)	11 540,00 Р
22.7.A4.119	Установление материнства - трио (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок, биологический отец)	12 890,00 Р
22.7.A5.119	Дедушка(бабушка)-внук(внучка) - дуэт (24 маркера)	11 590,00 Р
22.7.A6.119	Установление родства - «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕСТ» - дуэт (определяется родство между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, дядей/тетей - племянником/племянницей, родными/сводными братьями/сестрами)	20 250,00 Р
22.7.A7.119	Дополнительный участник № 1	4 500,00 Р
22.7.A8.119	Дополнительный участник № 2	4 500,00 Р
22.7.A9.119	Дополнительный участник № 3	4 500,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

16 КДЛ 2018

ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

15.0.D1.309	Цитологическое исследование отделяемого влагалища	440,00 Р
15.0.D10.703	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	300,00 Р
15.0.D11.313	Цитологическое исследование эндоскопического материала	300,00 Р
15.0.D12.120	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	600,00 Р
15.0.D13.121	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков	300,00 Р
15.0.D15.301	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	530,00 Р
15.0.D19.313	Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylori	300,00 Р
15.0.D2.310	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки	400,00 Р
15.0.D20.900	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800)	2 100,00 Р
15.0.D21.900	Жидкостная цитология BD ShurePath	1 200,00 Р
15.0.D22.900	Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS: определение онкомаркера p16ink4a	5 000,00 Р
15.0.D23.122	Цитологическое исследование новообразований кожи	980,00 Р
15.0.D24.121	Цитологическое исследование осадка мочи	860,00 Р
15.0.D3.311	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	440,00 Р
15.0.D4.111	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	540,00 Р
15.0.D5.102	Цитологическое исследование мокроты	360,00 Р
15.0.D6.603	Цитологическое исследование плевральной жидкости	310,00 Р
15.0.D7.605	Цитологическое исследование перикардальной жидкости	310,00 Р
15.0.D8.701	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	300,00 Р
15.0.D9.701	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	1 100,00 Р
15.0.D9.702	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	300,00 Р
16.0.A1.110	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях (анальная трещина, грыжевые мешки, желчный пузырь, стенка раневого канала, ткань свищевого хода и грануляции, аппендикс, придаточные пазухи носа, аневризма сосуда, варикозно расширенные вены, геморроидальные узлы, миндалины, аденоиды, эпюлиды, кисты яичника)	1 465,00 Р
16.0.A18.110	Консультация готовых препаратов (1 локус)	3 400,00 Р
16.0.A2.110	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, соскобов полости матки, соскобов цервикального канала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани)	1 465,00 Р
16.0.A20.110	Гистологическое исследование пункционного материала щитовидной железы	3 200,00 Р
16.0.A21.110	Гистологическое исследование пункционного материала молочной железы	4 465,00 Р
16.0.A22.110	Гистологическое исследование пункционного материала почек	3 200,00 Р
16.0.A23.110	Гистологическое исследование пункционного материала печени	3 200,00 Р
16.0.A24.110	Гистологическое исследование плаценты	0,00 Р
16.0.A3.110	Биопсия предстательной железы мультифокальная (гистологическое исследование материала)	7 400,00 Р
16.0.A7.110	Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка с выявлением Helicobacter pylori	2 000,00 Р
16.0.A8.110	Гистологическое исследование эндометрия (в т.ч. пайпель-биопсия)	1 600,00 Р

ХОЗРАСЧЁТ 2020

17 ХЕЛИКС

15. Лекарственный мониторинг

15-025	Галоперидол	0,00 Р
--------	-------------	--------