

№	113	251	5498
Дата поступления биоматериала			
15.12.2025 07:37			

ООО "ЮНИЛАБ - ХАБАРОВСК"

Единая справочная 8 (4217) 34-00-44; otziv@unilab.su

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

выдача:

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)	77.61	пг/мл	16.12.2025	29,70 - 367 в вертикальном положении; 26,89 - 225,12 в горизонтальном положении
Ренин, прямое определение	(венозная кровь)	20.62	мкМЕ/мл	16.12.2025	4,14 - 50,08 в вертикальном положении; 2,74 - 40,31 в горизонтальном положении

Метод: Расчетный

Альдостерон-рениновое соотношение	(венозная кровь)	3.8	пг/мкМЕ	16.12.2025	< 17 порог АРС, рекомендуемый для скрининга первичного гиперальдостеронизма
-----------------------------------	------------------	-----	---------	------------	---

Исполнители: Медицинский лабораторный техник Барабицкая Ю. Э.

Заведующая лабораторией



Лосева Е.В.

подпись

Расшифровка подписи