

|  |      |        |            |   |
|--|------|--------|------------|---|
| Тестостерон общий (ИХЛА)                   | 4,37 | nmol/L | 01.07.2019 | мужчины: 20-49л.- 11,1 (5,54-25,17); старше 50л.- 10,9 (4,46-26,6); женщины: овулирующие - 0,87 (<0,69-2,53); постменопауза - 0,9 (<0,69-1,5) (метод ре-стандартизирован относительно изотопного разведения / газовой хроматографии / масс-спектрометрии)   |
| Лютенизирующий гормон (ЛГ) (ИХЛА)          | 2,5  | mIU/mL | 01.07.2019 | Мужч.: 0,8-7,6; Женщ.: фоллик. фаза 1,1 - 11,6 овул. фаза 17,0-77,0 лютеин. фаза 0,9-14,7; постменопауза 11,3-40,0; Мальчики: до 10 лет 0,8-2,1; 10-12 лет 0,3-3,5; 12-14 лет 0,3-5,8; 14-16 лет 0,6-8,0; 17 лет 0,9-4,5; Девочки: до 10 лет 0,9-2,3; 10-12 лет 0,7-9,8; 12-14 лет 0,5-25; 14-16 лет 0,5-16; 17лет 1,7-11,0 |
| Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (ИХЛА) | 0,95 | mIU/mL | 01.07.2019 | Мужч. 1,0-11,8; Женщ. ф/ф 2,8-11,3 о/ф 5,8-21,0 п/ф 1,1-9,2 постм/п 21,3-153,0; Дети: Мальчики: 1-10 лет 0,3-4,6 10-14 лет 0,3-4,6; 14-16 лет 0,76-7,9; 17лет 2,5-11,4 ; Девочки: 1-10 лет 0,68-6,7 10-14 лет 0,68-6,7; 14-16 лет 1,0-9,2; 17 лет 1,0-9,2   |

Заведующая лабораторией

*[Подпись]*  
подпись

Лосева Е.В.

Расшифровка подписи

