

## Услуги, участвующие в Акции

1013380	Anti-Yersinia enterocolitica, IgA (антитела к иерсиниозу, IgA) (кровь-сыворотка), кач.
1003432	ДНК Mycoplasma hominis (соскоб), кач.
1004025	Anti-Treponema pallidum (антитела к возбудителю сифилиса суммарные) методом ИФА (кровь-сыворотка), кач.
1003430	Anti - Chlamydia trachomatis IgG (антитела к Chlamydia trachomatis, IgG) (кровь-сыворотка), п/кол.
1003429	Anti - Chlamydia trachomatis IgA (антитела к Chlamydia trachomatis, IgA) (кровь-сыворотка), п/кол.
1003428	ДНК Chlamydia trachomatis (соскоб), кач.
1003422	Панель ПЦР-12 "Скрининговое исследование урогенитальных инфекций" (кач.)
1003401	Syphilis RPR-реакция микропреципитации на сифилис с кардиолипидным антигеном (кровь-сыворотка), кач.
1003400	ДНК Ureaplasma species (соскоб из урогенитального тракта), кач.
1004020	Anti - Ureaplasma urealyticum Ig G (антитела класса Ig G к Ureaplasma urealyticum) (кровь-сыворотка), п/кол
1004021	Anti - Ureaplasma urealyticum Ig A (антитела класса Ig A к Ureaplasma urealyticum) (кровь-сыворотка), кол.
1004022	Anti - Ureaplasma urealyticum Ig M (антитела класса Ig M к Ureaplasma urealyticum) (кровь-сыворотка), кач.
1004024	Anti - Chlamydia trachomatis Ig M (антитела к Chlamydia trachomatis, Ig M) (кровь-сыворотка), п/кол.
1033045	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi(брюшной тиф) (скрининг, полукол.)
1004031	Гонорея/хламидия/микоплазма/ Трихомонада (кач. определение ДНК, соскоб)
1004032	Anti-Chlamydia pneumoniae IgM (антитела к Chlamydia pneumoniae, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1033042	Андрофлороскрин
1033041	Фемофлор 16
1033040	Фемофлор 8
1033038	Антитела к дифтерийной палочке, Corynebacterium diphteriae колич.
1033037	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella sonnei) + шигелле Флекснера (Shigella flexneri) в крови (колич)
1009003	Скрытая кровь (гемоглобин) + трансферрин в кале
1003555	Флороценоз микоплазмы (U.parvum, U.urealyticum, M.hominis) (соскоб), кол. определение ДНК
1013337	Anti - Mycoplasma pneumoniae IgG (антитела к Mycoplasma pneumoniae IgG) (кровь-сыворотка), п/кол.
1013336	Anti - Mycoplasma pneumoniae IgA (антитела к Mycoplasma pneumoniae IgA) (кровь-сыворотка), п/кол.
1013338	Anti - Mycoplasma pneumoniae IgM (антитела к Mycoplasma pneumoniae IgM) (кровь-сыворотка), п/кол.
1013341	Anti-Chlamydia pneumoniae IgA (антитела к Chlamydia pneumoniae, IgA) (кровь-сыворотка), кач.
1013342	Anti-Chlamydia pneumoniae IgG (антитела к Chlamydia pneumoniae, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1013368	Anti-Helicobacter pylori IgG (антитела к Helicobacter pylori IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1013367	Anti-Helicobacter pylori IgA (антитела к Helicobacter pylori IgA) (кровь-сыворотка), п/кол.
1003663	Панель ПЦР-6 "Скрининговое исследование урогенитальных инфекций" (кач.)
1003664	Панель ПЦР-10 "Скрининговое исследование урогенитальных инфекций" (кач.)
1013401	ДНК возбудителей ЗППП
1013400	ПЦР-15
1013399	Андрофлор скрин
1013398	Андрофлор
1013397	Бактериальный вагиноз (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp, общее количество бактерий) (соскоб), кол. определение ДНК
1013396	Anti-Yersinia pseudotuberculosis (антитела к возбудителю псевдотуберкулеза), (РПГА), (кровь-сыворотка), п/кол.
1013393	Anti-Bordetella pertussis, IgG (антитела к возбудителю коклюша, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1013392	Anti-Bordetella pertussis, IgM (антитела к возбудителю коклюша, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1013391	Anti-Bordetella pertussis, IgA (антитела к возбудителю коклюша, IgA) (кровь-сыворотка), кач.
1013390	Anti-Bordetella parapertussis, сумм. (антитела суммарные к возбудителю паракоклюша), (РА), (кровь-сыворотка), п/кол.
1013386	Anti-Mycobacterium tuberculosis, сумм. (антитела суммарные к туберкулезу) (кровь-сыворотка), кач.
1013385	Anti-Borrelia burgdorferi, IgM (антитела к возбудителю боррелиоза, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1013384	Anti-Borrelia burgdorferi, IgG (антитела к возбудителю боррелиоза, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1013381	Anti-Yersinia enterocolitica, IgG (антитела к иерсиниозу, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1003433	ДНК Mycoplasma genitalium (соскоб), кач.

1003449	ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (соскоб), кач.
1003447	ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> (соскоб), кач.
1003444	Anti - <i>Mycoplasma hominis</i> IgM (антитела к <i>Mycoplasma hominis</i> , IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1003443	Anti - <i>Mycoplasma hominis</i> IgG (антитела к <i>Mycoplasma hominis</i> , IgG) (кровь-сыворотка), п/кол.
1003436	Типирование <i>U.urealyticum/U.parvum</i> (соскоб из урогенитального тракта), кач.
1003393	Ферритин (кровь-сыворотка)
1003395	Липаза (кровь-сыворотка)
1003396	Витамин B12 (цианокобаламин) (кровь-сыворотка)
1003397	Трансферрин (кровь-сыворотка)
1003398	Хлор (кровь-сыворотка)
1003402	Цинк (кровь-сыворотка)
1003403	Медь (кровь-сыворотка)
1003454	Витамин B9 (фолиевая кислота) (кровь-сыворотка)
1032994	Исследование уровня желчных кислот в крови
1032995	Исследование уровня Витамина А (сыворотка)
1003496	Гликозилированный гемоглобин (кровь с ЭДТА)
1032996	Исследование уровня Витамина К (сыворотка)
1032988	Исследование уровня лактата в крови
1032987	Исследование уровня фруктозамина в крови
1032997	Исследование уровня Витамина Е (сыворотка)
1003485	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (кровь-сыворотка)
1003484	Креатинкиназа-МВ (кровь-сыворотка)
1003483	Креатинкиназа (КФК) (кровь-сыворотка)
1032998	Исследование уровня Витамина С (сыворотка)
1032999	Исследование уровня Витамина В1 (сыворотка)
1003477	Антистрептолизин «О» (ASLO) (кровь-сыворотка)
1003476	Ревматоидный фактор (кровь-сыворотка)
1003475	Холестерин-ЛПВП и холестерин-ЛПНП (липопротеины высокой и низкой плотности) (кровь-сыворотка)
1033000	Исследование уровня Витамина В5 (сыворотка)
1033001	Исследование уровня Витамина В6 (сыворотка)
1033002	Исследование уровня Витамина В2 (рибофлавин) (сыворотка)
1033003	Исследование уровня Витамина В3 (ниацин) (сыворотка)
1032989	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови
1003316	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции
1003317	Белок в суточной порции мочи (количественно)
1003318	Миоглобин (кровь сыворотка)
1032990	Исследование уровня церулоплазмينا в крови
1001992	Глюкоза крови (капиллярная) СИТО
1004057	Тропонин I (кровь-сыворотка)
1004061	Гомоцистеин (кровь-сыворотка)
1004062	Аполипротеин А1 (кровь-сыворотка)
1004063	Аполипротеин В (кровь-сыворотка)
1004064	Липопротеин (а) (кровь-сыворотка)
1004066	Холинэстераза (кровь-сыворотка)
1004071	С- реактивный белок ультрачувствительный
1032991	Исследование уровня гаптоглобина крови
1004075	25-ОН витамин D, суммарный кальциферол
1004076	Прокальцитонин
1032992	Скрининг уровня парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)
1003526	Холестерин-ЛПНП (липопротеин низкой плотности) (кровь-сыворотка)
1003525	Холестерин-ЛПВП (липопротеин высокой плотности) (кровь-сыворотка)
1003524	Альфа-амилаза панкреатическая (кровь-сыворотка или моча-разовая порция)
1003522	Проба Реберга (моча суточная+кровь-сыворотка)
1003518	Se (селен) кровь с ЭДТА
1003517	I (йод) кровь с ЭДТА
1003512	Натрий (кровь-сыворотка)
1003511	Фосфор (моча суточная)
1003510	Кальций (моча суточная)

1003509	Мочевая кислота (моча суточная)
1003506	Альбумин (Микроальбиминурия), (моча суточная)
3003316	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (кровь-сыворотка) профосмотр
3003340	Общий белок (кровь-сыворотка) профосмотр
3003342	Мочевина (кровь-сыворотка) профосмотр
3003343	Мочевая кислота (кровь-сыворотка) профосмотр
3003346	Триглицериды (кровь-сыворотка) профосмотр
3003351	Билирубин прямой (кровь-сыворотка), профосмотр
1032993	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda
3003390	Железо (кровь-сыворотка) профосмотр
3003394	Фосфор (кровь-сыворотка) профосмотр
1003340	Общий белок (кровь-сыворотка)
1003341	Креатинин (кровь-сыворотка)
1003342	Мочевина (кровь-сыворотка)
3003483	Креатинкиназа (КФК) (кровь-сыворотка) профосмотр
1003343	Мочевая кислота (кровь-сыворотка)
1003344	Альбумин (кровь-сыворотка)
1003345	Холестерин общий (кровь-сыворотка)
1003346	Триглицериды (кровь-сыворотка)
1003348	Глюкоза крови (венозная) (кровь-сыворотка)
1003362	С-реактивный белок (кровь-сыворотка)
1003364	Билирубин прямой (кровь-сыворотка)
1003387	Калий (кровь-сыворотка)
1003388	Кальций общий (кровь-сыворотка)
1003389	Магний (кровь-сыворотка)
1003390	Железо (кровь-сыворотка)
1003391	Кальций ионизированный (кровь-сыворотка)
1003392	Общая железосвязывающая способность (ОЖСС) (кровь-сыворотка)
1003394	Фосфор (кровь-сыворотка)
1003350	Тест на толерантность к глюкозе (2 процедуры)
1003351	Билирубин общий (кровь-сыворотка)
1003352	Белковые фракции (кровь-сыворотка)
1003355	Альфа-амилаза (кровь-сыворотка)
1003356	Альфа-амилаза (моча-разовая порция)
1003357	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (кровь-сыворотка)
1003358	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (кровь-сыворотка)
1003359	Гамма глутамилтрансфераза (гамма-ГТ) (кровь-сыворотка)
1003360	Щелочная фосфатаза (ЩФ) (кровь-сыворотка)
1004049	Anti-VZV IgM (антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1004046	Anti-Measles virus IgG (антитела к вирусу кори IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1004044	Anti-TBEV IgM (антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1004043	Anti-TBEV IgG (антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1004042	Типирование вируса простого герпеса 1 и 2 типа (ДНК HSV 1,2 ) (соскоб), кач.
1004040	Anti-HSV-2 IgM (антитела к вирусу простого герпеса 2-го типа, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1004039	Anti-HSV-1 IgM (антитела к вирусу простого герпеса 1-го типа, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1004035	Anti-HDV сумм (антитела к вирусу гепатита D, суммарные) (кровь-сыворотка), кач.
1004030	ДНК папилломавирус 16/18 (соскоб из уrogenитального тракта), кол.
1003418	ДНК HSV 1, 2 типа (ДНК вируса простого герпеса) (кровь с ЭДТА), кач.
1004029	ДНК CMV (ДНК цитомегаловируса) (кровь с ЭДТА), кол.
1032973	ДНК папилломавирусов (HPV), типирование с определением 21 типа (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82), кол.
1032974	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР
1032975	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование
1003417	Anti - CMV IgM (антитела к цитомегаловирусу, IgM) (кровь-сыворотка), кол.
1003416	Anti - CMV IgG (антитела к цитомегаловирусу, IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1003415	Anti - HSV-1,2 IgG (антитела к вирусу простого герпеса 1,2 типа IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1003414	Anti - HSV-2 IgG (антитела к вирусу простого герпеса 2 типа IgG) (кровь-сыворотка), кол.

1003412	ДНК CMV (ДНК цитомегаловируса) (соскоб), кач.
1003411	РНК HCV (РНК вируса гепатита С) (кровь с ЭДТА), кач.
1003410	ДНК HBV (ДНК вируса гепатита В) (кровь с ЭДТА), кач.
1003408	ДНК HSV 1, 2 типа (ДНК вируса простого герпеса) (соскоб), кач.
1003407	РНК HCV (РНК вируса гепатита С) (кровь с ЭДТА), кол.
1003406	ДНК HBV (ДНК вируса гепатита В) (кровь с ЭДТА), кол.
1003405	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68 типы), ДНК кол.
1003404	HBsAg (поверхностный антиген вируса Гепатита В) (кровь-сыворотка), кач.
1003446	Anti - Rubella virus IgM (антитела к вирусу краснухи, IgM) (кровь-сыворотка), кол.
1003470	Anti-HBc IgM (антитела к ядерному антигену вируса гепатита В, IgM), кач.
1003425	ДНК папилломавирус 16/18 (соскоб из урогенитального тракта), кач.
1032985	Определение антител классов G (IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови
1003399	Ant-HIV 1,2 (ВИЧ) Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (кровь-сыворотка) дубль
1032984	Определение антител классов A (IgA) к аденовирусу (Adenovirus) в крови
1013402	Anti-EBV-EA Ig G (антитела к раннему антигену вируса Эпштейн-Барр, IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1013403	Anti-EBV-NA IgG (антитела к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр, IgG) (кровь-сыворотка), кол
1013404	CMV - AV IgG (авидность антител IgG к цитомегаловирусу) (кровь-сыворотка), кол.
1013361	Anti-HAV IgG (антитела к вирусу гепатита А, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1013347	Anti-EBV-VCA IgM (антитела к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр, IgM) (кровь-сыворотка), кол.
1032983	Определение антител класса M (IgM) к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови
1032982	Определение антител класса G (IgG) к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови
1032981	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis Evirus) в крови, кач.
1003598	Исследование на вирус папилломы человека высокой онкогенности (ДНК, без типирования) (соскоб), кач.
1032980	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (HepatitisEvirus) в крови, кач.
1013346	Anti-EBV-VCA IgG (антитела к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр, IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1032986	Определение антител классов M (IgM) к вирусу Коксаки (Coxsacki virus) в крови
1013362	Anti-HAV IgM (антитела к вирусу гепатита А, IgM), (кровь-сыворотка), кач.
1013366	Anti-HCV (антитела к вирусу гепатита С, суммарные) (кровь-сыворотка), кач.
1013340	Anti-HCV IgM (антитела к к вирусу гепатита С, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1013308	ДНК EBV (ДНК вируса Эпштейн-Барр) (кровь с ЭДТА), кач.
1013332	Исследование на вирус папилломы человека высокой онкогенности (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58,59 типы) ДНК с типированием (соскоб), кач.
1003557	Госпитальный комплекс: Антитела к ВИЧ 1,2; антиген «s» вируса гепатита В; антитела к вирусу гепатита С; антитела сумм. к Treponema pallidum
1003556	ДНК EBV (ДНК вируса Эпштейн-Барр), кач.
1032034	Генотипирование вируса гриппа (А/В)
1032036	Определение генотипа вируса гепатита С
1032037	Выявление РНК ТБЕВ (вируса клещевого энцефалита, Tick-borne encephalitis virus) (кач.)
1032038	ДНК CMV (ДНК цитомегаловируса) (кровь), кач.
1032039	ОРВИ-Скрин (РНК респираторно-синцитиального вируса/РНК метапневмовируса/РНК парагриппа/РНК коронавируса/РНК риновирусов/ДНК аденовирусов/ДНК бокавируса)
1004027	Госпитальный комплекс: Антитела к ВИЧ 1,2; антиген «s» вируса гепатита В; антитела к вирусу гепатита С; антитела сумм. к Tr. pall.(для мед. obs.)
1003445	Anti - Rubella virus IgG (антитела к вирусу краснухи, IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1003427	ДНК папилломавирус 6/11 (соскоб из урогенитального тракта), кач.
1004090	Anti-VZV IgG (антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1003420	Anti - HHV-6 IgG (антитела к вирусу герпеса 6 типа IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1032978	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита G, кач.
1003419	Anti - HSV-1,2 IgM (антитела к вирусу простого герпеса 1,2 типа IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1032977	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus), кач.
1032976	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита А (Hepatitis A virus), кач.
1033017	Исследования уровня мозгового натрийдиуретического гормона (BNP) в крови
1033018	Альдостерон-рениновое соотношение
1033019	Исследование уровня метаболитов эстрогенов в моче, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии)
1003582	Тиреоглобулин (ТГ), (кровь-сыворотка)

1003580	Соматомедин-С (кровь-сыворотка)
1003578	Тестостерон свободный (кровь-сыворотка)
1003575	Дигидротестостерон (кровь-сыворотка)
1003574	Андростендион (кровь-сыворотка)
1003573	Андростендион глюкуронид (кровь-сыворотка)
1003547	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ), (кровь-сыворотка)
1003534	Макропролактин (Macrogolactin) (кровь-сыворотка)
1003533	Промежуточные метаболиты катехоламинов (метанефрин, норметанефрин), (моча суточная)
1003531	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин (моча суточная)
1003528	Свободный кортизол в моче (моча суточная)
1003520	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин (кровь с ЭДТА)
1033020	Исследование уровня свободного кортизола в слюне
1003505	Гастрин (кровь-сыворотка)
3003376	Кортизол (кровь-сыворотка) профосмотр
3003381	Тестостерон (кровь-сыворотка) профосмотр
1003498	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ на 17КС: андростерон, андростендион, этиоанолон, дегидроэпиандростерон, эпиандростерон) (моча сут.)
1003497	17-ОН прогестерон (кровь-сыворотка)
1003494	С-пептид (кровь-сыворотка)
1003492	Инсулин (кровь-сыворотка)
1003489	Альдостерон (кровь-сыворотка)
1003487	Ренин (кровь-сыворотка)
1003482	Ингибин В (кровь-сыворотка)
1003481	Антимюллеров гормон (кровь-сыворотка)
1003434	Маркер формирования костного матрикса (PINP) в сыворотке крови
1003431	$\beta$ - Cross Laps (кровь-сыворотка)
1003424	Остеокальцин (кровь-сыворотка)
1003386	Дегидроэпиандростендион - сульфат (ДГЭА-S) (кровь-сыворотка)
1003384	Паратгормон (кровь-сыворотка)
1003383	Кальцитонин (кровь-сыворотка)
1003382	Соматотропный гормон (СТГ) (кровь-сыворотка)
1003381	Адренокортикотропный гормон (АКТГ), (кровь с ЭДТА)
1003380	Тестостерон (кровь-сыворотка)
1003379	Прогестерон (кровь-сыворотка)
1003378	Эстрадиол (кровь-сыворотка)
1003377	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (кровь-сыворотка)
1003376	Эритропоэтин (кровь-сыворотка)
1003375	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (кровь-сыворотка)
1003374	Кортизол (кровь-сыворотка)
1003373	Пролактин (кровь-сыворотка)
1003372	Антитела к тиреопероксидазе (АТ - ТПО) (кровь-сыворотка)
1003371	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ) (кровь-сыворотка)
1003370	Тиреотропный гормон (ТТГ) (кровь-сыворотка)
1003369	Тироксин свободный (Т4 свободный) (кровь-сыворотка)
1003368	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (кровь-сыворотка)
1003367	Тироксин общий (Т4 общий) (кровь-сыворотка)
1003366	Трийодтиронин общий (Т3 общий) (кровь-сыворотка)
1033014	Исследование уровня лептина в крови
1033015	Исследование уровня b-ХГЧ свободный в крови
1033016	Исследование уровня свободного эстриола в крови
1033023	Определение содержания антител к гладкой мускулатуре (ASMA)
1033024	Определение содержания антител класса А (IgA) к эндомизию в крови
1004073	Антитела к двух спиральной ДНК (anti-dsDNA) (кровь-сыворотка)
1003423	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ-ТТГ) (кровь-сыворотка)
1004072	Антитела к одно спиральной ДНК (anti-ssDNA) (кровь-сыворотка)
1004070	Антиядерные антитела/ANA-скрининг (антигены ds-DNA,гистоны, рибосомальный Р-протеин,nRNP/Sm, Sm,SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1,центромеры)
1004069	АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе) (кровь-сыворотка)
1004068	Антитела к инсулину (кровь-сыворотка)

1004067	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (кровь-сыворотка)
1003503	Антитела к трансклутаминазе IgG (кровь-сыворотка)
1003507	Антитела к фосфатидилсерину IgM
1003502	Антитела к трансклутаминазе IgA (кровь-сыворотка)
1033033	Определение антител при полимиозите: антитела к Mi-2, антитела к Ku, антитела к Pm-Scl, антисинтетическитазные антитела (Jo-1, Pl-7, Pl12) в крови
1033031	Определение содержания антиядерный фактор на клеточной линии HEP-2 (АНФ) в крови
1033030	Определение антител к базальной мембране кожи (АМБ) в крови
1033029	Исследование уровня ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) в крови
1033028	Определение содержания подкласса IgG4 в крови
1033022	Определение содержания антитромбоцитарных антител
1004080	Антитела к базальной мембране почечных клубочков (anti-GBM) (кровь-сыворотка)
1004078	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM) (кровь-сыворотка)
1004077	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (ANCA) (кровь-сыворотка)
1004082	Антитела к миокарду (кровь-сыворотка)
1003508	Антитела к фосфатидилсерину IgG
1033025	Определение содержания антител к париетальным клеткам желудка
1003540	Антитела к глиадину IgA (кровь-сыворотка)
1003541	Антитела к глиадину IgG (кровь-сыворотка)
1033027	Определение антител к C1d фактору комплемента в крови
1033026	Определение содержания антител к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ЕНА-скрин) в крови
1003466	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (CCP) (кровь-сыворотка)
1003459	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ - МАГ) (кровь-сыворотка)
1004085	Антитела к миелопероксидазе (p-ANCA MPO) (кровь-сыворотка)
1033021	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови (anti-MCV)
1004074	Антитела к кардиолипинам (АКА), IgA/M/G/ сумм. (кровь-сыворотка)
1004086	Антитела к бета-2 гликопротеину 1 IgA/M/G (сумм) (кровь-сыворотка)
1003501	Антитела к митохондриям (АМА) (кровь-сыворотка)
1032060	Пищевая панель №20 IgG4 (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)
1003519	С3 компонент комплемента (кровь-сыворотка)
1004083	С4 компонент комплемента (кровь-сыворотка)
1032044	Пищевая панель №4 IgG4 (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)
1032043	Пищевая панель №3 IgG4 (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)
1032042	Пищевая панель №2 IgG4 (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)
1032041	Пищевая панель №1 IgG4 (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)
1032040	Панель бактериальных аллергенов (8 алл.) (St.pyogenus, St.pneumonia, S.aureus, E.coli, Ps.vulgaris, Ps.aeruginosa, Klebsiella pneu., Br.cataralis)
1032033	Определение отдельных аллергенов (специфические IgE) методом ImmunoCAP
1032032	Специфические IgE – панель «Пыльца сорной травы» методом ImmunoCAP
1032031	Специфические IgE – панель «Пыльца злаковых трав» методом ImmunoCAP
1032030	Специфические IgE – панель «Пыльца деревьев» методом ImmunoCAP®: ольха серая (t2), береза (t3), орешник (t4), дуб (t7), ива (t12)
1032029	Специфические IgE – панель «Плесневые грибы» методом ImmunoCAP
1032028	Специфические IgE – панель «Домашняя пыль (клещи д. пыли, таракан и др.)» методом ImmunoCAP
1003552	Иммуноглобулин E (Ig E) общий, (кровь-сыворотка)
1003560	Аллергологическое обследование на 40 основных пищевых аллергенов на специфический IgE (или IgG) (1 параметр) и Общий IgE (кровь-сыворотка)
1003561	Аллергологическое обследование на 40 основных пищевых аллергенов на специфические IgE, IgG (2 параметра) и Общий IgE (кровь-сыворотка)
1003562	Аллергологическое обследование на 40 основных пищевых аллергенов на специфические IgE, IgG и РПГ (3 параметра) и Общий IgE (кровь с гепарином)
1003565	Эозинофильный катионный белок (ECP) (кровь-сыворотка)
1003570	Подбор интерферогенов при исследовании интерферонового статуса (кровь с гепарином)
1032047	Пищевая панель №7 IgG4 (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)
1003583	Исследования субпопуляции лимфоцитов крови, минимальная панель (18 параметров), (кровь с гепарином)

1032058	Пищевая панель №18 IgG4 (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)
1003586	ЦИК - исследование циркулирующих иммунных комплексов (кровь-сыворотка)
1003588	Исследование субпопуляции лимфоцитов крови, расширенная панель (кровь с гепарином)
1032057	Пищевая панель №17 IgG4 (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)
1003591	Интерфероновый статус без определения чувствительности лейкоцитов к препаратам интерферона (кровь с гепарином)
1003597	Иммуноглобулины IgA, IgM, IgG (кровь-сыворотка)
1032056	Пищевая панель №16 IgG4 (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)
1032055	Пищевая панель №15 IgG4 (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)
1032054	Пищевая панель №14 IgG4 (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)
1032053	Пищевая панель №13 IgG4 (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)
1032052	Пищевая панель №12 IgG4 (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)
1032051	Пищевая панель №11 IgG4 (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)
1032050	Пищевая панель №10 IgG4 (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)
1032049	Пищевая панель №9 IgG4 (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)
1032045	Пищевая панель №5 IgG4 (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)
1032046	Пищевая панель №6 IgG4 (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)
1032072	Пищевая панель №32 IgG4 (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)
1032070	Пищевая панель №30 IgG4 (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)
1032069	Пищевая панель №29 IgG4 (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)
1032067	Пищевая панель №27 IgG4 (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)
1032065	Пищевая панель №25 IgG4 (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)
1032064	Пищевая панель №24 IgG4 (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)
1032063	Пищевая панель №23 IgG4 (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, langoust, устрицы, осьминог)
1032062	Пищевая панель №22 IgG4 (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)
1003330	Антигены системы Kell (кровь с ЭДТА)
1032048	Пищевая панель №8 IgG4 (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль)
1032059	Пищевая панель №19 IgG4 (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)
1003467	Anti - Toxo gondii - AV (авидность антител к Токсоплазме гонди, IgG), кач.
1013369	Anti-Lambliа intestinalis, сумм (антитела суммарные к антигенам лямблий) (кровь-сыворотка), кач.
1013370	Anti-Lambliа intestinalis, IgM (антитела к антигенам лямблий, IgM) (кровь-сыворотка), кач.
1013343	ДНК Toxoplasma gondii (соскоб), кач.
1033043	Определение антител классов G (IgG) к амебе гистолитика (Entamoeba histolytica) в крови, кач
1013372	Антитела к антигенам эхинококка, IgG (кровь-сыворотка), кач.
1013373	Антитела к антигенам токсокар, IgG (кровь-сыворотка), кач.
1013375	Anti-Aspergillus IgG (антитела к возбудителю аспергиллеза, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1013378	Anti-Salmonella, O,H (антитела к сальмонеллам, антигены O, H) (РА), (кровь-сыворотка), п/кол
1013374	Anti-Candida albicans IgG (антитела к возбудителю кандидоза, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1003473	Антитела к антигенам трихинелл, IgG, кач
1004026	Антитела к антигенам аскарид, Ig G (кровь-сыворотка), кач.
1003448	ДНК Trichomonas vaginalis (соскоб), кач.
1003450	ДНК Candida albicans (соскоб), кач.
1004023	Anti- Trichomonas vaginalis Ig G (антитела класса Ig G к Trichomonas vaginalis) (кровь-сыворотка), кач.
1013371	Антитела к антигенам описторхов, IgG (кровь-сыворотка), кач.
1013348	Anti - Toxo gondii IgM (антитела к Токсоплазме гонди, IgM) (кровь-сыворотка), кол.

1013349	Anti - Toxo gondii IgG (антитела к Токсоплазме гонди, IgG) (кровь-сыворотка), кол.
1013345	Anti-Entamoeba histolytica, IgG (антитела к возбудителю амебиоза, IgG) (кровь-сыворотка), кач.
1004054	Бактериологическое исследование на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое мочеполовых органов)
1004053	Бактериологическое исследование на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (моча)
1004055	Бактериологическое исследование на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое верхних дыхательных путей)
1004056	Бактериологическое исследование на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (глаза, ухо)
1004058	Бактериологическое исследование на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (отделяемое ран, трансудат, эксудат, пунктат, выпот)
1004059	Бактериологическое исследование на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (грудное молоко)
1004060	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, К(Kell)
1004065	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях, кач.
3003398	Хлор(кровь-сыворотка) профосмотр
3033046	Антитела суммарные к поверхностному антигену S вируса гепатита В(Anti-HBsAg сумм) кол.
3033047	Определение уровня онкомаркера СА-62
1003308	Общий анализ крови без лейкоцитарной формулы и СОЭ (кровь с ЭДТА)
1003469	Д- димер (кровь с цитратом)
1003314	Общий анализ мочи с микроскопией осадка (моча-утренняя порция)
1003365	Коагулограмма (протромбин, фибриноген, тромбиновое время, АЧТВ), (кровь с цитратом)
1003321	Анализ мочи по Нечипоренко
1003322	Анализ мочи по Зимницкому
1003324	Анализ мочи (2-х стаканная проба)
1003363	Определение группы крови и резус-фактора (кровь с ЭДТА)
1003326	Волчаночный антикоагулянт (кровь с цитратом)
1004205	Исследование кала на скрытую кровь, кач.
1004204	Содержание углеводов в кале (в т. ч. лактоза), кол.
1004202	Общий анализ кала (копрограмма), заключение
1004203	Панкреатическая эластаза I в кале, кол.
1003478	5-мульти-экспресс-тест (5 видов наркотиков в моче) амфетамин, марихуана, морфин, кокаин, метамфетамин
1004052	Протеин С (кровь с цитратом)
3003300	Общеклинический анализ крови, профосмотр
1004210	Определение ДНК Helicobacter pylori, кач.
1004209	Исследование антигена лямблий (Giardia intestinalis) в кале, кач.
1004208	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале), кол.
1004207	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP), кач.
1009002	Кальпротектин
1003361	Исследование на энтеробиоз (соскоб с перианальных складок)
1009001	Выполнение срочного исследования (Cito)
1003300	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ (кровь с ЭДТА)
1004201	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое +макроскопическое исследование), кач., п/кол.
1004206	Исследования кала на простейшие и яйца гельминтов, кач.
1004050	Антитромбин III (кровь с цитратом)
1003306	Подсчет количества ретикулоцитов (кровь с ЭДТА)
1003354	Протромбин по Квику и МНО
1003353	Фибриноген (кровь с цитратом)
1003307	РКФМ (растворимые комплексы фибрин-мономеров), (кровь с цитратом)
1004051	Протеин S (кровь с цитратом)
1003328	Риноцитогарма (общеклиническое исследование назального секрета)
1003553	Антитела к антигенам эритроцитов (кровь с ЭДТА)
1003585	Онкомаркер Бета-2 микроглобулин (кровь-сыворотка)
1003581	Онкомаркер CYFRA 21-1 (кровь-сыворотка)
1003549	Онкомаркер СА 242 (кровь-сыворотка)
1003590	Онкомаркер Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) (кровь-сыворотка)
1003584	Онкомаркер АФП - альфафетопротеин (кровь-сыворотка)

1003543	СА-15-3 (антиген опухоли молочной железы) (кровь-сыворотка)
1003544	РЭА (раково-эмбриональный антиген) (кровь-сыворотка)
1003596	Определение антигена опухоли молочной железы (СА-15-3) для программы медицинских обследований
1003595	Индекс здоровья простаты
1003438	Онкомаркер СА 72-4 (кровь-сыворотка)
1003461	Хорионический гонадотропин суммарный (хГЧ+b-хГЧ) (кровь-сыворотка), кол.
1003462	Онкомаркер СА-125 (кровь-сыворотка)
1003587	Онкомаркер Бета-2 микроглобулин (моча-утренняя порция)
1003548	Прогностическая вероятность (значение ROMA, включает определение онкомаркера HE4, антигена СА 125), (кровь-сыворотка)
1003499	ПСА (специфический антиген простаты) - общий, свободный+соотношение ПСА общ/ПСА своб (кровь-сыворотка)
1003589	Онкомаркер Нейронспецифическая енолаза (NSE) (кровь-сыворотка)
1003545	Онкомаркер СА-19-9 (кровь-сыворотка)
1003593	Определение Ракового эмбрионального антигена (РЭА) для программы медицинских обследований
1003594	УВС (специфический антиген рака мочевого пузыря) в моче (моча-утренняя порция)
1003592	Онкомаркер Белок S 100 (кровь-сыворотка)
1003535	Онкомаркер HE 4 (кровь-сыворотка)
1003783	Парентеральный комплекс «Жиросжигающий»
1003784	Внутривенная инфузионная терапия «Восстановление железа 2.0»
1003785	Внутривенная инфузионная терапия «Поддержка сердца. Неотон»
1003786	Внутривенная инфузионная терапия «Тонизирующая»
1003787	Внутривенная инфузионная терапия «Лечение острого болевого синдрома»
1003788	Внутривенная инфузионная терапия «Лечение острого болевого синдрома 2.0»
1003789	Внутривенная инфузионная терапия «Лечение хронической ишемии головного мозга»
1003790	Внутривенная инфузионная терапия «Улучшение памяти 2.0»
1003791	Внутривенная инфузионная терапия «Коррекция обмена веществ»
1003792	Внутривенная инфузионная терапия «Улучшение нейротрофической активности»
1009010	Внутривенное капельное введение лекарственных веществ (в односторонней палате)
1003793	Внутривенное введение лекарственных препаратов (Аспаркам 20,0; Магния сульфат 25% - 5,0; Рибоксин 10,0)
1003794	Внутривенное введение лекарственных препаратов (Актовегин 400 мг (10мл))
1003795	Внутривенное введение лекарственных препаратов (Милдронат 5,0)
2000004	Повторное взятие крови из вены на исследование
3003603	Взятие крови из вены на исследование
1003604	Аутогемотерапия
1003602	Внутривенное струйное вливание лекарственных веществ
1003600	Внутримышечная или подкожная инъекция лекарственных веществ
1003601	Внутривенное капельное введение лекарственных веществ
1003770	Парентеральный комплекс «Детоксикация №1»
1003771	Парентеральный комплекс «Детоксикация №2»
1003772	Внутривенная инфузионная терапия «Антиоксидантная»
1003773	Внутривенная инфузионная терапия «Восстановление печени №1»
1003774	Внутривенная инфузионная терапия «Восстановление печени №2»
1003775	Внутривенная инфузионная терапия «Противовоспалительная №1»
1003776	Внутривенная инфузионная терапия «Поддержка сердца»
1003777	Внутривенная инфузионная терапия «Восстановление железа»
1003778	Внутривенная инфузионная терапия «Улучшение памяти»
1003779	Внутривенная инфузионная терапия «Витаминный бустер»
1003780	Парентеральный комплекс «Иммунитет»
1003781	Парентеральный комплекс «Восстановление нервной системы»
1003782	Внутримышечная инъекция «Тамерит»