

Пациент:		
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:

АЛЛЕРГОЛОГИЯ. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IGE

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

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Скрининг аллергенов позднецветущих деревьев (клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, бук крупнолистный, грецкий орех)	32.40 ▲	<0.35	кЕд/л

Интерпретация результатов специфических IgE:

- <0.35 кЕд/л - отрицательный результат;
- 0.35-0.70 кЕд/л - класс I - низкая концентрация антител;
- 0.70-3.50 кЕд/л - класс II - средняя концентрация антител;
- 3.50-17.50 кЕд/л - класс III - умеренно высокая концентрация антител;
- 17.50-52.50 кЕд/л - класс IV - высокая концентрация антител;
- 52.50-100.00 кЕд/л - класс V - интенсивно высокая концентрация антител;
- >100.00 кЕд/л - класс VI - крайне высокая концентрация антител.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

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 22.08.2023 г.) Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2023 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:**

Страница 1 из 1

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись