



ЮНИЛАБ

www.unilab.su

Бесплатная консультация ВРАЧА
по телефону 8-800-555-55-69

№	03	823	2675
Дата поступления биоматериала			
	18.12.2025	08:00	

ООО "ЮНИЛАБ-ВЛАДИВОСТОК"

Единая справочная 8 (423) 224-21-24; otziv@unilab.su

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора: и:

Ф.И.О.		Дата рождения (возраст):		Пол:	
DS:					

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы
--------------	-----------	----------	----------------------------	---------------------

Маркеры функционального состояния надпочечников

Альдостерон-рениновое соотношение (альдостерон, ренин, соотношение)

Метод: ИХЛА с использованием парамагнитных частиц (анализатор CL6000i, Mindray)

Альдостерон	(венозная кровь)	65.29	пг/мл	18.12.2025	29,70 - 367 в вертикальном положении; 26,89 - 225,12 в горизонтальном положении
Ренин, прямое определение	(венозная кровь)	* 117.80	мкМЕ/мл	18.12.2025	4,14 - 50,08 в вертикальном положении; 2,74 - 40,31 в горизонтальном положении

Метод: Расчетный

Альдостерон-рениновое соотношение	(венозная кровь)	0.6	пг/мкМЕ	18.12.2025	<17 - порог АРС, рекомендуемый для скрининга первичного гиперальдостеронизма.
-----------------------------------	------------------	-----	---------	------------	---

Исполнители: Биолог Захарова Е. Н. , Врач КЛД Новицхина Е. Ю.

Заведующая лабораторией Пугачева Пугачева Н.М.

подпись

Расшифровка подписи