



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

ПРЕЙСКУРАНТ
на лабораторные исследования
ООО "Санаторий "Марциальные воды"

Наименование профиля исследований	Сроки исполнения, дн.	Цена, руб.
Забор крови (из вены, из пальца)		50,00
КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
Индекс инсулинорезистентности (Глюкоза, инсулин, расчетный индекс инсулинорезистентности НОМА- IR)	до 2	702
Анализы для детского сада и школы (Глюкоза (в крови), Анализ кала на яйца гельминтов, Анализ кала на простейшие, Анализ на энтеробиоз, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Лейкоцитарная формула)	до 2	1 255
Ежегодное профилактическое обследование (после 40 лет) (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Билирубин общий, Гомоцистеин, АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Тироксин свободный (Т4 свободный), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Общий белок (в крови), Лейкоцитарная формула)	1	3 770
Оценка иммунного ответа к детским инфекциям (Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи), Антитела класса IgG Bordetella pertussis, Антитела класса IgG к вирусу кори, Антитела класса IgG эпидемического паротита, Антитела класса IgG к вирусу Varicella-Zoster, Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG Diphtheria Toxoid IgG Antibody, Антитела к столбнячному анатоксину, IgG Tetanus Toxoid IgG Antibody, Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	до 6	4 732
Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнения (Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Гомоцистеин, С-реактивный белок (СРБ), Протромбин, МНО (протромбиновое время), Фибриноген)	1	2 158
Липидный профиль расширенный (Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Холестерол - ЛПОНП (Холестерол липопротеинов очень низкой плотности), Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин (а) (Lipoprotein (a) Lp(a))	до 4	2 321
Липидный профиль скрининг (Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности)	1	494
Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС) (Волчаночный антикоагулянт, Антитела к кардиолипину IgG, Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM, Антитела к ардиолипину, IgM)	до 7	3 198
Обследование печени расширенное (Белковые фракции, Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Холестерин общий (холестерин), Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ), Холинэстераза, Фосфатаза щёлочная (ЩФ), Протромбин, МНО (протромбиновое время), Общий белок (в крови), Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	до 2	2 015



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Обследование печени скрининг (Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспаратаминотрансфераза), Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная (ЩФ))	1	676
Диагностика аутоиммунного ГЕПАТИТА (Антитела к митохондриям, Антитела к париетальным клеткам желудка. Антитела к гладкой мускулатуре, Антитела к микросомам печени и почек типа 1 (anti-LKM1), Антинуклеарный фактор (АНФ))	до 7	4 927
Обследование ПОЧЕК расширенное (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Общий белок (в моче), Альбумин (в моче). Проба Реберга, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Анализ мочи общий (Анализ мочи с микроскопией осадка), Общий белок (в крови), Калий, Натрий, Хлор, Фосфор неорганический (в крови), Кальций общий)	1	1 573
Обследование ПОЧЕК: скрининг (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Анализ мочи общий (Анализ мочи с микроскопией осадка), Общий белок (в крови), Калий, Натрий, Хлор)	1	676
Диагностика ЦЕЛИАКИИ: непереносимость белка злаковых (Антитела к деамидированным пептидам глиаина, IgG, Антитела к деамидированным пептидам глиаина, IgA, Антитела к ретикулину IgA и IgG, Иммуноглобулины класса А (IgA), Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе, Антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе, Антитела к эндомиозию, IgA)	до 10	5 155
БОЛИ В СУСТАВАХ: расширенное обследование (АСЛ-О (Антистрептолизин-О), С-реактивный белок (СРБ), Ревматоидный фактор (РФ), Остеокальцин, Дезоксиридинолин в моче (ДПИД), Паратиреоидный гормон (Паратгормон), Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica, Антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica, Фосфор неорганический (в крови), Кальций общий, Anti- Chlamydia tr. IgA + anti-Chlamydia tr. IgG (определение антител классов IgA и IgG), Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП))	до 4	5 616
Боли в суставах (скрининг) (АСЛ-О (Антистрептолизин-О), С-реактивный белок (СРБ), Ревматоидный фактор (РФ), Антиядерные антитела, скрининг Antibodies against nuclear antigens (ANAs, EIA), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов))	1	1 521
Контроль ДИАБЕТА расширенный (Креатинин (в крови), Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин, Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Гомоцистеин, Альбумин (в моче), Проба Реберга, Глюкоза (в моче))	1	2 724
Контроль ДИАБЕТА (скрининг) (Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин)	1	449
ДИАБЕТ аутоиммунные маркёры (АТ к инсулину, АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе), Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2))	до 10	2 431
Диагностика АНЕМИЙ (Трансферрин (Сидерофилин), Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови, Ферритин Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин), Фолиевая кислота, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Ретикулоциты, Железо сыворотки, Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма) с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	1	2 828
ОНКОРИСК мужской предстательная железа (ПСА общий (Простатический специфический антиген общий), ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный))	1	715
Диагностика ОСТЕОПОРОЗА (Остеокальцин, Дезоксиридинолин в моче (ДПИД), Паратиреоидный гормон (Паратгормон), Фосфор неорганический (в крови), Кальций общий)	1	2 399



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

БИОХИМИЯ крови: расширенный профиль (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Альфа-Амилаза (Диастаза), Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ), ЛДГ (Лактатдегидрогеназа), Фосфатаза щёлочная (ЩФ), Общий белок (в крови), Калий, Натрий, Хлор Железо сыворотки, Кальций общий)	до 2	2 483
БИОХИМИЯ крови: минимальный профиль (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Холестерин общий (холестерин), Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ), Фосфатаза щёлочная (ЩФ), Общий белок (в крови), Калий, Натрий, Хлор)	до 2	1 612
Щитовидная железа расширенное обследование: (Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Тироксин свободный (Т4 свободный), Триодтиронин свободный (Т3 свободный), Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела). Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	1	1 534
ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА: скрининг (Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Тироксин свободный (Т4 свободный), Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела)	1	917
Ежегодное ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ лабораторное обследование (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная (ЩФ), С-реактивный белок (СРБ). Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Общий белок (в крови), Железо сыворотки, Кальций общий, Лейкоцитарная формула	1	2 795
ЖЕНСКИЙ ГОРМОНАЛЬНЫЙ профиль: дисфункция яичников, нарушение менструального цикла (Кортизол (Гидрокортизон), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Пролактин, Эстрадиол, Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04), Тестостерон, Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ), 17-ОН прогестерон (17-ОП)	1	3 120
Проблемы НЕВЫНАШИВАНИЯ: аутоиммунный профиль (Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела), Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ), Антиядерные антитела, скрининг Antibodies against nuclear antigens (ANAs, EIA), Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Волчаночный антикоагулянт, Иммуноглобулины класса А (IgA), Иммуноглобулины класса М (IgM), Иммуноглобулины класса G (IgG), Протромбин, МНО (протромбиновое время), АЧТВ)	до 3	3 387
Оценка андрогенного статуса (Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04), Тестостерон, Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ), 17-ОН прогестерон (17-ОП)	1	1 417
ХОЧУ СТАТЬ МАМОЙ: комплексное обследование при планировании беременности (Креатинин (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-Toxo-IgG (Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii), Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ), Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи), Anti-HSV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Пролактин, Эстрадиол, Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04), Тестостерон, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Группа крови, Резус-принадлежность, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита	1	6 019

<http://марцводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 3010181060000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), Anti- Chlamydia tr. IgA + anti- Chlamydia tr. IgG (определение антител классов IgA и IgG)		
TORCH-инфекции (Anti-Toxo-IgG (Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii), Anti-Toxo-IgM (Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii), Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ), Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ), Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи), Anti-Rubella-IgM (Антитела класса IgM к вирусу краснухи), Anti-HSV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов), Anti-HSV-IgM (Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов))	1	2 594
Беременность: 1-й триместр (1-13 неделя беременности) (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, Билирубин прямой(Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспаратаминотрансфераза), Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест), Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-Toxo-IgG (Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii), Anti-Toxo-IgM (Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii), Anti-CMV-IgG(Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ), Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ), Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи), Anti-Rubella-IgM (Антитела класса IgM к вирусу краснухи), Anti-HSV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов), Anti-HSV-IgM (Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Группа крови, Резус-принадлежность, Протромбин, МНО (протромбиновое время), Фибриноген, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs- антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), Лейкоцитарная формула, АЧТВ)	1	5 993
Беременность: 2-й триместр (12-28 неделя беременности) (Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ),СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов), Лейкоцитарная формула	1	689
Беременность: 3-й триместр (с 29-ой по 30-ю неделю беременности) (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, Билирубин прямой(Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспаратаминотрансфераза), Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов), Протромбин, МНО (протромбиновое время), Фибриноген, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), Лейкоцитарная формула, АЧТВ)	1	2 997
ЗДОРОВЫЙ РЕБЕНОК: для детей от 0 до 14 лет (Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов),Анализ мочи общий (Анализ мочи с микроскопией осадка), Лейкоцитарная формула	1	533
ВИЧ, сифилис, гепатит В, С (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест), Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	1	1 164
СЕКС В БОЛЬШОМ ГОРОДЕ: анализ крови (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест), Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), Anti-HBc-total (антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита), Anti- Chlamydia tr. IgA + anti- Chlamydia tr. IgG (определение антител классов IgA и IgG), Anti-HSV-2 IgG)	до 4	2 730
ПРОБЛЕМЫ ВЕСА (первичное обследование здоровья пациентов нарушениями веса) (Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин, Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-	до 9	2 503

<http://марцводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 3010181060000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Кортизол (Гидрокортизон), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Пролактин, Лептин		
VIP-обследование для женщин (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Мочевая кислота (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспаратаминотрансфераза), Гамма-ГТ, ЛДГ, Фосфатаза щёлочная (ЩФ), С-реактивный белок (СРБ), Ревматоидный фактор (РФ), Трансферрин (Сидерофилин), Ферритин, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест), Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-Toxo-IgG (Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii), Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ), Anti-HSV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов), Anti-H.pylori IgG (антитела класса IgG к Helicobacter pylori), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Тироксин свободный (Т4 свободный), Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела), Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ), Пролактин, Антиядерные антитела, скрининг Antibodies against nuclear antigens (ANAs, EIA), Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Аполипротеин А1, Аполипротеин В, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов), Анализ мочи общий (Анализ мочи с микроскопией осадка), Протромбин, МНО (протромбиновое время), Общий белок (в крови), Калий, Натрий, Хлор, Магний, Фосфор неорганический (в крови), Железо сыворотки, Кальций общий, Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), Anti-HBc-total (антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита), Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В), Липопротеин (а) (Lipoprotein (a) Lp(a)), Лейкоцитарная формула с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов, Anti- Chlamydia tr. IgA + anti- Chlamydia tr. IgG (определение антител классов IgA и IgG))	до 4	13 260
VIP-обследование для мужчин (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Мочевая кислота (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Билирубин общий, Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный), АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспаратаминотрансфераза), Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ), ЛДГ (Лактатдегидрогеназа), Фосфатаза щёлочная (ЩФ), С-реактивный белок (СРБ), Ревматоидный фактор (РФ), Трансферрин (Сидерофилин), Ферритин, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест), Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-H.pylori IgG (антитела класса IgG к Helicobacter pylori), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Тироксин свободный (Т4 свободный), Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела), Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ), Тестостерон, Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ), ПСА общий (Простатический специфический антиген общий), ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный), Антитела к0 фосфолипидам IgM/IgG, Аполипротеин А1, Аполипротеин В, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Протромбин, МНО (протромбиновое время), Общий белок (в крови), Калий, Натрий, Хлор, Магний, Фосфор неорганический (в крови), Железо сыворотки, Кальций общий, Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С), HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), Anti-HBc-total (антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита), Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В), Липопротеин (а) (Lipoprotein (a) Lp(a)), Лейкоцитарная формула с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов, Anti- Chlamydia tr. IgA + anti- Chlamydia tr. IgG (определение антител классов IgA и IgG))	до 4	12 383

<http://марцводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 3010181060000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Аллергия на животных, пыль, плесень (IgE общий (Иммуноглобулин Е общий), Кошка, IgE, Собака, IgE, Таракан, IgE, Клещ Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, Клещ Dermatophagoides farinae, IgE, Плесень Penicillium notatum, IgE, Плесень Cladosporium herbarum, IgE, Плесень Aspergillus fumigatus, IgE, Плесень Candida albicans, IgE, Плесень Alternaria tenuis, IgE Домашняя пыль/ H1-Greer, IgE, Смесь аллергенов домашних грызунов (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши), IgE)	1	5 291
Аллергия на пищевые продукты (IgE общий (Иммуноглобулин Е общий), Яичный белок, IgE, Коровье молоко, IgE, Треска, IgE, Пшеничная мука, IgE, Арахис, IgE, Соевые бобы, IgE, Фундук, IgE, Крабы, IgE, Креветки, IgE, Томаты, IgE, Морковь, IgE, Яичный желток, IgE, Сельдерей, IgE, Пекарские дрожжи, IgE, Шоколад, IgE, Клубника, IgE, Лимон, IgE, Грейпфрут, IgE, Апельсин, IgE)	1	7 397
Аллергия на плесень (IgE общий (Иммуноглобулин Е общий), Плесень Penicillium notatum, IgE, Плесень Cladosporium herbarum, IgE, Плесень Aspergillus fumigatus, IgE, Плесень Alternaria tenuis, IgE)	1	1 794
Аллергия на растения (IgE общий (Иммуноглобулин Е общий), Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой, IgE, Смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, IgE, Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб, IgE, Смесь аллергенов сорной травы: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (WP1; Common Ragweed, Mugwort, English Plantain, Lambs Quarters, Russian Thistle, IgE), Тополь, IgE)	1	3 991
Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг (Протромбин (протромбиновое время, протромбин (по Квику), МНО – международное нормализованное отношение), Фибриноген, АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время), Тромбиновое время.)	1	546
Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная (D-димер, Тромбиновое время, Протромбин, МНО (протромбиновое время), Фибриноген, Антитромбин III, АЧТВ)	1	1 573
Перед диетой: минимальное обследование (Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин, Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности), Холестерин- ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности), Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин), Индекс атерогенности (только при назначении холестерина и альфа-холестерина)	до 2	1 216
Перед диетой: дополнительное обследование (Креатинин (в крови), Мочевая кислота (в крови), Билирубин общий, АлАТ (Аланинаминотрансфераза), АсАТ (Аспартатаминотрансфераза), Альфа-Амилаза (Диастаза), Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ), Кортизол (Гидрокортизон), Тироксин свободный (Т4 свободный), Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Пролактин, Тестостерон, Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ), С-Пептид, Фибриноген)	до 2	4 004
КЛИНИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
АЧТВ	1	117
Протромбин+МНО	1	156
Фибриноген	1	130
Антитромбин III	1	260
Волчаночный антикоагулянт	до 2	663
Тромбиновое время	1	169
D-димер	до 2	819
Протеин С	до 8	1 645
Свободный протеин S	до 8	1 645
Клинический анализ крови (тесты 5, 119, 139)	1	416
Клинический анализ крови (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови)(тесты 5, 911, 139)	2	455

<http://marcводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Общий анализ крови (Hb, Ht, эритроц., лейкоц., тромбоциты)	1	156
СОЭ	1	104
Лейкоцитарная формула	1	156
Лейкоцитарная формула (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови)	2	241
Подсчет количества ретикулоцитов	1	156
Группа крови	1	143
Резус-принадлежность	1	143
Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование (Rh C, E, c, e, Kell phenotyping)	3	715
Аллоиммунные антитела с указанием титра (включая антитела к Rh-антигену)	1	416
АлАТ	1	117
АсАТ	1	117
Альбумин	1	117
Амилаза	1	156
Амилаза панкреатическая	1	221
Гамма-ГТ	1	117
Креатинкиназа	1	208
Креатинкиназа-МВ	2	273
Липаза	1	273
ЛДГ	1	117
НВДН (ЛДГ-1-изофермент)	2	241
Холинэстераза	2	117
Фосфатаза кислая	2	182
Фосфатаза щелочная	1	117
Пепсиноген I (Pepsinogen I)	7	845
Пепсиноген II (Pepsinogen II)	7	845
Пепсиноген I/II с расчётом соотношения	7	2 002
Билирубин общий	1	117
Билирубин прямой	1	117
Глюкоза	1	117
Фруктозамин	1	280
HbA1 (гликированный гемоглобин)	до 2	345
Креатинин	1	143
Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – креатинин	1	143
Мочевина	1	117
Мочевая кислота	1	117
Общий белок	1	117
Белковые фракции (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ, необходимы доп. исследования: общий белок (тест №28))	до 2	182
Гомоцистеин	до 2	1 209
Лактат	до 3	494
Миоглобин	до 2	611
Тропонин I	до 2	592
Асл-О	до 2	286
С-Реактивный белок	1	247
Ревматоидный фактор	1	286
Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	до 2	520
Гаптоглобин (Haptoglobin)	до 2	514
Триглицериды	1	130
Холестерол	1	130
Холестерол-ЛПВП	1	143

<http://марцводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
 КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
 ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
 к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
 секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
 отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Фракция холестерина ОНП	1	410
Аполипопротеин А1	1	429
Аполипопротеин В	1	377
Холестерол- ЛПНП (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ, необходимы доп. исследования: Триглицериды, холестерол, холестерол – ЛПВП (тесты №№ 30 - 32)	1	117
Липопротеин А	до 2	702
Кальций	1	130
Кальций ионизированный	до 2	312
Литий (сыворотка)	до 4	949
К/Na/Cl	1	182
Магний	1	156
Фосфор неорганический	1	130
СтеатоСкрин (SteatoScreen)	до 3	6 864
ФиброТест (FibroTest) 1	до 3	12 012
ФиброТест (FibroTest) 2	до 3	10 725
ФиброМакс (FibroMax) 1	до 3	15 444
ФиброМакс (FibroMax) 2	до 3	14 157
Железо	1	130
Латентная железосвязывающая сп-ть	1	182
Трансферрин	1	442
Ферритин	1	449
В 12	до 2	585
Фолиевая кислота	до 2	715
Эритропоэтин	до 2	897
Витамин D (25ОН)	до 2	2 717
Пробоподготовка сыворотка крови	до 7	663
Пробоподготовка цельная кровь	до 7	663
Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке : медь,селен, цинк., ППМЭС	до 7	1 105
Токсичные микроэлементы (тяжёлые металлы) в цельной крови: кадмий, ртуть, свинец,ППМЭК	до 7	1 105
Микроэлементы в сыворотке и цельной крови: скрининг (сыворотка: таллий, кобальт, цинк,селен, молибден, мышьяк, медь, никель, золото, ППМЭС; кровь: кадмий, марганец, ртуть, свинец, ППМЭК).	до 7	2 860
Кадмий	до 7	273
Кобальт	до 7	273
Медь	до 7	273
Марганец	до 7	273
Селен	до 7	273
Цинк	до 7	273
Никель	до 7	273
Золото	до 7	273
Молибден	до 7	273
Таллий	до 7	273
Мышьяк	до 7	273
Кадмий	до 7	273
Кобальт	до 7	273
Медь	до 7	273
Марганец	до 7	273
Селен	до 7	273
Цинк	до 7	273
Никель	до 7	273

<http://марцводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Свинец	до 7	273
Ртуть	до 7	273
Пробоподготовка моча	до 7	663
Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче - алюминий (Al), мышьяк (As), кадмий (Cd), кобальт (Co), медь (Cu), железо (Fe), ртуть (Hg), марганец (Mn), никель (Ni), свинец (Pb), селен (Se), таллий (Tl), цинк (Zn), ППМЭМ.	до 7	2 132
Кадмий	до 7	273
Кобальт	до 7	273
Медь	до 7	273
Марганец	до 7	273
Селен	до 7	273
Цинк	до 7	273
Никель	до 7	273
Свинец	до 7	273
Ртуть	до 7	273
Таллий	до 7	273
Мышьяк	до 7	273
Йод	до 7	273
Алюминий	до 7	273
Железо	до 7	273
T3	1	299
T3 свободный	1	299
T4	1	299
T4 свободный	1	299
ТТГ	1	299
АТ-ТГ	1	358
АТ-ТПО	1	358
T-Uptake (Тироксин связывающая способность в сыворотке или плазме человека)	до 3	494
ТГ (тиреоглобулин)	до 4	520
ФСГ	1	299
ЛГ	1	299
Пролактин	1	299
Макропролактин (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ! Необходим доп. тест: пролактин (Тест №61)	1	1 027
Эстрадиол	1	299
Эстриол свободный	1	299
Прогестерон	1	299
ДЭА-SO4	1	377
17-ОП	до 3	494
Свободный тестостерон	до 5	858
Дигидротестостерон	до 5	1 060
Андростендиол глюкуронид	до 12	969
Андростендион	1	910
Тестостерон	1	299
ГСПГ	1	312
Плацентарный лактоген	до 11	715
РАРР-А (ПАПП-А)	1	520
Биохимический скрининг I триместра беременности - "двойной тест" первого триместра (по b - ХГЧ свободному и РАРР-А белку)	1	917
Биохимический скрининг II триместра беременности - "тройной тест" второго триместра (по b - ХГЧ свободному, АФП и эстриолу свободному)	1	1 027
b - ХГЧ	1	299

<http://marcwater.ru>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

б - ХГЧ свободный	1	429
Ингибин В	до 4	930
Анти-Мюллеров гормон	до 4	930
17-КС (суточная моча)	до 9	676
Кортизол	1	299
АКТГ	1	585
Свободный кортизол (в моче)	до 9	754
Паратгормон	1	501
Кальцитонин	до 2	787
Альдостерон, кровь	до 7	449
Ренин	до 2	910
NT-pro-BNP	до 2	2 808
С-пептид	до 2	390
Инсулин	1	468
Проинсулин	до 12	767
Глюкозотолерантный тест при беременности	2	819
Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа (в МО Инвитро)	1	631
Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида натощак и после нагрузки через 2 часа (в МО Инвитро)	1	1 417
Соматомедин-С	до 2	897
СТГ	до 2	449
Катехоламины суточной мочи	до 5	1 729
Катехоламины мочи (период сбора меньше 24 часов)	до 5	1 729
Катехоламины в плазме (адреналин, норадреналин, дофамин)	до 4	2 002
Гистамин плазмы	до 4	2 002
Серотонин сыворотки крови	до 4	2 002
Гастрин	до 3	598
Лептин	до 8	754
Гастропанель (Н. pylori IgG, Пепсиноген I, Пепсиноген II, Гастрин-17 базальный(натощак)) без стимуляционной пробы Гастрин 17	до 8	2 919
Гастрин 17 Стимуляционная проба	до 8	988
Альфафетопротеин	1	299
Простатический специфич. антиген	1	358
ПСА свободный (выполняется только в составе 69 профиля)	1	358
РЭА	1	429
СА-15-3	до 2	520
СА-125	1	520
СА-19-9	до 2	520
СА 242	до 7	774
СА-72-4	до 2	806
Sуfra-21-1	до 2	819
Бета-2-микроглобулин (в крови) (диагностика миелом)	до 2	806
Нейро-специфическая енолаза	до 3	1 131
Опухолевый маркер HE4	до 2	975
Антиген плоскоклеточной карциномы	до 6	2 041
Антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче	до 8	1 502
Профиль «Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA» (HE4 + СА-125 + расчет ROMA)	до 2	1 632
Оценка здоровья простаты	до 4	8 047

<http://marcwater.ru>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Альфа-2-макроглобулин	до 2	533
S-100	до 3	2 184
Остеокальцин (в плазме крови)	до 2	618
Дезоксипиридинолин (ДПИД - в утренней порции мочи)	до 2	1 138
β -Cross laps	до 3	845
Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	до 3	1 242
Антиген и антитела к ВИЧ 1 / 2	1	215
ВИЧ-1, определение РНК, количественное	15	11 655
Syphilis RPR	1	143
Syphilis EIA (IgG+IgM)	до 2	377
Syphilis EIA IgM	до 5	657
Сифилис иммуноблот IgG (anti-Treponema pallidum IgG immunoblot)	до 7	1 645
Сифилис иммуноблот IgM (anti-Treponema pallidum IgM immunoblot)	до 7	1 645
anti-HAV IgG	до 2	475
anti-HAV IgM	до 2	663
HbsAg	1	169
HbeAg	до 2	475
anti-HBc total	до 2	429
anti-HBc IgM	до 2	592
anti-Hbe	до 2	475
anti-HBs (количеств.)	до 2	514
anti-HCV total	1	312
HbsAg, количеств.(поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	до 2	1 157
anti - HEV IgM	до 5	598
anti - HEV IgG	до 5	722
Anti-HCV IgG (иммуноблот)	до 4	4 472
HDVM - anti - HDV IgM (кач.)	до 8	501
HDV - anti - HDV total (кач.)	до 8	501
anti-HSV 1 и 2 типа IgG	1	358
anti-HSV 1 и 2 типа IgM	1	416
Anti-HSV-1 IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 типа, ВПГ-1)	2	598
Anti-HSV-2 IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа, ВПГ-2)	2	488
anti-HSV 6 типа IgG	до 5	501
anti-HSV 8 типа IgG	до 5	618
Антитела к Вирусу Герпес Варицелла/Зостер IgG	до 2	585
Антитела к Вирусу Герпес Варицелла/Зостер IgM	до 2	644
Авидность IgG-антител к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Avidity anti-HSV-1, 2IgG)	до 6	631
anti-Toxo IgG	1	273
anti-Toxo IgM	1	377
Авидность антител класса IgG к Toxoplasma gondii (anti-Toxo-IgG avidity)	до 2	858
anti-CMV IgG	1	273
anti-CMV IgM	1	377
Авидность антител класса IgG к цитомегаловирусу (авидность антител к Cytomegalovirus, anti-CMV-IgG avidity)	до 2	923
anti-Rubella IgG	1	273
anti-Rubella IgM	1	377
Anti-Rubella IgG (иммуноблот)	7	4 472
Авидность IgG-антител к вирусу краснухи (Avidity anti-Rubella IgG)	до 6	949

<http://марцводы.рф>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Chlamydia IgA	до 3	455
Chlamydia IgG	до 3	455
Chlamydia IgA+ Chlamydia IgG (срок исполнения - 4 рабочих дня)	до 3	741
Chlamydia pneumonia IgA	до 5	494
Chlamydia pneumonia IgM	до 5	468
Chlamydia pneumonia IgG	до 5	468
Chlamydia trachomatis IgM (с указанием титра антител)	до 5	429
Anti-cHSP60-IgG (Антитела класса IgG к белку теплового шока Chlamydia trachomatis)	до 3	488
Helicobacter Pylori IgM	до 5	592
Helicobacter Pylori IgA	до 5	611
anti-H.pylori IgG (количеств.)	1	325
Антитела к Helicobacter pyl. IgG (блот)	до 7	2 451
Антитела к Helicobacter pyl. IgA (блот)	до 7	2 451
Mycoplasma hominis IgM, IgG	до 5	767
Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgM)	до 5	384
Антитела класса IgG к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgG)	до 5	384
Mycoplasma pneumonia IgM, IgG	до 5	819
Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	до 5	410
Антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	до 5	410
Антитела к Mycoplasma hominis IgA	до 5	494
Антитела к Ureaplasma urealyticum IgG	до 5	494
Антитела к Ureaplasma urealyticum IgA	до 5	494
VCA IgG Эпштейн Барр (капсидн.)	до 2	611
Антитела к Epstein Barr virus ранние белки IgG-EA	до 2	514
Epstein Barr virus IgM (капсидн.)	до 2	449
Epstein Barr virus IgG (ядерн.)	до 2	455
Epstein Barr virus IgG, IgM	до 2	910
Антитела к Аденовирусу IgG	до 5	624
Антитела к Аденовирусу IgA	до 5	624
Антитела к Borrelia burgdorferi IgG	до 2	520
Антитела к Borrelia burgdorferi IgM	до 2	520
Боррелии, антитела класса IgM методом Вестерн-блота (anti-Borrelia IgM, Westernblot)	до 7	1 287
Антитела к Bordetella pertussis IgG	до 5	722
Антитела к Bordetella pertussis IgM	до 5	722
Антитела к Bordetella pertussis IgA	до 5	722
Антитела к Вирусу кори. IgM	до 5	624
Антитела класса IgG к вирусу кори, количественный тест	до 5	858
Антитела к Вирусу эп. паротита IgG	до 5	624
Антитела к Вирусу эп. паротита IgM	до 5	624
Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к Mycobacterium tuberculosis (кач.)	до 4	1 456
Антитела к столбнячному анатоксину, IgG Tetanus Toxoid IgG Antibody	до 4	819
Антитела к Respiratory syncyt. Vir. IgG	до 5	624
Антитела к Respiratory syncyt. Vir. IgM	до 5	624
Антитела к Кандида IgG	до 5	624
Антитела к Trichomonas vaginalis IgG	до 5	494
Антитела к Вирусу клещевого энцефалита, IgG	до 7	501
Антитела к Вирусу клещевого энцефалита, IgM	до 5	501
Антитела к возбудителю брюшного тифа Salmonella typhi	до 4	345
Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG	до 4	819
Общий анализ мочи	1	143
Исследование мочи по Нечипоренко	1	143

<http://marcwater.ru>

e-mail: marcwater@yandex.ru

ООО "Санаторий "Марциальные воды", 185901, Республика Карелия, Кондопожский район, пос. Марциальные воды
КПП 100301001, ИНН 1001022834, ОКПО 02582650, ОКОНХ 91517, ОКВЭД 85.11.2, БИК 048602673, ОГРН 102 100 052 64 36
ОКПФ 65, ОКФС 42, ОКАТО 8621500045, рег. номер страхователя 100 013 17 71
к/сч. 30101810600000000673, р/сч. 40702810125000172321, отделение № 8628 Сбербанка России г. Петрозаводска
секретарь: тел/факс (8142) 78-89-74, бухгалтерия: тел (8142) 78-90-04, (8142) 78-90-07
отдел реализации путевок: тел (8142) 78-42-17, факс (8142) 76-47-41, отдел маркетинга и PR: тел (8142) 78-55-32



ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ КУРОРТ

Общий белок	1	117
Альбумин	1	286
Креатинин	1	117
Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	1	455
Клиренс по эндогенному креатинину (Проба Реберга) (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ!Необходимы доп. тесты: креатинин кровь и моча (тесты №22, №110))	1	130
Глюкоза	1	117
Мочевая кислота	до 2	169
Мочевина	1	143
pH	1	59
K/Na	до 2	195
Кальций	до 2	182
Фосфор	до 2	182
Альфа-Амилаза	до 2	169
Оксалаты мочи	до 4	1 131
Проба Сулковича	1	72
Копрограмма	1	286
Анализ кала на яйца гельминтов	1	215
Анализ кала на простейшие	1	215
Определение простейших с консервантом	1	572
Анализ кала на энтеробиоз	1	215
Содержание углеводов в кале	1	403
Скрытая кровь в кале	1	130
Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный	до 4	611
Панкреатическая эластаза (иссл.материал - кал)	до 5	2 061
Антитела к токсокаре IgG	до 3	390
Антитела к трихинелле IgG	до 3	390
Антитела к лямблиям (суммарные – IgA, IgM, IgG)	до 3	468
Антитела к эхинококку IgG	до 3	644
Антитела к описторхиям IgG	до 3	644
Антитела к аскаридам IgG	до 3	741
Антитела к Yersinia Enterocolitica IgA	до 3	377
Антитела к Yersinia Enterocolitica IgG	до 3	377
Антитела к Entamoeba Histolitica IgG	до 3	488
Антитела к Strongyloides stercoralis, возбудителю стронгилоидоза, IgG	до 3	819
ИССЛЕДОВАНИЯ НА COVID-19		
Пред- и поствакцинальные антитела Количественное определение уровня антител к спайковому (S) белку SARS-CoV-2. IgG Pre and postvaccination antibodies. Quantitative determination of the antibodies level to the spike (S) protein SARS-CoV-2. IgG	до 4	1330
Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2. IgM (anti- SARS-CoV-2. IgM)	до 4	1310