

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 21/09/1963 Полных лет: 60
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа: Жен.



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

| Исследование | Результат | Единицы | Референсный интервал |
|---|--|--|----------------------|
| ПРОФИЛЬ «Диагностика серонегативного ревматоидного артрита» | | | |
| Биоматериал: Сыворотка крови | Дата взятия биоматериала: 18/04/2024 09:09 | Дата поступления в лабораторию: 18/04/2024 | |
| <i>Аналитическая система: Автоматизированная модульная платформа Roche Cobas 8000 с иммунохимическим модулем e801, Roche Diagnostics, Швейцария</i> | | | |
| <i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 7.0 Е/мл</i> | | | |
| <i>A12.06.052 Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови</i> | | | |
| Антитела класса G (IgG) к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP) | < 8.00 | Ед/мл | < 17.00 |
| <i>Аналитическая система: допускается использование неавтоматизированной технологии выполнения исследования</i> | | | |
| <i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 1.0 Ед/мл</i> | | | |
| <i>A12.06.062 Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови</i> | | | |
| Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) | не обнаружено | | |
| Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) | 6.90 | МЕ/мл | |
| Интерпретация результата anti-MCV (МЕ/мл) | | | |
| <20 - не обнаружено | | | |
| ≥20 - ОБНАРУЖЕНО | | | |
| <i>Аналитическая система: Автоматизированная модульная платформа Roche Cobas 8000 с биохимическим модулем c702, Roche Diagnostics, Швейцария</i> | | | |
| <i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 10 МЕ/мл</i> | | | |
| <i>A12.06.019 Определение содержания ревматоидного фактора в крови</i> | | | |
| Ревматоидный фактор | < 10.0 | МЕ/мл | 0.0 - 14.0 |

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи результата:
23/04/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Сигилаб»
А.И. Абуталипов