

№ направления: 1015765652 Дата: 14.02.2022

ЛПУ: ООО МультиМед (77MO1544)

Отделение:

Врач: не указан

Адрес пациента:

Фамилия: ГРИГОРЬЕВ

Имя: Иван Михайлович

Дата рождения: 14.08.1990

Пол: Мужской

Наименование исследования	Результат	Ед.изм.	Нормальные значения
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
Креатинин	92	мкмоль/л	74-110

Результат лабораторного исследования НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДИАГНОЗОМ.

Согласно федеральному закону №323-ФЗ от 21.11.2011 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» диагноз устанавливает лечащий врач, используя полную и всестороннюю информацию о пациенте: данные осмотра, анамнеза, других лабораторных и инструментальных исследований.

№ направления: 1015765652 Дата: 14.02.2022

ЛПУ: ООО МультиМед (77МО1544)

Отделение:

Врач: не указан

Адрес пациента:

Фамилия: ГРИГОРЬЕВ

Имя: Иван Михайлович

Дата рождения: 14.08.1990

Пол: Мужской

Наименование исследования	Результат	Ед.изм.	Нормальные значения
ГОРМОНЫ			
Тиреотропный гормон (ТТГ)	0.2129 (L)	мМЕ/мл	0.3500-4.9400
. Референсные значения для беременных: I триместр - 0,1-2,5 мМЕ/мл II триместр - 0,2-3 мМЕ/мл III триместр - 0,3-3 мМЕ/мл			
Тироксин свободный (Т4 свободный)	15.80	пмоль/л	9.00-19.05
Макропролактин	305.84	мМЕ/л	
Пролактин биологически активный	61.48	мМЕ/л	
% пролактина биологически активного	17	%	
. Менее 40% - результат свидетельствует о преобладании в пробе макропролактина (гормонально неактивной фракции). 40-60% - неопределенный результат теста на макропролактин, % соотношение биологически активного и общего пролактина не позволяет оценить диагностическое значение присутствия макропролактина в пробе, тактика ведения пациента определяется клиническими данными и результатами других методов исследования. Более 60% - значимого количества макропролактина не выявлено, результат свидетельствует о преобладании в пробе биологически активного пролактина (гормонально активной фракции).			
Пролактин	367.32	мМЕ/л	72.66-407.40
. В соответствии с данными Canadian Laboratory Initiative on Pediatric Reference Interval Database (Clinical Biochemistry 42 (2009)) 885-891 уровень пролактина у девочек-подростков 15-20 лет может колебаться в значительных пределах: 88,8 – 2498,63 мМЕ/л. При получении высоких значений пролактина рекомендуется консультация эндокринолога.			
Тестостерон общий	19.690	нмоль/л	8.330-30.190

Результат лабораторного исследования НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДИАГНОЗОМ.

Согласно федеральному закону №323-ФЗ от 21.11.2011 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» диагноз устанавливает лечащий врач, используя полную и всестороннюю информацию о пациенте: данные осмотра, анамнеза, других лабораторных и инструментальных исследований.