

**Результаты исследований**

Пациент

Пол женский Возраст 27

Заказ

Д.п.м.

Показатель	Результат	Референсный интервал
<b>Гормональные исследования</b>		
<b>[00110] Андрогенный профиль - сыворотка</b>		
Эстриол (метод ВЭЖХ-МС/МС), нг/мл	<0,01	Женщины: 0 - 0,08 Беременность: 25 неделя: 1,9 - 6,7 26 неделя: 2,0 - 7,3 27 - 29 неделя: 2,1 - 9,1 30 - 31 неделя: 2,4 - 10,6 32 - 37 неделя: 2,6 - 16,7
Эстрон (метод ВЭЖХ-МС/МС), пг/мл	53,60	Фолликулярная фаза: < 250 Лютеиновая фаза: < 200 Менопауза: 3 - 32
Эстрадиол, пг/мл	48,8	Фолликулярная фаза: 22,4 - 115,0 Фаза овуляции: 32,1 - 517,0 Лютеиновая фаза: 36,5 - 246,0 Менопауза: <25,1 Беременность I тр.: 38,0 - 3175 Беременность II тр.: 678,0 - 16633 Беременность III тр.: 43,0 - 33781
Свободный эстрадиол (расчетный), пг/мл	0,76	0,6 - 7,1
<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">Св.дигидротестостерон, пг/мл 1,84</div> <div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">Св.тестостерон, пг/мл 2,98</div> <div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">Св.эстрадиол, пг/мл 0,76</div>		
Процент свободного эстрадиола (расчетный), %	1,55	
Биодоступный эстрадиол (расчетный), пг/мл	24,03	
Процент биодоступного эстрадиола (расчетный), %	49,24	
Тестостерон общий, нг/дл	27,6	Женщины: 0 - 73 Беременность I тр.: 30 - 230 Беременность II тр.: 30 - 200 Беременность III тр.: 30 - 190
Свободный тестостерон, Free Testosterone (расчетный), пг/мл	2,98	Женщины: 18-30 лет 1 - 5 31-40 лет 1 - 6 41-50 лет 1 - 4 старше 51 года <3
Свободный тестостерон по модели Фермейлен (расчетный), пг/мл	3,010	Женщины: 18-30 лет 1 - 5 31-40 лет 1 - 6 41-50 лет 1 - 4 старше 51 года <3
Процент свободного тестостерона, Free Testosterone (расчетный), %	1,08	Женщины: 0,76 - 2,06
Биодоступный тестостерон, Bioavailable Testosterone (расчетный), нг/дл	7,60	Женщины: 2 - 24,8 Постменопауза: 1,73 - 25,3
Процент биодоступного тестостерона, Bioavailable Testosterone (расчетный), %	27,50	Женщины: 17,8 - 48,3 Постменопауза: 25,5 - 62,7
Free Androgen Index (FAI), индекс свободных андрогенов (расчетный), %	1,41	Женщины: 0 - 6 Постменопауза: 0 - 7,44
Эстрадиол/Тестостерон (расчетный), нг/дл	0,18	
Свободный дигидротестостерон (расчетный), пг/мл	<b>1,84</b>	0,09-1,02
Процент свободного дигидротестостерона (расчетный), %	4,51	
Биодоступный дигидротестостерон (расчетный), нг/мл	8,10	
Процент биодоступного дигидротестостерона (расчетный), %	19,88	
Дигидротестостерон/Тестостерон (расчетный)	<b>1,48</b>	0,6 - 0,8

Пациент  
Заказ

Пол женский Возраст 27  
Д.п.м.

Показатель	Результат	Референсный интервал
SHBG (глобулин, связывающий половые стероиды), нмоль/л	68,0	18,2 - 135,5
Альбумин, г/л	46,66	35 - 52
Андростендион, нмоль/л	2,3	1 - 11,5
Дигидротестостерон , нг/дл	40,75	Женщины: 7,8 - 53,6 Постменопауза: 3,3- 27,6
Андростандиол-глюкуронид, нг/мл	<b>6,6</b>	Пубертатный возраст: 0,51 - 4,03 Репродуктивный возраст: 0,22 - 4,64 Постменопауза: 0,61 - 3,71
ДГЭА-сульфат (ДГЭАС, ДГЭА-SO4), мкг/дл	160,8	Женщины репродуктивного возраста: 35 - 430 Женщины постменопауза: 10 - 190 Беременность I тр.: 115 - 460 Беременность II тр.: 65 - 260 Беременность III тр.: 32,5 - 130
17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон), нмоль/л	1,91	Фолликулярная фаза 0,3 - 2,4 Овуляция 0,9 - 4,2 Лютеиновая фаза 1,8 - 6,9 Третий триместр 6,0 - 36,0 Постменопауза 0,4 - 1,5
Кортизол, мкг/дл	12,5	Взрослые: 5 - 25

Результаты исследований не являются диагнозом и интерпретируются лечащим врачом с учетом всех данных о пациенте (лабораторных, инструментальных и клинических).  
Записаться на приём к врачу: [cironline.ru](http://cironline.ru)



Врач КДЛ: Аряева Д.А.,  
Печёрина Е.Ю.