

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол: женский
ЛПУ:	Код ЛПУ:	
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано		

### БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)
-----------	-------	-----------------------------

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
C-реактивный белок (CRP), ультрачувствительный метод	<0.08	<0.50	мг/дл

#### Комментарий:

Согласно Национальным рекомендациям Всероссийского научного общества кардиологов СРБ используется как прогностический фактор для оценки прогноза нежелательных ССЗ:

<0.1 - низкий риск;

0,1 - 0,3 - умеренный риск;

0,3 - 1,0 - высокий риск;

>1.0 - результат не может быть использован для оценки риска, так как повышение уровней высокочувствительного маркера воспаления может быть связано с травмой, инфекционным или воспалительным заболеванием

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (сертификат соответствия РОСС RU.13СК03.01050, действителен до 30.05.2028 г.)

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402, действителен до 30.05.2028 г.)

ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.246, действителен до 19.08.2027 г.)

ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Биолог

Страница 1 из 1

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

\_\_\_\_\_

подпись