

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):		
Врач:		

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь (сыворотка)
-----------	-------	-----------------------------

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Стероидный профиль в крови методом ВЭЖХ-МС (12 параметров)			
Тестостерон в крови методом ВЭЖХ-МС	0.28	0.09-0.58	нг/мл
Дегидроэпиандростерон в крови методом ВЭЖХ-МС	3.71	1.42-9.00	нг/мл
Андростендион в крови методом ВЭЖХ-МС	1.49	0.35-2.12	нг/мл
17-ОН прегненолон в крови методом ВЭЖХ-МС	4.19	≤4.23	нг/мл
Кортизол в крови методом ВЭЖХ-МС	198.10	Утро: 46.00-150.00	нг/мл
Кортизон в крови методом ВЭЖХ-МС	21.10	6.00-30.00	нг/мл
11-дезоксикортизол в крови методом ВЭЖХ-МС	0.75 ▲	<0.47	нг/мл
21-дезоксикортизол в крови методом ВЭЖХ-МС	0.07	<0.47	нг/мл
17-ОН прогестерон в крови методом ВЭЖХ-МС	0.84	<1.78	нг/мл
Дезоксикортикостерон (11-деоксикортикостерон, 21-гидроксипрогестерон) в крови методом ВЭЖХ-МС	0.10	≤0.19	нг/мл
Кортикостерон в крови методом ВЭЖХ-МС	13.16	Утро: 1.35-18.60; вечер: 0.70-6.20	нг/мл
Прогестерон в крови методом ВЭЖХ-МС	0.09	≤12.94	нг/мл

Комментарий к определению 21-дезоксикортизола в крови методом ВЭЖХ-МС:

Референсные значения валидированы для лиц старше 7 лет.

Комментарий к результату исследования:

Результаты, отображаемые в виде числа со знаком "<", необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования, на котором выполнялся анализ.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.246, действителен до 19.08.2027 г.)

ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата: