



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

ТЕРАПИЯ • КАРДИОЛОГИЯ • ГЕМАТОЛОГИЯ

Консультации специалистов

Услуга	Стоимость (₽)
Консультация врача-терапевта <ul style="list-style-type: none">• Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный• Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (БЕСПЛАТНО в течение месяца, включая день приема)	3 500
Консультация врача-кардиолога <ul style="list-style-type: none">• Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный• Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (БЕСПЛАТНО в течение месяца, включая день приема)	4 200
Консультация врача-гематолога <ul style="list-style-type: none">• Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный• Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (БЕСПЛАТНО в течение месяца, включая день приема)	4 600
Консультация врача-невролога <ul style="list-style-type: none">• Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный• Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (1 посещение в течение месяца, включая день приема)	3 200

Программы

Наименование	Состав	Стоимость (₽)
Кардиологический скрининг	<ul style="list-style-type: none">• Общий (клинический) анализ крови развернутый (общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)• Анализ мочи общий (общий (клинический) анализ мочи)• Глюкоза (исследование уровня глюкозы в крови)• Липидограмма (анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический)<ul style="list-style-type: none">- холестерин (исследование уровня холестерина в крови)- триглицериды (исследование уровня триглицеридов в крови)- холестерин липопротеидов высокой плотности (исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови)- холестерин липопротеидов низкой плотности (исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности)- индекс атерогенности• Функциональные пробы печени<ul style="list-style-type: none">- билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови)- билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови)- аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови)- аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)• Креатининс расчетом СКФ по формуле СКД-EP (исследование уровня креатинина в крови)• Белок общий (исследование уровня общего белка в крови)	5 550



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- **Магний общий**
(исследование уровня общего магния в крови)
- **Калий/Натрий/Хлор**
(исследование уровня калия в крови, исследование уровня натрия в крови, исследование уровня хлоридов в крови)
- **Кальций общий**
(исследование уровня общего кальция в крови)
- **Тиреотропный гормон (ТТГ)**
(исследование тиреотропина сыворотки крови)
- **Электрокардиограмма без расшифровки**
(регистрация электрокардиограммы)
- **Ультразвуковое исследование сердца**
(эхокардиография)

Обследование после перенесенной вирусной инфекции

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Белок С-реактивный(СРБ) высокочувствительный (риск сердечно-сосудистых заболеваний)**
(исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови)
- **Ферритин**
(исследование уровня ферритина в крови)
- **Коагулограмма**
(ориентировочное исследование системы гемостаза)
- протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме)
- АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме)
- тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови)
- фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)
- **D-димер**
(определение концентрации D-димера в крови)
- **Креатининс расчетом СКФ по формуле СКД-EPI**
(исследование уровня креатинина в крови)
- **Мочевина**
(исследование уровня мочевины в крови)
- **Коронавирус, IgG к S-белку, включая RBD домен (колич.)**
- **Электрокардиограмма без расшифровки**
(регистрация электрокардиограммы)
- **Ультразвуковое исследование ГБС с определением наличия жидкости в брюшной и плевральной полостях**
(ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)
- **Консультация врача-терапевта**
- прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (БЕСПЛАТНО в течение месяца, включая день приема)

7 300

АНАЛИЗЫ ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ

Наименование	Состав	Стоимость (₽)
АНАЛИЗЫ ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ (пакет МИНИМУМ):	<ul style="list-style-type: none"> • ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С (исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови) • Сифилис КСР (определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови) • Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика) (определение основных групп по системе АВ0глюк, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)) • Общий (клинический) анализ крови развернутый (общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов) • Анализ мочи общий (общий (клинический) анализ мочи) 	2 480



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

АНАЛИЗЫ ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ (пакет МАКСИМУМ):

7 200

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
- **Коагулограмма**
(ориентировочное исследование системы гемостаза)
- протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО)
(определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме)
- АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме)
- тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови)
- фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)
- **Функциональные пробы печени**
- билирубин общий
(исследование уровня общего билирубина в крови)
- билирубин прямой
(исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови)
- аланин-трансаминаза (АЛТ)
(определение активности аланинаминотрансферазы в крови)
- аспартат-трансаминаза (АСТ)
(определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)
- **Белок общий**
(исследование уровня общего белка в крови)
- **Мочевина**
(исследование уровня мочевины в крови)
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКД-ЕРI**
(исследование уровня креатинина в крови)
- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Свертываемость крови по Сухареву**
(исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное)
- **Глюкоза**
(исследование уровня глюкозы в крови)
- **Анализ мочи общий**
(общий (клинический) анализ мочи)
- **Электрокардиограмма**
(регистрация электрокардиограммы)
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
(прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (БЕСПЛАТНО в течение месяца, включая день приема)

Диагностические методы исследования

Услуга	Стоимость (₽)
ЭКГ без расшифровки (регистрация электрокардиограммы)	350
ЭКГ с расшифровкой (регистрация электрокардиограммы; расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных)	800
ЭКГ с физической нагрузкой без расшифровки (электрокардиография с физической нагрузкой)	800
ЭКГ с физической нагрузкой с расшифровкой (электрокардиография с физической нагрузкой с расшифровкой, описанием и интерпретацией данных)	1 500



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

Холтеровское мониторирование ЭКГ	1 700
(холтеровское мониторирование сердечного ритма) на Бр. Касимовых, 38	
Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) на Бр. Касимовых, 38	1 600

ЛЕЧЕБНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ (стоимость за 1 процедуру)

Инъекции, инфузии проводятся только по назначению врачей Клиники Нуриевых
Оформление на инъекции осуществляется не позже 19:30

Услуга	Стоимость (₽)
Инъекция лекарства (внутримышечная, подкожная)	110
(подкожное введение лекарственных препаратов)	
Внутривенная инъекция лекарств, без стоимости лекарств	165
(внутривенное введение лекарственных препаратов)	
Внутривенное введение лекарственного препарата Феринжент (100 мг)	2 500
(внутривенное введение лекарственных препаратов)	
Внутривенное введение лекарственного препарата Феринжент (500 мг)	8 000
(внутривенное введение лекарственных препаратов)	

Все медицинские услуги оказываются лицам, достигшим 18 лет

Цены действительны с 12.05.2026 г.

Стоимость услуг может меняться. Уточняйте по телефону 8(843) 212-22-44, в регистратуре или на сайте www.nnplus.ru

Мы принимаем к оплате:

- наличные средства
- банковские карты

