

- Все исследования выполняем самостоятельно и в кратчайшие сроки
- Самый широкий спектр анализов по оптимальным ценам
- Забор крови на дому/в офисе/в гостинице
- Удобный сервис: высылаем результаты на Вашу электронную почту, а также Вы можете получить результаты на нашем сайте и распечатать их

СКИДКИ - инвалидам, детям-инвалидам, пенсионерам, многодетным семьям, медицинским работникам.

Для ветеранов ВОВ все услуги лаборатории **БЕСПЛАТНЫ**

Кабинеты сервиса Медицинской лаборатории «ОПТИМУМ»:

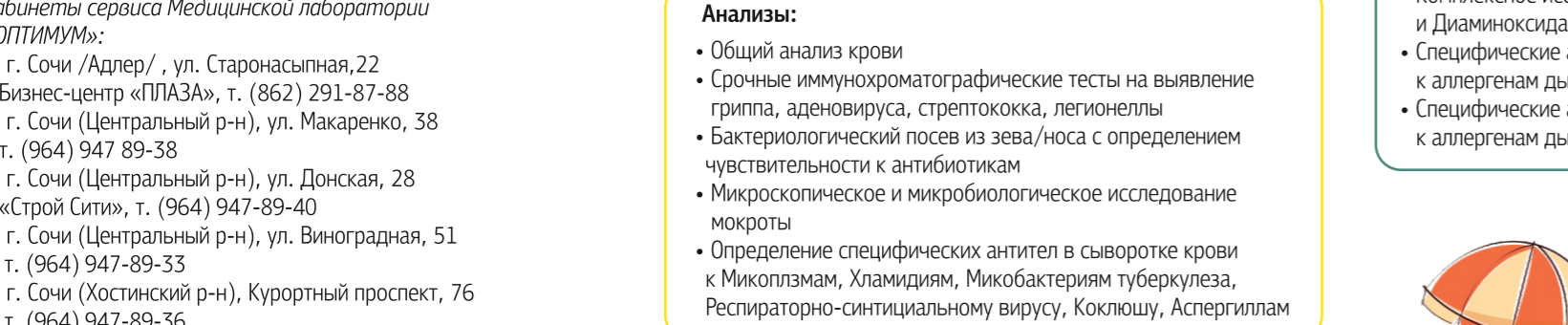
1. г. Сочи /Адлер/, ул. Старонасыпная,22
Бизнес-центр «ПЛАЗА», т. (862) 291-87-88
2. г. Сочи (Центральный р-н), ул. Макаренко, 38
т. (964) 947 89-38
3. г. Сочи (Центральный р-н), ул. Донская, 28
«Строй Сити», т. (964) 947-89-40
4. г. Сочи (Центральный р-н), ул. Виноградная, 51
т. (964) 947-89-33
5. г. Сочи (Хостинский р-н), Курортный проспект, 76
т. (964) 947-89-36

Партнеры лаборатории «ОПТИМУМ»:

1. г. Сочи/Адлер/Кирпичная, дом 1/1, корпус 3
МЦ «Виа Мед», т. (988) 239-90-30

2. г. Сочи/Курортный городок/ул. Ленина, д. 219-а
СПА-отель «ВЕСНА», т. (862) 246-37-10
3. г. Сочи/Центральный р-н/ ул. Параллельная, д. 9
литер 5, МЦ «УРО-ПРО», т. (862) 266- 00-72
4. г. Сочи/Адлер/ул. Ленина, д. 217 А
Санаторий «С.С.Р.», т. (862) 237-30-33
5. г. Сочи, ул. Ленина,219, т. (862) 296-08-88
Пансионат «ФРЕГАТ»
6. г. Сочи, ул. Фигурная, 45, т. (862) 448-99-88
МЦ "Bridge Resort"

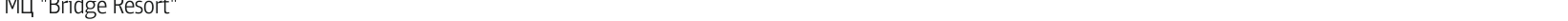
Мы лучшие!



Мы предлагаем полное обследование при острых респираторных заболеваниях и при пневмонии, выясняя, какая же именно бактерия или вирус подорвали Ваше здоровье!

С помощью быстрой диагностики и прицельного лечения, Вы вернетесь к привычному ритму жизни, словно никакой болезни и не было!

Комплексное исследование клеща методом ПЦР на наличие или отсутствие вирусов, передающихся при укусе клеща (клещевой энцефалит, боррелиоз, эрлихиоз)

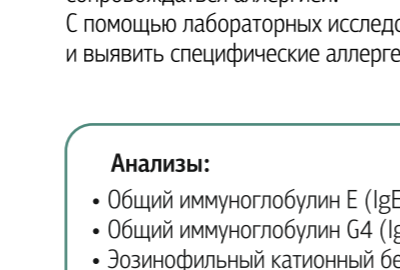


И мы рядом!

Анализы ПРИ ОРВИ И ДРУГИХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

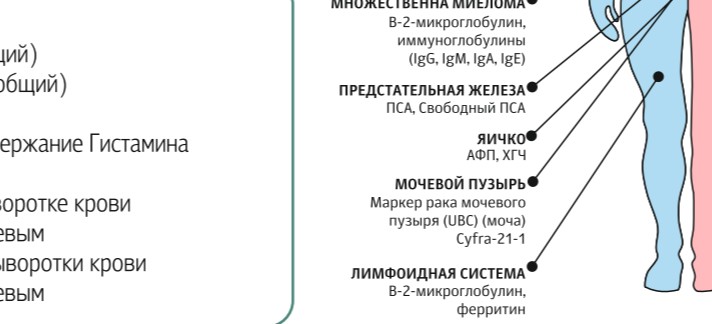
Пройдите своевременное обследование в медицинской лаборатории «ОПТИМУМ» с помощью наших комплексных исследований на острые респираторные инфекции, и Ваш лечащий доктор назначит Вам только необходимые лекарства!

Быстрые сроки проведения исследований не дадут развиться заболеванию и его осложнениям, а подбор нужных лекарств сбережет Ваше здоровье!

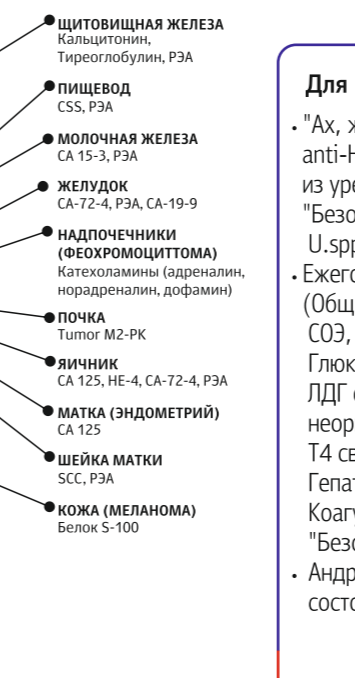


Диагностика АЛЛЕРГИИ И ПИЩЕВОЙ НЕПЕРЕНОСИМОСТИ

Аллергия является индивидуальной болезнью. У одних людей аллергия на пыльцу, у других - на пыль, у третьих аллергия на кошек. Аллергия лежит в основе некоторых заболеваний, таких как бронхиальная астма, крапивница, дерматит. Развитие некоторых инфекционных заболеваний может сопровождаться аллергией. С помощью лабораторных исследований можно узнать тип аллергии и выявить специфические аллергены.



ОНКОМАРКЕРЫ



Онкомаркеры - это сложные белки или пептиды, синтезируемые опухолевыми клетками или окружающими опухоль нормальными клетками в повышенных концентрациях, обнаруживаемые в тканевых жидкостях органа, пораженного опухолью.

В Медицинской лаборатории «ОПТИМУМ» проводится определение большинства онкомаркеров, что позволяет решать в настоящее время следующие задачи:

- выявить группы повышенного риска развития рака;
- указать предполагаемое местонахождение опухоли у пациентов еще до начала углубленного обследования;
- оценить результаты проведенного оперативного лечения (вся ли опухоль удалена)
- контролировать эффективность проводимого лечения, поскольку проще и дешевле оценить концентрацию маркеров в крови, чем многократно повторять различные лабораторные и инструментальные методы диагностики.

ЖЕНСКОЕ И МУЖСКОЕ ЗДОРОВЬЕ

Для мужчин

- "Ах, женюсь" - обследование мужчин (HbsAg, Гепатит С anti-HCV, AT к ВИЧ, anti-Трепонема Pallidum, Мазок из уретры, Посев из уретры, Комплекс ПРЦ-исследований "Безопасный секс" HSV-1, HSV-2, CMV, Ch.trach., Mys.gen., U.spp., N.gon., Tr.vag., Candida)
- Ежегодное лабораторное обследование мужчины (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Амилаза, Гамма-ГТ, Глюкоза, Гомоцистеин, Железо, Кальций, Креатинин, ЛДГ общая, Мочевая кислота, Мочевина, Фосфор неорганический, Общий белок, Липидный профиль, Т4 свободный, ТТГ, РЭА, ПСА, Тестостерон, AT к ВИЧ, Гепатит С anti-HCV, HbsAg, Сифилис, Общий анализ мочи, Коагулограмма, Комплекс ПРЦ-исследований "Безопасный секс")
- Андрофлор – Комплексное ПЦР исследование определяющие состояние микрофлоры уrogenитального тракта мужчины

Для женщин

- Биологический риск приема гормональных контрацептивов – комплексное генетическое исследование
- Планирование беременности - для женщин (Мазок гинекологический, Посев из влагалища, Фемофлор-скрининг - ПЦР- биоценоз влагалища с оценкой состояния флоры)

• Ежегодное лабораторное обследование женщины (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ, АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Амилаза, Гамма-ГТ, Глюкоза, Гомоцистеин, Железо, Кальций, Креатинин, ЛДГ общая, Мочевая кислота, Мочевина, Фосфор неорганический, Общий белок, Липидный профиль, Т4 свободный, ТТГ, РЭА, Пролактин, AT к ВИЧ, Гепатит С anti-HCV, HbsAg, Сифилис, Общий анализ мочи, Коагулограмма, Фемофлор-патология-ПЦР)

• Скрининг предраковых состояний шейки матки (ВПЧ 21 виротип + жидкостная цитология)



медицинская лаборатория
ОПТИМУМ

КАКИЕ сдать АНАЛИЗЫ?



**Мы лучшие!
И мы рядом!**

8-800-700-4728

/звонок бесплатный /

Мы лучшие!



Медицинская лаборатория

«ОПТИМУМ» это:

- самые быстрые анализы в Сочи
- широчайший спектр исследований
- высококлассные специалисты
- доступные цены
- самое современное оборудование
- широкая сеть заборных пунктов

Для каждого пациента в нашей лаборатории открыты Кабинеты сервиса, которые работают семь дней в неделю и 365 дней в году, что делает наши услуги более доступными для людей с ограниченным количеством свободного времени. Мы работаем для Вашего удобства.



Отсканируйте QR-код с помощью мобильного приложения. Достаточно открыть QR-сканер, навести камеру мобильного устройства на код и вы тут же перейдете по ссылке на наш сайт

www.opti-lab.ru

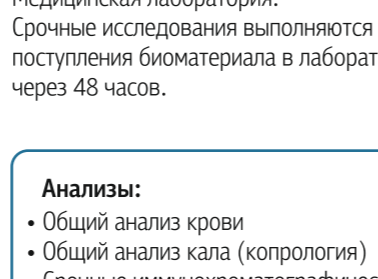
Анализы ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

Возможности современной медицинской лаборатории «ОПТИМУМ» позволяют выполнять практически любые виды исследований: начиная с общих анализов крови и мочи, и заканчивая сложными генетическими исследованиями.

Новейшие современные приборы для выполнения различных видов анализов позволяют сократить время исследований. А высококлассные специалисты лабораторного дела гарантируют точность полученных результатов.

Наша лаборатория выполнит исследования для Вашей госпитализации в:

- хирургическое;
- терапевтическое;
- гинекологическое;
- педиатрическое;
- эндокринологическое отделения



и другие медицинские учреждения.

У нас есть стандартные перечни исследований, наиболее часто назначаемые перед госпитализацией:

- Общий анализ крови;
- Группа крови и Rh-фактор;
- Общий анализ мочи;
- Анализ кала на яйца гельминтов и простейшие;
- АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Глюкоза, Холестерин, Креатинин;
- АЧТВ, МНО, Тромбиновое время, Фибриноген;
- Серологические исследования на Гепатит В, Гепатит С, Сифилис, ВИЧ.

Однако, считаем нужным предупредить, что список анализов может различаться, т.к. определяется правилами конкретного медицинского учреждения, поэтому лучше уточнить его в стационаре.

Мы лучшие!

И мы рядом!

Анализы ПРИ ДИАРЕЕ

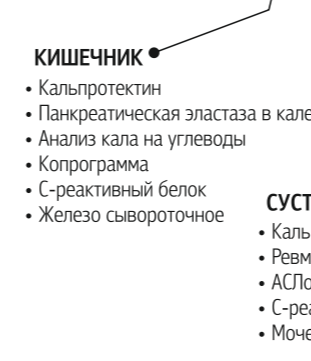
Диарея является второй по распространенности жалобой среди людей, обратившихся к врачу. Наиболее распространенная причина диареи – инфекция: вирусы, бактерии и их токсины, паразиты.

Посещение бассейна и моря, близкое нахождение домашних животных – все это может стать причиной диареи.

Пищевые продукты при неправильной обработке и несоблюдении условий хранения могут стать источником инфекции.

Что послужило причиной, как диагностировать её и подобрать лечение – ответить на эти вопросы Вам поможет наша Медицинская лаборатория.

Срочные исследования выполняются в течение 15 минут после поступления биоматериала в лабораторию, а посев кала будет готов через 48 часов.



Анализы:

- Общий анализ крови
- Общий анализ кала (копрология)
- Срочные иммунохроматографические тесты на выявление в кале ротовируса, аденоvируса, норовируса, криптоспоридий и патогенной кишечной палочки
- Бактериологический посев кала на кишечную группу (дизентерия, сальмонеллез)
- ПЦР исследование кала на ротовирус, норовирус, астровирус, энтеровирус

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- **ЛЕГКИЕ**
 - А1-антитрепсин
 - С-реактивный белок
 - Общий белок
 - Белковые фракции
 - Глобоглобин
 - Калий, Натрий, Хлор
 - АТ к микробактерии
 - туберкулеза
- **СОСУДЫ**
 - Липидный комплекс
 - Липопротеин-(a)
 - Аполипопротеин-A1
 - Аполипопротеин-B
 - Глюкоза
 - Кальций
 - Витамин-K
 - Коагулограмма

ПЕЧЕНЬ

- АлАТ
- АсАТ

• Билирубин общий

• Билирубин прямой

• Билирубин непрямой

• Гамма-ГТ

• Щелочная фосфотаза

• Альфа-2-макроглобулин

• Маркеры гепатитов

СЕРДЦЕ

- Липидный комплекс

• Креатинкиназа

• Креатинкиназа-MB

• Миоглобин

• Тропонин-1

• Гомоцистеин

• ЛДГ

• Калий

• Кальций

• РФ

• С-реактивный белок

• NT-проБНР

ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА

• Глюкоза

• Амилаза

• Панкреатическая

• Липаза

• Гликозилированный

• гемоглобин

• С-пептид

ЖЕЛУДОК

• Гастропанель

• пепсиноген-1

• пепсиноген-2

• пепсиноген I/пепсиноген II

• гастрин-17 стимулированный

• АТ к Helicobacter pylori Ig G

• Иссл. кала на скрытую кровь

КИШЕЧНИК

• Кальпротектин

• Панкреатическая эластаза в кале

• Анализ кала на углеводы

• Копрограмма

• С-реактивный белок

• Железо сывороточное

СУСТАВЫ

• Кальций общий

• Ревматоидный фактор

• АСЛю

• С-реактивный белок

• Мочевая кислота



При подозрении на

НАЛИЧИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ И ПРИВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССАХ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА

У вас был незащищенный половой контакт?

Вы почувствовали какой-то дискомфорт в области интимной зоны?

При этом Вы не ощущаете явных признаков заболевания

(боль, зуд, жжение, выделение, неприятный запах...)

Обратившись к нам, Вы убедитесь в отсутствии или наличии заболеваний, передающихся половым путем (ЗППП)*.

За короткое время – от 5 до 36 часов мы можем провести ПЦР

анализы на наличие инфекций, передающихся половым путем.

Анализы:

- Комплексное ПЦР исследование мазка «Безопасный секс»
- Оценка биоценоза «Фемофлор» / «Андрофлор»
- Мазок гинекологический / урологический
- Бактериологический посев на микрофлору и грибы + чувствительность к антибиотикам
- Серологические исследования на Гепатит В, Гепатит С, Сифилис, ВИЧ
- Серологические исследования на Хламидии, Микоплазмы, Уреаплазмы



При подозрении на

НАЛИЧИЕ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ (ГЛИСТНЫХ) ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Дисбактериоз – это уменьшение полезных бактерий и появление вредных микробов и грибков в большом количестве. Если не откорректировать это состояние вовремя, то в последствии могут возникнуть ряд серьезных проблем.

Данные современных эпидемиологических исследований показали, что во всем мире паразитами заражен каждый 4 человек.

Частота заражения глистами значительно выше у детей, чем у взрослых. У детей и взрослых гельминты могут стать причиной различных хронических заболеваний внутренних органов, а иногда приводят к развитию опасных осложнений и смерти.

Анализы:

- Исследование кала на дисбактериоз
- Общий анализ кала
- Микроскопическое исследование кала на обнаружение глистов
- Исследование кала на паразиты методом ПЦР (Гельмо-Протоскрип)
- Антигенные исследования на Хеликобактер пилори, Лямблии и Токсин А/В Клостридий
- Определение специфических антител к Хеликобактер пилори, амебам, аскаридам, токсокаре, трихинеллам и свиному цепню



Мы лучшие!

И мы рядом!