



"Утверждаю"
Главный врач
ГБУЗ ДГП № 110 ДЗМ

Каширина Э.А.
"01" мая 2019 г.

Прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых Государственным бюджетным учреждением здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника № 110 Департамента здравоохранения города Москвы"

№п/п	наименование услуги	стоимость услуги, руб.
1. Консультативные услуги		
1.1	консультация врача-офтальмолога	999
1.2	консультация врача-офтальмолога на дому	2663
1.3	консультация врача-эндокринолога	1146
1.4	консультация врача-эндокринолога на дому	2706
1.5	консультация врач-нефролога	1269
1.6	консультация врач-нефролога на дому	3151
1.7	консультация врача детского кардиолога	1146
1.8	консультация врача детского кардиолога на дому	2706
1.9	консультация врача аллерголога-иммунолога	1269
1.10	консультация врача аллерголога-иммунолога на дому	3151
1.11	консультация врача-гастроэнтеролога	1171
1.12	консультация врача-гастроэнтеролога на дому	3151
1.13	консультация врача-детского онколога	1171
1.14	консультация врача-детского онколога на дому	3151
1.15	консультация врача-физиотерапевта	866
1.16	Консультация врача-детского уролога-андролога	1118
1.17	Консультация врача-детского уролога-андролога на дому	2678
1.18	Консультация врача-травматолога-ортопеда	1118
1.19	Консультация врача-травматолога-ортопеда на дому	2678
1.20	Консультация врача-детского хирурга	1118
1.21	Консультация врача-детского хирурга на дому	2678
1.22	Консультация врача-оториноларинголога	1118
1.23	Консультация врача-оториноларинголога на дому	2672
1.24	Консультация врача-акушера-гинеколога	1175
1.25	Консультация врача-акушера-гинеколога на дому	2671
1.26	Консультация врача-невролога	1103
1.27	Консультация врача-невролога на дому	2663

1.28	Консультация врача-педиатра		893
1.29	Консультация врача-педиатра на дому		2671
1.30	Консультация врача-специалиста, кандидата медицинских наук		1420
1.31	Консультация заведующего отделением		1420
1.32	Консультация заместителя главного врача, врача-специалиста		2600
1.33	Прием мед.сестры (фельдшера)		372
1.34	Годовое диспансерное наблюдение в поликлинике ребенка первого года жизни		35225
1.35	Профилактический медицинский осмотр детей 17лет	муж	6065
1.36	Профилактический медицинский осмотр детей 17лет	жен	5891
1.37	Профилактический медицинский осмотр детей 16 лет	муж	9614
1.38	Профилактический медицинский осмотр детей 16 лет	жен	8056
1.39	Профилактический медицинский осмотр детей 15лет	муж	10402
1.40	Профилактический медицинский осмотр детей 15лет	жен	10228
1.41	Профилактический медицинский осмотр детей 14 лет	муж	5279
1.42	Профилактический медицинский осмотр детей 14 лет	жен	1212
1.43	Профилактический медицинский осмотр детей 13 лет		1224
1.44	Профилактический медицинский осмотр детей 12лет	муж	5368
1.45	Профилактический медицинский осмотр детей 12лет	жен	752
1.46	Профилактический медицинский осмотр детей 1,5 года, 2 года, 4 года, 5 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет		815
1.47	Профилактический медицинский осмотр детей 10 лет	муж	4840
1.48	Профилактический медицинский осмотр детей 10 лет	жен	1926
1.49	Профилактический медицинский осмотр детей 7 лет		2858
1.50	Профилактический медицинский осмотр детей 6 лет		9182
1.51	Профилактический медицинский осмотр детей 3 лет		3798
1.52	Медицинское обслуживание детей в образовательном учреждении в течение учебного года		11820
1.53	Предварительный медицинский осмотр при поступлении в общеобразовательные учреждения	муж	8099
1.54	Предварительный медицинский осмотр при поступлении в общеобразовательные учреждения	жен	7955
1.55	Предварительный медицинский осмотр при поступлении в дошкольные образовательные учреждения	муж	3827
1.56	Предварительный медицинский осмотр при поступлении в дошкольные образовательные учреждения	жен	3687
1.57	Дежурство на мероприятие (1час)		1800
1.58	Выдача справки для занятий в бассейне		1677
2. Эндоскопия			
2.1.	Эндоскопия носоглотки		1249
3. Ультразвуковая диагностика			
3.1	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень и желчный пузырь)		1268
3.2	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (желчный пузырь с определением функции)		2962
3.3	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (поджелудочная железа)		1021
3.4	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (селезенка)		1021

3.5	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы(почки и надпочечники)		1020
3.6	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы(мочевой пузырь с определением остаточной мочи)		1020
3.7	Ультразвуковое исследование головного мозга новорожденного		1506
3.8	Ультразвуковое исследование щитовидной железы		778
3.9	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов		1020
3.10	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов		1020
3.11	Ультразвуковое исследование сосудов головного мозга		1263
3.12	Ультразвуковое исследование мягких тканей		1020
3.13	Ультразвуковое исследование молочной железы		1996
3.14	Ультразвуковое исследование брюшной полости (печень, ж/пузырь, поджел./железа, селезенка, почки и н/почечники, мочевой пузырь)		3564
3.15	Ультразвуковое исследование мочевой системы (почки и н/почечники, мочевой пузырь)		1511
3.16	Ультразвуковое исследование мочевой системы (почки и н/почечники, мочевой пузырь, предст./железа) -муж.		2251
3.17	Ультразвуковое исследование женских половых органов		1264
3.18	Ультразвуковое исследование органов мшонки		1021
3.19	Ультразвуковое исследование полых органов (желудок, кишечник)		1997
3.20	УЗДГ экстракраниальных сосудов (за 1 пару)		404
3.21	УЗДГ транскраниальная		1830
4. Функциональная диагностика			
4.1	Электроэнцефалограмма головного мозга		1917
4.2	Реоэнцефалография		1649
4.3	Эхоэнцефалография		733
4.4	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)		3761
4.5	Суточное мониторирование артериального давления		3056
4.6	Электрокардиограмма		462
4.7	Функция внешнего дыхания		1197
4.8	Миография поверхностная		557
4.9	Обследование каждой дополнительной мышцы к поверхностной миографии		509
4.10	Исследование СРВ по моторному волокну		1157
4.11	Исследование СРВ по сенсорному волокну		1157
4.12	Определение нервно-мышечной передачи		2046
4.13	Электромиография игольчатая		2693
4.14	Эхокардиография		2267
5. Офтальмологические услуги			
5.1	Определение объема запаса аккомодации		114
5.2	Измерение угла косоглазия		172
5.3	Определение цветоощущения по полихроматическим таблицам		223

5.4	Определение конвергенции		67
5.5	Обследование на проекторе испытательных объектов		230
5.6	Определение нистагма		67
5.7	Обследование косоглазия на синоптофоре		806
5.8	Авторефрактометрия		495
5.9	Скиаскопия		344
5.10	Визометрия с коррекцией зрения		972
5.11	Офтальмоскопия		151
5.12	Офтальмоскопия под мидриазом		489
5.13	Подбор сферических очковых стекол		443
5.14	Подбор цилиндрических сфероцилиндрических и др. сложных очковых стекол		1984
5.15	Выписка рецепта на очки		593
5.16	Исследование бинокулярного зрения		226
5.17	Инстилляція лекарственных веществ при патологии глаз		245
5.18	Определение дефектов поверхности роговицы		466
5.19	Измерение внутриглазного давления		448
5.20	Пахимитрия роговицы		487
5.21	Обследование диплопии		224
5.22	Определение силы стекол на диоптриметре		312
5.23	Компьютерная периметрия		2010
5.24	Массаж века		135
5.25	Офтальмохромоскопия		93
5.26	Биомикроскопия переднего отрезка глаза		153
5.27	Исследование глазного дна в условиях циклоплегии		518
5.28	Определение подвижности глазных яблок		92
5.29	Упражнение на офтальмиотренажере (1 сеанс)		476
5.30	Упражнение на макулостимуляторе на один глаз (1 сеанс)		223
5.31	Упражнение на макулостимуляторе на два глаза (1 сеанс)		443
5.32	Упражнение на аккомодотренере на один глаз (1 сеанс)		224
5.33	Упражнение на аккомодотренере на два глаза (1 сеанс)		356
5.34	Упражнение на синоптофоре (1 сеанс)		577
5.35	Лечение на амблиотренере на один глаз (1 сеанс)		223
5.36	Упражнение на амблиотренере на два глаза (1 сеанс)		399
5.37	Упражнение на лазерном аппарате спекл-м на один глаз (1 сеанс)		268
5.38	Упражнение на лазерном аппарате спекл-м на два глаза (1 сеанс)		488
5.39	Лечение близорукости и спазмов аккомодации по методу Аветисова-Мац (1 сеанс)		1104
5.40	Тренировка бинокулярного зрения на цветных светофильтрах (1 сеанс)		752
5.41	Лечение методом окклюзии		676
5.42	Общий или локальный засвет одного глаза на БО или монобиноскопе		76
5.43	Общий или локальный засвет обоих глаз на БО или монобиноскопе (1 сеанс)		150

5.44	Упражнение на разобщение (диссоциации) аккомодации и конвергенции (1 сеанс)		253
5.45	Сеанс цветоимпульсной стимуляции		223
5.46	Развитие фузионных резервов (1 сеанс)		221
5.47	Физиологический массаж по Кашенко на БО или на монобиноскопе (1 сеанс)		357
5.48	Упражнение с призмами (1 сеанс)		357
5.49	Упражнение на конвергенцтренире (1 сеанс)		356
5.50	Лечение с помощью аппарата "Очки Сидоренко" (1 сеанс)		224
5.51	Упражнение с помощью компьютерной программы (1 сеанс)		269
5.52	Электростимуляция зрительного нерва		223
5.53	Лечение на аппарате "МАКДЭЛ" (1 сеанс)		300
5.54	Зондирование слезно-носового протока		3271
5.55	Лечение методом видео-компьютерного аутотренинга (1 сеанс)		713
5.56	Лечение с помощью фотостимуляции (1 сеанс)		326
5.57	Ультразвуковая биометрия глаз (А-scan)		509
5.58	Лечение методом электростимуляции биологически активных точек (1 сеанс)		535
6. Физиотерапия			
6.1	Лазеротерапия (1 сеанс)		566
6.2	Электростимуляция (1 сеанс)		391
6.3	Электрофорез-поток 1 (1 сеанс)		266
6.4	Магнитотерапия (1 сеанс)		266
6.5	Электросон (1 сеанс)		483
6.6	Занятие на тренажерах под наблюдением инструктора ЛФК		511
6.7	Ультразвуковая терапия (1 сеанс)		309
6.8	Ультравысокочастотная терапия (1 сеанс)		269
6.9	Сантиметровая терапия (1 сеанс)		267
6.10	Термотерапия на аппарате "Теплон" (1 сеанс)		310
6.11	Оздоровительное плавание ребенка (1 сеанс)		393
6.12	Оздоровительное плавание ребенка с мамой (1сеанс)		783
6.13	ЛФК в зале групповые (1 сеанс)		190
6.14	Массаж для детей до 1 года (1 сеанс)		551
6.15	Массаж для детей от 1 до 3-х лет (1 сеанс)		681
6.16	Массаж для детей от 3-х лет (1 сеанс)		768
6.17	массаж детей старше 7 лет (1 сеанс)		797
6.18	Массаж воротниковой зоны (1 сеанс)		448
6.19	Массаж нижних конечностей		334
7. Травматологические услуги			
7.1	Отсроченная первичная хирургическая обработка раны (с ушиванием)		1542
7.2	Отсроченная первичная хирургическая обработка раны (без ушивания)		957
7.3	Первичная хирургическая обработка ожоговых ран		1221
7.4	Удаление инородных тел без рассечения		736
7.5	Снятие послеоперационных швов		754
7.6	Удаление инородных тел с рассечением		961
7.7	Наложение фиксирующей повязки		288
7.8	Наложение повязки Дезо		558

7.9	Наложение гипсовой повязки Дезо		1090
7.10	Наложение малой гипсовой лонгеты		632
7.11	Наложение большой гипсовой лонгеты		1526
7.12	Снятие гипсовых лонгет		507
7.13	Вправление вывихов		1223
7.14	Компьютерно-оптическая топография позвоночника		1173
7.15	Наложение полимерного бинта (кисть, стопа)		2419
7.16	Наложение полимерного бинта (рука, п/плечье)		3329
7.17	Наложение полимерного бинта (нога)		3754
7.18	Снятие полимерного бинта		1116
7.19	Перевязка		764
7.20	Снятие швов		681
7.21	Подбор ортопедических стелек		3502
7.22	Коррекция ортопедических стелек		1233
8. Оториноларингологические услуги			
8.1	Отоскопия		1177
8.2	Ларингоскопия		1042
8.3	УЗИ придаточных пазух носа		455
8.4	Исследование слуха импедансометрия		1370
8.5	Отоакустическая эмиссия		1383
8.6	Аудиометрия		1386
8.7	Инстилляциия и аппликация лекарственными средствами лор органов		500
8.8	Отсасывание слизи из носа по Пройду, Зандерману		710
8.9	Промывание миндалин лекарственными средствами		997
8.10	Массаж барабанной перепонки		355
8.11	Продувание ушей по политцеру		821
8.12	Удаление серных пробок		542
8.13	Катетеризация слуховых труб		1148
9. Рентгенологические исследования			
9.1	Компьютерная томография		4659
9.2	Рентгенография органов грудной клетки в 1-ой проекции		935
9.3	Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях		1372
9.4	Рентгенография обзорная брюшной полости		935
9.5	Рентгенография шейного отдела позвоночника		849
9.6	Рентгенография грудного отдела позвоночника		990
9.7	Рентгенография копчикового отдела позвоночника		990
9.8	Рентгенография поясничного отдела позвоночника		990
9.9	Рентгенография крестцового отдела позвоночника		990
9.10	Рентгенография черепа в 1-ой проекции		905
9.11	Рентгенография придаточных пазух носа		905
9.12	Рентгенография ключицы		905
9.13	Рентгенография лопатки		905
9.14	Рентгенография грудины		990
9.15	Рентгенография рёбер		990
9.16	Рентгенография плечевой кости		990
9.17	Рентгенография костей предплечья		905

9.18	Рентгенография кистей		905
9.19	Рентгенография костей таза		990
9.20	Рентгенография бедренной кости		990
9.21	Рентгенография костей голени		990
9.22	Рентгенография стоп в 1-ой проекции		905
9.23	Рентгенография пяточной кости в 1-ой проекции		905
9.24	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения		990
9.25	Рентгенография плечевого сустава в 1-ой проекции		905
9.26	Рентгенография локтевого сустава в 1-ой проекции		905
9.27	Рентгенография лучезапястного сустава в 1-ой проекции		905
9.28	Рентгенография тазобедренного сустава в 1-ой проекции		990
9.29	Рентгенография коленного сустава в 1-ой проекции		905
9.30	Рентгенография голеностопного сустава в 1-ой проекции		905
9.31	Рентгенография нижней челюсти в 1-ой проекции		905
9.32	Рентгенография нижней челюсти в 2-х проекциях		1237
9.33	Рентгенография черепа в 2-х проекциях		1407
9.34	Рентгенография стоп в 2-х проекциях		1237
9.35	Рентгенография пяточной кости в 2-х проекциях		1237
9.36	Рентгенография плечевого сустава в 2-х проекциях		1407
9.37	Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях		1407
9.38	Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях		1237
9.39	Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях		1407
9.40	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях		1407
9.41	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях		1237
9.42	Рентгенография турецкого седла		904
10. Лабораторная диагностика			
10.1	Взятие мазка на исследование		177
10.2	Забор крови из вены		284
10.3	Забор крови из пальца		226
10.4	Затраты на дорогу		578
10.5	Общий (клинический) анализ крови		544
10.6	Общий анализ мочи		215
10.7	Исследование кала на гельминты (на я/г)		391
10.8	Копрологическое исследование		612
10.9	Определение белка в моче		236
10.10	Исследование соскоба на энтеробиоз		404
10.11	Исследование скорости оседания эритроцитов		276
10.12	Анализ крови на сахар		415
10.13	Забор материала на исследование уровня общего белка в крови		282
10.14	Забор материала на исследование уровня холестерина в крови		282
10.15	Забор материала на исследование уровня щелочной фосфатазы в крови		282
10.16	Забор материала на исследование уровня альбумина в крови		306
10.17	Забор материала на исследование уровня креатинина в крови		306
10.18	Забор материала на исследование уровня мочевины в крови		306
10.19	Забор материала на исследование уровня мочевой кислоты в крови		306
10.20	Забор материала на исследование уровня триглицеридов в крови		306
10.21	Забор материала на исследование уровня общего билирубина в крови		306

10.22	Забор материала на исследование уровня прямого билирубина в крови		306
10.23	Забор материала на исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови		306
10.24	Забор материала на исследование уровня кальция в крови (общий)		306
10.25	Забор материала на исследование уровня фосфора в крови		306
10.26	Забор материала на исследование уровня общего магния в сыворотке крови		306
10.27	Забор материала на исследование уровня хлора в крови		306
10.28	Забор материала на исследование уровня натрия в крови		306
10.29	Забор материала на исследование общей железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)		306
10.30	Исследование уровня глюкозы в моче (суточная моча)		306
10.31	Исследование анализа мочи по Нечипоренко		306
10.32	Забор материала на исследование уровня мочевины в моче		378
10.33	Забор материала на исследование уровня мочевой кислоты в моче		378
10.34	Забор материала на исследование уровня калия в моче		378
10.35	Забор материала на исследование уровня кальция в моче		378
10.36	Забор материала на исследование уровня натрия в моче		378
10.37	Забор материала на исследование уровня хлора в моче		378
10.38	Забор материала на исследование уровня фосфора в моче		378
10.39	Забор материала на исследование уровня магния в моче		378
10.40	Забор материала на исследование Фруктозамина в крови		404
10.41	Забор материала на исследование уровня калия в крови		404
10.42	Забор материала на исследование на микроальбинурию		404
10.43	Забор материала на исследование уровня цинка в крови		378
10.44	Забор материала на исследование уровня липазы в сыворотке крови		460
10.45	Забор материала на исследование уровня фосфора в крови		404
10.46	Забор материала на исследование Холестерина-ЛПНП (липопротеины низкой плотности)		404
10.47	Забор материала на исследование Холестерина-ЛПВП (липопротеины высокой плотности)		404
10.48	Забор материала на исследование С-реактивного белка (ультрачувствительный)		508
10.49	Забор материала на исследование группы крови и резус фактора		508
10.50	Забор материала на исследование копрограммы		505
10.51	Забор материала на исследование ревматоидного фактора		505
10.52	Забор материала на исследование креатинкиназы-МБ в крови		676
10.53	Забор материала на исследование хелибактер пилори IgG (кол)		676
10.54	Забор материала на исследование гликированного гемоглобина (HbA1c)		636
10.55	Забор материала на исследование антител к Хеликобактер пилори, антитела IgG		636
10.56	Забор материала на исследование антител к инсулину в крови		706
10.57	Забор материала на исследование кала на углеводы		706
10.58	Забор материала на исследование Хелибактер пилори (кал) (Метод Real-Time) (колич)		706
10.59	Забор материала на исследование Хелибактер пилори (мазок) (Метод Real-Time) (колич)		706
10.60	Забор материала на исследование фолиевой кислоты		1140

10.61	Забор материала на исследование витамина B12		797
10.62	Забор материала на исследование Helicobacter pylori, антитела суммарные		797
10.63	Забор материала на исследование антител к Хеликобактер пилори, антиген в кале		733
10.64	Забор материала на исследование витамина группы D (D2 и D3)		3326
10.65	Забор материала на исследование витамина D (кальциферол, ИХЛ)		1067
10.66	Забор материала на исследование антигенов к системе KELL		706
10.67	Забор на исследование концентрации в крови вальпроевой кислоты		1270
10.68	Забор материала на исследование уровня прогестерона		404
10.69	Забор материала на исследование Т4 свободного		508
10.70	Забор материала на исследование пролактина		508
10.71	Забор материала на исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови		508
10.72	Забор материала на исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)		508
10.73	Забор материала на исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3 св.) в крови		505
10.74	Забор материала на исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови		505
10.75	Забор материала на исследование гармона ТГ		676
10.76	Забор материала на исследование уровня общего кортизола в крови		676
10.77	Забор материала на исследование иммуноглобулина IgE общий		887
10.78	Забор материала на исследование Тропонина I		706
10.79	Забор материала на исследование тиреоглобулина		706
10.80	Забор материала на исследование Т3 общ.		706
10.81	Забор материала на исследование Т4 общий		706
10.82	Забор материала на исследование тестостерона свобод.		1140
10.83	Забор материала на исследование эстрадиола		1140
10.84	Забор материала на исследование крови на антитела к возбудителю коклюша класса IgG		797
10.85	Забор материала на исследование крови на антитела к возбудителю коклюша класса IgM		797
10.86	Забор материала на исследование крови на антитела к возбудителю коклюша класса IgA		797
10.87	Забор материала на исследование цитомегаловируса, количественное определение ДНК		460
10.88	Забор материала на исследование цитомегаловируса, качественное определение ДНК		460
10.89	Забор материала на исследование вируса Варицелла-Зостер, качественное определение ДНК		460

10.90	Забор материала на исследование вируса Эпштейна-Барр, качественное определение ДНК		460
10.91	Забор материала на исследование сифилиса сум. АТ(IgG и IgM) (кач)		508
10.92	Забор материала на исследование на корь IgG (п/кол)		508
10.93	Забор материала на исследование гепатита С, anti-HCV, суммарные (кач)		505
10.94	Забор материала на исследование гепатита В, HBsAg (кач)		505
10.95	Забор материала на исследование вируса простого герпеса VI типа IgG (п/кол)		676
10.96	Забор материала на исследование токсокароз IgG (кач)		887
10.97	Забор материала на исследование Антител к вирусу простого герпеса (HSV) 1 типа, антитела IgM		636
10.98	Забор материала на исследование Антител к вирусу простого герпеса (HSV) 1/2 типов, антитела IgM		636
10.99	Забор материала на исследование Антител к вирусу простого герпеса (HSV) 2 типа, антитела IgG		636
10.100	Забор материала на исследование Антител к вирусу простого герпеса (HSV) 2 типа, антитела IgM		636
10.101	Забор материала на исследование вируса Эпштейна-Барр IgG к капсидному АГ (кол)		636
10.102	Забор материала на исследование вируса Эпштейна-Барр IgG к раннему АГ (кол)		636
10.103	Забор материала на исследование вируса Эпштейна-Барр IgG к ядерному АГ (п/кол)		636
10.104	Забор материала на исследование вируса Эпштейна-Барр IgM к капсидному АГ (кол)		636
10.105	Забор материала на исследование Трихинеллеза IgG (кач)		636
10.106	Забор материала на исследование вируса Эпштейна-Барр (нуклеарный антиген, EBNA), антитела IgG		636
10.107	Забор материала на исследование лямблий, антитела суммарные		636
10.108	Забор материала на исследование антител к Хламидии трахоматис, IgG		706
10.109	Забор материала на исследование антител к Хламидии трахоматис, IgM		706
10.110	Забор материала на исследование Описторхоза IgG (кач)		754
10.111	Забор материала на исследование к вирусу простого герпеса 2 IgG (кол)		754
10.112	Забор материала на исследование ФСГ		754
10.113	Забор материала на исследование антител к Микоплазме пневмония, IgG (п/кол)		754
10.114	Забор материала на исследование антител к Микоплазме пневмония, IgM (п/кол)		754
10.115	Забор материала на исследование антител к Уреаплазме уреалетикум, IgA		754
10.116	Забор материала на исследование антител к Уреаплазме уреалетикум, IgG		754
10.117	Забор материала на исследование вируса герпеса 6 типа (HSV), антитела IgG		754
10.118	Забор материала на исследование цитомегаловируса IgG авидность (п/кол)		706

10.119	Забор материала на исследование Микоплазма хоминис IgG (п/кол)		706
10.120	Забор материала на исследование Хламидия пневмонии IgG (п/кол)		706
10.121	Забор материала на исследование Хламидия пневмонии IgM (п/кол)		706
10.122	Забор материала на исследование Эхинококкоз IgG (кач)		706
10.123	Забор материала на исследование цитомегаловируса IgG (п/кол)		1140
10.124	Забор материала на исследование Антител IgG к вирусу паротита		1140
10.125	Забор материала на исследование Антител IgM к вирусу паротита		1140
10.126	Забор материала на исследование аскаридоза IgG (п/кол)		1140
10.127	Забор материала на исследование Антител к вирусу Варицелла-Зостер, антитела IgM		797
10.128	Забор материала на исследование парвовируса B19, атитела IgG		797
10.129	Забор материала на исследование парвовируса B19, атитела IgM		797
10.130	Забор материала на исследование АТ и АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, кач)		797
10.131	Забор материала на исследование вируса Варицелла-Зостер IgG (кол)		797
10.132	Забор материала на исследование крови на антитела к возбудителю коклюша класса IgG		797
10.133	Забор материала на исследование крови на антитела к возбудителю коклюша класса IgM		797
10.134	Забор материала на исследование крови на антитела к возбудителю коклюша класса IgA		797
10.135	Забор материала на дифференциацию ДНК возбудителей коклюша, паракоклюша и бронхисептикоза		797
10.136	Забор материала на комплексную количественную диагностику герпесвирусов в крови (вирус Эпштейн-Барр, кол.опред. ДНК + Цитомегаловирус, кол. Опред.ДНК + вирус герпеса 6 типа, кол.опр. ДНК + вирус Варицелла-Застер, кач.опред. ДНК)		1982
10.137	Забор материала на исследование гепатита А, anti-HAV IgM (п/кол)		833
10.138	Забор материала на исследование описторхоза, антитела суммарные		833
10.139	Забор материала на исследование токсоплазмы IgG (кол)		833
10.140	Забор материала на исследование цитомегаловируса IgM (п/кол)		833
10.141	Забор материала на исследование Краснухи IgG (кол)		1141
10.142	Забор материала на исследование антител к токсоплазме IgM (кол)		1141
10.143	Забор материала на исследование посева мочи на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам		797
10.144	Забор на исследование микробиологической диагностики дисбактериоза кишечника с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам		1270
10.145	Забор на исследование по эпидемиологической и клинической бактериологии на кишечный дисбактериоз		1270
10.146	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (влагалище)		839

10.147	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (желчь)		839
10.148	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (зев)		839
10.149	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (левая грудь)		839
10.150	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (левое ухо)		839
10.151	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (левый глаз)		839
10.152	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (мокрота)		839
10.153	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (моча)		839
10.154	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (нос)		839
10.155	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (полость матки)		839
10.156	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (правая грудь)		839
10.157	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (правое ухо)		839
10.158	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (правый глаз)		839
10.159	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (рана)		839
10.160	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (уретра)		839
10.161	Забор материала для посева на микрофлору + АБ (цервикальный канал)		839
10.162	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (влагалище)		916
10.163	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (желчь)		916
10.164	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (зев)		916
10.165	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (левая грудь)		916
10.166	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (левое ухо)		916
10.167	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (левый глаз)		916
10.168	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (мокрота)		916
10.169	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (моча)		916
10.170	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (нос)		916
10.171	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (полость матки)		916
10.172	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (правая грудь)		916
10.173	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (правое ухо)		916
10.174	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (правый глаз)		916
10.175	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (рана)		916
10.176	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (секрет простаты)		916
10.177	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (уретра)		916
10.178	Забор материала для посева на микрофлору + АБ_БФ (цервикальный канал)		916
10.179	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (влагалище)		947
10.180	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (желчь)		947
10.181	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (зев)		947
10.182	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (левая грудь)		947
10.183	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (левое ухо)		947
10.184	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (левый глаз)		947

10.185	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (мокрота)		947
10.186	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (моча)		947
10.187	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (нос)		947
10.188	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (полость матки)		947
10.189	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (правая грудь)		947
10.190	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (правое ухо)		947
10.191	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (правый глаз)		947
10.192	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (рана)		947
10.193	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (секрет простаты)		947
10.194	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (уретра)		947
10.195	Забор материала для посева на микрофлору + АБР (цервикальный канал)		947
10.196	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (влагалище)		1071
10.197	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (желчь)		1071
10.198	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (зев)		1071
10.199	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (левая грудь)		1071
10.200	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (левое ухо)		1071
10.201	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (левый глаз)		1071
10.202	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (мокрота)		1071
10.203	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (моча)		1071
10.204	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (нос)		1071
10.205	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (полость матки)		1071
10.206	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (правая грудь)		1071
10.207	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (правое ухо)		1071
10.208	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (правый глаз)		1071
10.209	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (рана)		1071
10.210	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (секрет простаты)		1071
10.211	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (уретра)		1071
10.212	Забор материала для посева на микрофлору + АБР_БФ (цервикальный канал)		1071
10.213	Забор материала на скрининговое обследование для госпитализации: ВИЧ, гепатит В и С, сифилис		1283
10.214	Забор материала на биохимический скринг: АЛТ, АСТ, билирубин общий, холестерин общий, креатинин, мочевины, мочевая кислота, общий белок, глюкоза, железо		1559
10.215	Забор материала на общую биохимию: АЛТ, АСТ, билирубин непрямо́й(общий, прямо́й, непрямо́й), ЛПНП, ЛПОНП, индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), триглицериды, креатинин, мочевины, мочевая кислота, общий белок, глюкоза, альбумин, железо, альфа-амилаза панкреатическая, щелочная фосфатаза, К/Na/Cl		3602
10.216	Забор материала на диагностику функции щитовидной железы (ТТГ, Т4 свободный)		894
10.217	Забор материала на диагностику функции щитовидной железы (Т3 (общий), Т3 (свободный), Т4 (общий), Т4 (свободный), Тиреоглобулин, ТТГ, Антитела к ТГ, Антитела к ТПО)		2148

10.218	Забор материала на диагностику функции щитовидной железы (Т3 (свободный), Т4 (свободный), Антитела к ТГ, ТТГ, Антитела к ТПО)		1727
10.219	Забор материала на развернутое обследование для госпитализации: общий анализ крови, СОЭ, группа крови, резус фактор, общий белок, мочевины, креатинин, К/Na/Cl, ГГТ, билирубин общий и прямой, глюкоза, ЩФ, АЛТ, АСТ, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм), Anti-HCV (сумм), протромбин по Квику, протромбиновый индекс, МНО, фибриноген, АЧТВ, антитромбин III, общий анализ мочи		4484
	Аллергодиагностика		
	Пищевые аллергены		
10.220	Забор материала для проведения анализа на аллергены (детской смеси 1 (общий результат): яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, соя, томаты, яичный желток)		1082
10.221	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Орехи, смесь (общий результат): арахис, фундук, грецкий орех, миндаль, кокос)		1082
10.222	Забор материала для проведения анализа на аллергены (рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, мидия, тунец, лосось)		1082
10.223	Забор материала для проведения анализа на аллергены (морские деликатесы (индивидуальный результат): кальмар, краб, икра черная, икра красная, Мидия)		1082
10.224	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Приправы и пряности (индивидуальный результат): анис, базилик, гвоздика, горчица, имбирь, карри, лавровый лист, перец черный, петрушка, сельдерей, тимьян, тмин, укроп)		1082
10.225	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Мясо, смесь (общий результат): свинина, говядина, курятина, индейка)		1082
10.226	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Злаки, смесь (общий результат): пшеница, овес, кукуруза, ячмень, рис)		1082
10.227	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Овощи, смесь (общий результат): горох, фасоль, морковь, картофель, томат)		1082
10.228	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Овощи 2, смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста белокачанная, стручковый перец)		1082
10.229	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Цитрусовые, смесь (общий результат): апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин fx29 (f33, 208, 209, 302)		1082
10.230	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Фрукты, смесь (общий результат) : яблоко, банан, персик, апельсин)		1082
10.231	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Сыры, смесь (общий результат): швейцарский сыр, сыр чеддер, сыр с плесенью, сыр эдам)		1082
	Животные аллергены		
10.232	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Перхоть, эпителий и белки животных, смесь (общий результат) : кошка (эпителий), собака (эпителий), лошадь (перхоть), корова (перхоть)		1082

10.233	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Грызуны, смесь (общий результат): морская свинка (эпителий), кролик (эпителий), золотистый хомячок (эпителий), крыса (эпителий и белки), мышь (эпителий и белки)		1082
10.234	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Перья птиц, смесь (общий результат) : гуся, курицы, утки		1082
10.235	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Перья попугаев, смесь (общий результат): перья волнистого попугайчика, перья длиннохвостого попугая, перья канарейки, перья попугая Жако)		1082
<u>Домашняя пыль</u>			
10.236	Забор материала для проведения анализа на аллергены (домашняя пыль, смесь (Hollister-Stier Labs) (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий)		1082
10.237	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Бытовая смесь (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farina, Кошка, Собака)		1082
<u>Пыльца злаковых трав</u>			
10.238	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Пыльца злаковых трав, смесь (общий результат): плевел многолетний, рожь посевная, бухарник шерстистый, свинорой, ежа сборная, тимофеевка, мятлик, сорго, овес, пшеница, лисохвост)		1082
<u>Пыльца сорных трав</u>			
10.239	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Пыльца сорных трав 1, смесь (общий результат): амброзия полынолистная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива)		1082
10.240	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Пыльца сорных трав 2, смесь (общий результат): нивяник, одуванчик, амброзия, золотарник, полынь обыкновенная)		1082
<u>Пыльца деревьев</u>			
10.241	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Пыльца деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, береза, лещина обыкновенная (орешник), дуб, ива, клен, платан, тополь)		1082
10.242	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Пыльца позднецветущих деревьев, смесь (общий результат): клен ясенелистный, вяз, маслина, береза, дуб, грецкий орех)		1082
10.243	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Пыльца раннецветущих деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, лещина обыкновенная (орешник), вяз, ива, тополь)		1082
<u>Микроорганизмы</u>			
10.244	Забор материала для проведения анализа на аллергены (Микроорганизмы смесь (общий результат) : Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes)		1082
<u>Отдельные аллергены</u>			
<u>Молочные продукты, яйца, детское питание</u>			
10.245	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Молоко коровье		625
10.246	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Молоко козье		625

10.247	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сыр типа чеддер		625
10.248	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сыр с плесенью		625
10.249	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Яичный белок		625
10.250	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Яичный желток		625
10.251	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сыр Эдам		625
10.252	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сыр Гауда		625
10.253	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сыр Пармезан		625
10.254	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Кефир		625
10.255	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Казеин		625
10.256	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Альфа-лактальбумин		625
10.257	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Бета-лактаглобулин		625
	<u>Рыба, морепродукты</u>		
10.258	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Камбала		625
10.259	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Креветки		625
10.260	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лосось		625
10.261	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сельдь		625
10.262	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Скумбрия		625
10.263	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Треска		625
10.264	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Тунец		625
10.265	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Форель		625
10.266	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Судак		625
10.267	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Морской окунь		625
10.268	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Морской язык		625
	<u>Мясо</u>		
10.269	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Баранина		625
10.270	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Говядина		625

10.271	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Индейка		625
10.272	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Кролик		625
10.273	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Курица		625
10.274	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Свинина		625
	<u>Чай, кофе, какао</u>		
10.275	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Какао		625
10.276	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Кофе		625
10.277	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Чай черный		625
	<u>Пищевые злаки</u>		
10.278	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Глютен		625
10.279	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Гречиха		625
10.280	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Кукурузная мука		625
10.281	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Овес		625
10.282	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Пшеница		625
10.283	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Рис		625
10.284	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Рожь		625
10.285	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ячмень		625
10.286	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Глиадин		625
	<u>Бобовые</u>		
10.287	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Арахис		625
10.288	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Горох		625
10.289	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Соя		625
	<u>Орехи</u>		
10.290	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Грецкий орех		625
10.291	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Миндаль		625
10.292	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Фисташки		625
10.293	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Фундук		625

	<u>Фрукты</u>		
10.294	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Абрикос		625
10.295	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ананас		625
10.296	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Апельсин		625
10.297	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Арбуз		625
10.298	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Банан		625
10.299	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Виноград - белый		625
10.300	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Вишня		625
10.301	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Грейпфрут		625
10.302	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Груша		625
10.303	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Дыня		625
10.304	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Киви		625
10.305	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Клубника		625
10.306	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лайм		625
10.307	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лимон		625
10.308	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Малина		625
10.309	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Манго		625
10.310	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Мандарин		625
10.311	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Персик		625
10.312	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Слива		625
10.313	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Яблоко		625
10.314	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Смородина черная		625
	<u>Овощи</u>		
10.315	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Авокадо		625
10.316	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Баклажан		625
10.317	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Брокколи		625
10.318	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Капуста белокочанная		625

10.319	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Картофель		625
10.320	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лук		625
10.321	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Маслины		625
10.322	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Морковь		625
10.323	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Огурец		625
10.324	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Помидор		625
10.325	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Тыква		625
10.326	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Чеснок		625
10.327	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Свекла		625
10.328	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Капуста цветная		625
10.329	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Паприка		625
	Другое		625
10.330	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Грибы шампиньоны		625
10.331	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Дрожжи пекарские		625
10.332	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Мед		625
10.333	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Шоколад		625
10.334	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Солод		625
10.335	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Табачный лист		625
	<u>Животные аллергены</u>		
10.336	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Кошка - эпителий		625
10.337	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лошадь - перхоть		625
10.338	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Морская свинка - эпителий		625
10.339	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Собака - перхоть		625
10.340	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Хомяк-эпителий		625
10.341	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Курица - оперение		625
10.342	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Волнистый попугайчик - оперение		625
10.343	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Попугай - оперение		625

10.344	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Собака - шерсть		625
10.345	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Кошка-перхоть		625
10.346	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Шерсть овцы (обработанная)		625
	<u>Домашняя пыль, клещи домашней пыли</u>		
10.347	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Dermatophagoides pteronyssinus		625
10.348	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Dermatophagoides farinae		625
10.349	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Dermatophagoides microceras		625
10.350	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Euroglyphus maynei		625
10.351	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Библиотечная пыль		625
	<u>Насекомые и яды</u>		
10.352	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Комар		625
10.353	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Муравей Рыжий		625
10.354	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Таракан рыжий		625
10.355	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Оса обыкновенная		625
10.356	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Пчела домашняя		625
10.357	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Дафния (корм для аквариумных рыбок)		625
	<u>Пыльца трав</u>		
10.358	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ежа сборная		625
10.359	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Мятлик луговой		625
10.360	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Овсяница луговая		625
10.361	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Пшеница посевная		625
10.362	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Тимофеевка		625
	<u>Пыльца сорных трав</u>		
10.363	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Амброзия		625
10.364	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Крапива двудомная		625

10.365	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лебеда		625
10.366	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Полынь обыкновенная		625
10.367	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Одуванчик		625
10.368	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Подорожник		625
10.369	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Подсолнечник		625
10.370	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ромашка		625
	<u>Пыльца деревьев</u>		
10.371	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Береза		625
10.372	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Дуб		625
10.373	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ива белая		625
10.374	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Клен ясенелистный		625
10.375	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лещина обыкновенная (орешник)		625
10.376	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Липа		625
10.377	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ольха серая		625
10.378	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сосна обыкновенная		625
10.379	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Тополь		625
	<u>Плесневые (мицелийобразующие) и дрожжеподобные грибы</u>		
10.380	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Alternaria alternata</i>		625
10.381	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Aspergillus fumigatus</i>		625
10.382	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Penicillium notatum</i>		625
10.383	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Candida albicans</i>		625
10.384	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Cladosporium herbarum</i>		625
10.385	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Fusarium moniliforme</i>		625
10.386	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Mucor racemosus</i>		625
10.387	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген <i>Malassezia</i> spp.		625
	<u>Профессиональные аллергены</u>		

10.388	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Латекс		625
10.389	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Хлораимн		625
10.390	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Формальдегид		625
	<u>Лекарства</u>		
10.391	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Амоксициллин		625
10.392	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ампициллин		625
10.393	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Пенициллин		625
10.394	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Цефаклор		625
10.395	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Анальгин/баралгин/метамизол		625
10.396	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Артикаин/ультракаин		625
10.397	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ацетилсалициловая кислота		625
10.398	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Бензокаин		625
10.399	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Гентамицин		625
10.400	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Доксициклин		625
10.401	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Диклофенак		625
10.402	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Ибупрофен		625
10.403	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Лидокаин/ксилокаин		625
10.404	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Парацетомол		625
10.405	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Прилокаин/цитанест		625
10.406	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Прокаин/новокаин		625
10.407	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Стрептомицин		625
10.408	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Сульфаметоксазол		625
10.409	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Тетрациклин		625
10.410	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Триметоприм		625
10.411	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Цефалоспорин		625
10.412	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Эритромицин		625
10.413	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Оксациллин		625

10.414	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Метронидазол		625
10.415	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Бромгексин		625
10.416	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Инсулин человеческий		625
10.417	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Инсулин бычий		625
10.418	Забор материала для проведения анализа на индивидуальный аллерген Преднизолон		625
11. Вакцинирование			
11.1	вакцинация (без учета вакцины) в поликлинике		535
11.2	Проведение реакции манту		1276
11.3	Вакцинация "Пентаксим" (против полиомелита, коклюша, дифтерии, столбняка)		3800
11.4	Вакцинация "Менактра"		5404
11.5	Вакцинация "Варилрикс" (профилактика ветряной оспы)		4915
11.6	Вакцинация "Инфанрикс Гекса" (против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомелита, гепатита В)		4600
12. Логопедические услуги			
12.1	Прием логопеда с профилактической целью		932
12.2	Индивидуальное занятие с логопедом (пробное)		932
12.3	Индивидуальное занятие с логопедом (5 занятий)		4564
12.4	Индивидуальное занятие с логопедом (10 занятий)		8958

Начальник ПЭО _____ Кравченко Н.А.