

# НАПРАВЛЕНИЕ В КЛИНИКО- ДИАГНОСТИЧЕСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ



**ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ»  
Минздрава России**

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
Национальный медицинский исследовательский центр  
«Центральный научно-исследовательский институт  
Стоматологии и Челюстно-лицевой хирургии»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 16, к.1

Бланк заказа заполняется печатными буквами. ,  -выбрать;  -отменить

## Данные пациента

Ф А М И Л И Я	Дата рождения	Д Д . М М . Г Г Г Г
И М Я	Возраст	Пол
О Т Ч Е С Т В О	Телефон + 7	
Код по МКБ	№ медкарты	
Диагноз		

## ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС АНАЛИЗОВ перед амбулаторной хирургической операцией

- Общий (клинический) анализ крови + СОЭ
- Исследование времени кровотечения
- Глюкоза
- ВИЧ, Сифилис, Гепатит В и С (Серологически)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АНАЛИЗЫ:

### При подозрении на сахарный диабет

- Гликированный гемоглобин
- Общий анализ мочи

### Перед костной пластикой

- Остеокальцин
- С-концевые телопептиды коллагена I типа
- sRANKL
- Ионизированный кальций

### При подозрении на заболевания внутренних органов, сердца и сосудов

- Биохимический анализ крови (глюкоза, мочевины, общий белок, билирубин, креатинин крови, холестерин, ЛПВП, ЛПНП)

### При подозрении на нарушение свертывания крови

- Коагулограмма (АЧТВ, МНО, протромбиновое время, фибриноген, тромбиновое время, антитромбин III)

## ДРУГИЕ АНАЛИЗЫ

### ПОКАЗАТЕЛИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- Общий (клинический) анализ крови с лейкоформулой
- Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)
- Калий
- Липидный профиль (Холестерин, Триглицериды, ЛПВП, ЛПНП)
- Кислотно-основное состояние и газы крови

### При подозрении на инфаркт миокарда

- Тропонин I

### При риске тромбообразования

- D-димер

### ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ

- Железо
- Ретикулоциты

### ПРИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССАХ

#### Острым воспалении

- Общий (клинический) анализ крови
- С3, С4 компонент комплемента
- С-реактивный белок (количественный)
- Иммуноглобулин А
- Фибриноген
- Ревматоидный фактор (ревматизм, системная красная волчанка)
- Иммуноглобулин М

#### Хроническом воспалении

- Иммуноглобулин G

### ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

- Амилаза в крови

### ПРИ ПОДАГРЕ И МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ

- Мочевая кислота

### ПОКАЗАТЕЛИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ

- Аланинаминотрансфераза (АЛТ)
- Аспартатаминотрансфераза (АСТ)
- Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)
- Щелочная фосфатаза (ЩФ)
- Альбумин

### ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОЧЕК

#### в крови

- Натрий
- Калий
- Хлориды
- Мочевина
- Креатинин

#### в моче

- Общий анализ мочи

ФИО врача

Ф А М И Л И Я И . О .

Тел. врача + 7

Дата

Д Д . М М . Г Г Г Г

ПОДПИСЬ

Медицинская  
организация,  
адрес

\_\_\_\_\_

# ИНСТРУКЦИЯ

## ВРАЧУ

В направлении отметьте анализы к выполнению, обязательно заполните поля с ФИО пациента и врача, укажите номер телефона для связи, адрес и наименование направившей организации. Согласуйте с пациентом режим приема лекарственных препаратов, способных повлиять на результаты анализов (варфарин, гепарин, фраксипарин, клексан, плавикс, аспирин, гормональные препараты и т.д.).

## ПАЦИЕНТУ

Для сдачи анализов необходимо явиться в регистратуру (контакты указаны внизу). При себе иметь заполненное направление и паспорт (или другой документ, заменяющий его в соответствии с Законом). После подписания договора и оформления карты получить электронный талон и пройти через турникет на 2 этаж в лабораторию КДЛ. После сдачи анализов необходимо вернуться в регистратуру для оплаты услуг.

### При подготовке к сдаче анализов крови

1. Между последним приемом пищи и взятием крови должно пройти не менее 8-12 ч.
2. Перед взятием крови также не рекомендуется употребление тонизирующих и травяных напитков (кофе, чай, мята, зверобой) и сладких или газированных напитков (сок, лимонад, минеральная вода). Воду можно пить в обычном режиме.
3. Не рекомендуется интенсивная физическая нагрузка накануне.
4. Не рекомендуются физиотерапевтические процедуры, а также рентгенологические и ультразвуковые исследования перед взятием крови.
5. Исключить курение и употребление алкогольных напитков не менее чем за сутки.

### При подготовке к сдаче мочи

Перед сбором мочи необходимо провести гигиену наружных половых органов. Не следует сдавать анализ мочи женщинам на этапе менструации. Первую и последнюю порцию мочи (в начале и конце мочеиспускания) следует спустить мимо контейнера. Для анализа используется средняя порция мочи. Контейнер необходимо герметично закрыть для исключения подтекания и загрязнения. Мочу следует доставить в лабораторию не позже часа после сбора.

**При доставке материала курьером** вместе с направлением и биоматериалом следует предоставить заполненную и подписанную форму договора.

Договор и направление и доступны для скачивания на сайте ЦНИИСиЧЛХ ([www.cniis.ru](http://www.cniis.ru)).

**Результат анализа** можно получить на e-mail (по предварительному запросу по телефону +7 (499) 246-19-56 или на e-mail лаборатории КДЛ [labkdl@cniis.ru](mailto:labkdl@cniis.ru))

## КОНТАКТЫ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

**Адрес:** 119034 г.Москва. ул. Тимура Фрунзе, 16 к.1, 2 этаж, каб.279 (м. Парк Культуры)

**Время работы:** приём материала для исследования с понедельника по пятницу с 8.00 до 11.00

Выдача результатов

с понедельника по пятницу с 13.00 до 15.30

**Телефон:** +7 (499) 246-19-56

