

**ФИЛАТОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА**

**Пол:** Жен

**Возраст:** 41 год

**ИНЗ:** 252787085

**Дата взятия образца:** 22.09.2020 08:05

**Дата поступления образца:** 22.09.2020 17:47

**Врач:** 22.09.2020 21:16

**Дата печати результата:** 22.09.2020 21:45

**Геростом ООО**

84953630363

141960, Запрудня, ул. Ленина, д. 1

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
ТТГ	<b>2.25</b>	мЕд/л	0.4 - 4.0	Технология ALINITY, Abbott (США) Ориентировочные пределы при беременности: 1 триместр: 0,1-2,5 2 триместр: 0,2-3,0 3 триместр: 0,3-3,0
ФСГ	<b>26.49</b>	мМЕд/мл	см.комм.	Регулярный менструальный цикл: Фолликулярная фаза: 1,37 - 9,90 Овуляторная фаза: 6,17 - 17,20 Лютеиновая фаза: 1,09 - 9,20 Постменопауза: 19,30 - 100,60
ЛГ	<b>10.94</b>	мМЕд/мл	см.комм.	Регулярный менструальный цикл: Фолликулярная фаза: 1,68 - 15,00 Овуляторная фаза: 21,90 - 56,60 Лютеиновая фаза: 0,61-16,30 Постменопауза: 14,20 - 52,30
Эстрадиол	<b>157</b>	пмоль/л	см. комм.	Фолликулярная фаза: 68 - 1269 Овуляторная фаза: 131 - 1655 Лютеиновая фаза: 91 - 861 Постменопауза: <73
ДЭА - SO4	<b>6.5</b>	мкмоль/л	2.0 - 11.1	
Тестостерон	<b>0.96</b>	нмоль/л	0.52 - 1.72	Беременность: до 3-4 кратного превышения значений небеременных
ГСПГ	<b>60.5</b>	нмоль/л	14.7 - 122.5	
ИСТ- индекс своб. тестостерона	<b>1.6</b>	%	0.7 - 8.7	
Кортизол	<b>412</b>	нмоль/л	см.комм.	Утро (до 10 часов): 101,2 - 535,7 Вечер (после 17 часов): 79,0 - 477,8
Пролактин	<b>471</b>	мЕд/л	109 - 557	

**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.



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории  
Макарова Т. А.