

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ  
Пол: ЖЕНСКИЙ  
Дата рождения: 07/11/2000 Полных лет: 25  
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа: Жен



Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
<b>КОМПЛЕКСНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ</b>			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 07/11/2025 11:29	Дата поступления в лабораторию: 07/11/2025	
<i>A09.05.132 Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови</i>			
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	18.60	мМЕ/мл	см. комментарий
Комментарий (реф. интервал у женщин): Фолликулярная фаза: 3.5 - 12.5 мМЕ/мл Овуляторная фаза: 4.7 - 21.5 мМЕ/мл Лютеиновая фаза: 1.7 - 7.7 мМЕ/мл Постменопауза: 25.8 - 135 мМЕ/мл			
<i>A09.05.131 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови</i>			
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	9.60	мМЕ/мл	см. комментарий
Нормы ЛГ у женщин: Фолликулярная фаза: 2.4 - 12.6 мМЕ/мл Овуляторная фаза: 14.0 - 95.6 мМЕ/мл Лютеиновая фаза: 1.0 - 11.4 мМЕ/мл Постменопауза: 7.7 - 58.5 мМЕ/мл			
<i>A09.05.087 Исследование уровня пролактина в крови</i>			
Пролактин	7.6	нг/мл	3.0 - 18.6
<i>A09.05.154 Исследование уровня общего эстрадиола в крови</i>			
Эстрадиол (E2)	33.8	пг/мл	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата: Нормы эстрадиола у женщин: Фолликулярная фаза: 12.4 – 233.0 пг/мл Овуляторная фаза: 41.0 – 398.0 пг/мл Лютеиновая фаза: 22.3 – 341.0 пг/мл Постменопауза: 5.0 – 138.0 пг/мл  Беременность: I триместр: 154.0 – 3243.0 пг/мл II триместр: 1561.0 – 21280.0 пг/мл III триместр: 8285.0 – 30000.0 пг/мл			

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 10/11/2025

Печать организации