

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 39 лет
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 15.07.2021
 Дата поступления образца: 15.07.2021 08:18
 Врач: 15.07.2021 13:23
 Дата печати результата: 15.07.2021 13:34

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Прокальцитонин	0.15*	нг/мл	<0.07	Технология Architect B-R-A-N-M-S PCT, Abbott (США). Информацию по интерпретации результатов см. ниже.

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Комментарии к заявке:

Прокальцитонин, информация по интерпретации:

Уровень прокальцитонина повышается при клинически значимой бактериальной инфекции и растет с увеличением ее тяжести. Индивидуальная выраженность иммунного ответа и разные клинические обстоятельства даже при одинаковых фокусах инфекции могут быть ассоциированы с разной степенью повышения концентрации прокальцитонина. Для обоснованных терапевтических решений полученный результат следует интерпретировать в контексте общей клинической оценки относительно тяжести состояния и претестовой вероятности бактериальной инфекции, с учетом текущих клинических рекомендаций по ведению пациентов соответствующей нозологии, предусматривающих использование исследований прокальцитонина.

Интерпретация результатов при диагностике острых респираторных инфекций:

Уровень прокальцитонина менее 0,1 нг/мл – бактериальную инфекцию с высокой вероятностью можно исключить. Умеренное повышение (до 2,0 нг/мл) – бактериальная инфекция возможна:

- 0,1 - 0,25 нг/мл – маловероятна;
- 0,25 - 0,5 нг/мл – вероятна;
- > 0,5 нг/мл – высоко вероятна.

Значительное повышение (выше 2,0 нг/мл) – высокая вероятность тяжелой бактериальной инфекции. Для пациентов с нетяжелыми респираторными инфекциями уровень прокальцитонина ниже 0,25 нг/мл предлагается считать основанием для того, чтобы воздерживаться от применения антибиотиков, с рекомендацией повторной клинической оценки, если состояние пациента не улучшается в течение первых 24-48 часов. ! Результат исследования прокальцитонина не может служить единственным основанием для принятия решений по назначению/отмене антибиотиков. Использование теста применительно к диагностике и антибиотикотерапии при различных патологических состояниях – см. конкретные клинические рекомендации/алгоритмы.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача