

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 02/06/2000 Полных лет: 25
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	
<i>A09.05.090 Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови</i>			
Свободная бета-субъединица ХГЧ	250.0	МЕ/л	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата: Референсный интервал для женщин: < 0.10 МЕ/л			
Референсный интервал при беременности: с 8 по 9 неделю: 28.4 - 203.8 МЕ/л с 9 по 10 неделю: 27.2 - 193.7 МЕ/л с 10 по 11 неделю: 18.9 - 169.6 МЕ/л с 11 по 12 неделю: 14.4 - 149.8 МЕ/л с 12 по 13 неделю: 12.6 - 99.8 МЕ/л с 13 по 14 неделю: 11.0 - 82.0 МЕ/л			
Примечание: Результат свободной бета-субъединицы ХГЧ не может быть использован для получения выводов о течении беременности. Рекомендуются следующие исследования: 99-20-301 «Пренатальный скрининг трисомий I-й триместр (11 - 13 недель + 6 дней)» 99-20-302 «Пренатальный скрининг трисомий II-й триместр (14 - 19 недель + 6 дней)»			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации