

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

АЛЬДОСТЕРОН / РЕНИН, РАСЧЕТ СООТНОШЕНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Замороженная сыворотка
Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Замороженная плазма (ЭДТА)

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Альдостерон (Aldosterone)	200.00	в положении лежа (после 30 минут лежания): 41.71-208.90; в положении сидя (после 30 минут стояния): 67.40-335.10	пг/мл
Ренин (Direct Renin)	10.00	в положении лежа (после 30 минут лежания): 3.08-77.51; в положении сидя (после 30 минут стояния): 4.01-89.03	мкМЕ/мл
Альдостерон-рениновое соотношение (АРС)	20.00 ▲	≤17.66	пг/мкМЕ

В качестве референсного указан диапазон значений АРС до 17.66 пг/мкМЕ, ассоциированный с эндокринной патологией без гипертонии. Значения АРС выше 17.66 пг/мкМЕ ассоциированы с первичным гиперальдостеронизмом.

Референсные значения альдостерона, ренина и их соотношения валидированы для лиц старше 18 лет.

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.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)
ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)
Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись