

**Пациент: ОБРАЗЕЦ****№ заявки:****Возраст: 5 дн.****Пол: М****Дата взятия:****Дата выполнения:****Биоматериал: Кровь с ЭДТА****Метод: Иммунохемилюминисцентный.**

Биохимическое исследование крови

Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
Мозговой натрийуретический пептид В (BNP)	20,2				пг/мл

Исследование выполнено иммунохемилюминисцентным методом на тест-системе Abbot, (США).
Референсные значения для детей младше 18 лет не указаны производителем реагентов.
Порог в 100 пг/ мг используется для диагностики сердечной недостаточности у взрослых.

Врач КДЛ: _____

Одобрено: _____

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ГОСТ Р ИСО 15189.

Лаборатория регулярно проходит внешнюю оценку качества клинических лабораторных исследований по отечественным (ФСБОК) и международным (RIQAS, RfB, ERNDIM) программам. ООО «ХромсистемсЛаб» является членом ассоциации "Федерация Лабораторной Медицины", сотрудники ООО «ХромсистемсЛаб» входят в состав комитета по хроматографическим методам исследований и хромато-масс-спектрометрии.

Лицензия: Л041-01137-77/00368418 от 23.09.2020 г.



- ▼ - Данный показатель находится в нижней границе нормы, рекомендуем обратить на него внимание.
- ▲ - Данный показатель находится в верхней границе нормы, рекомендуем обратить на него внимание.
- - Данный показатель ниже нормы, рекомендуем обратиться за консультацией к специалисту и вовремя отследить изменения.
- + - Данный показатель выше нормы, рекомендуем обратиться за консультацией к специалисту и вовремя отследить изменения.

Результаты анализов не являются диагнозом, но помогают в его постановке. Не пытайтесь интерпретировать их самостоятельно. Многие изменения индивидуальны, помочь разобраться в них может только специалист.

Результаты, которые отображены в виде числа со знаком <, необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования на котором выполнялся анализ.