

**KDL**

www.kdllab.ru  
8 (800) 700-60-40

Услуги лицензированы. Качество клинических лабораторных исследований соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2011, ГОСТ Р ИСО 15189-2009, ГОСТ Р ИСО 14001-2007, ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2006, OHSAS 18001:2007.

|                 |                            |                |                    |          |           |
|-----------------|----------------------------|----------------|--------------------|----------|-----------|
| № направления:  | 3134720121                 | дата:          | 2017-07-27         | Фамилия: | Третьяков |
| ЛПУ:            | Доктор с Вами Володарского | Имя:           | Алексей Алексеевич |          |           |
| Доктор:         |                            | Дата рождения: | 1981-12-29         |          |           |
| Адрес пациента: |                            | Пол:           | мужской            |          |           |

**Наименование исследования****Результат****Ед. изм.****Нормальные значения****ГОРМОНЫ**

Фолликулостимулирующий гормон  
(ФСГ)

**6.38**

мМЕ/мл

·  
мужчины – 0,95–11,95  
женщины –  
фолл.ф. – 3,03–8,08  
овул.пик – 2,55–16,69  
лютеин.ф. – 1,38–5,47  
постменопауза – 26,72–133,41  
дети  
муж: 0–12 мес – 0,0–3,5  
1–5 лет – 0,00–1,45  
6–10 лет – 0,0–3,04  
11–14 лет – 0,36–6,29  
15–20 лет – 0,49–9,98  
жен: 0–12 мес – 1,84–20,26  
1–5 лет – 0,60–6,12  
6–10 лет – 0,0–4,62  
11–14 лет – 0,19–7,97  
15–20 лет – 0,57–8,77

Лютеинизирующий гормон (ЛГ)

**4.73**

мМЕ/мл

·  
Референтные пределы, мМЕ/мл  
Возраст Женщины Мужчины  
от 4 дней менее 2,41 0,19–3,81  
от 3 мес. менее 1,19 менее 2,89  
от 1 года менее 0,33 менее 0,33  
от 10 лет менее 4,34 менее 4,34  
от 13 лет 0,37–6,52 менее 4,11  
от 15 лет менее 13,08 0,79–4,76  
от 17 лет до 19 лет менее 8,38 0,94–7,1  
Здоровые мужчины старше 19 лет: 0,57–12,07  
Женщины с нормальным менструальным циклом:  
Фолликулярная фаза: 1,80–11,78  
Середина цикла: 7,59–89,08  
Лютеиновая фаза: 0,56–14,00  
Женщины в постменопаузе, не получающие ЗГТ: 5,16–61,99

Тестостерон общий

**10.196**

нмоль/л

8.330 - 30.190

·  
Рекомендации Европейской ассоциации урологов (EAU) и (ISSAM) по диагностике гипогонадизма у мужчин:  
более 12 нмоль/л - нормальный уровень тестостерона;  
8-12 нмоль/л - рекомендовано определение свободного тестостерона;  
менее 8 нмоль/л - сниженный уровень тестостерона