



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 02/05/1995 Полных лет: 30

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала:	Дата поступления в лабораторию:	
	04/06/2025 08:25	05/06/2025	

A09.05.118.000.313 Фадиатоп ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap) в крови

Фадиатоп ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap)

1.15*

кЕд/л

< 0.35

КОММЕНТАРИЙ:

Отражает степень сенсибилизации к распространенным ингаляционным аллергенам (запатентованная смесь). Положительный тест «Phadiatop ImmunoCAP» подтверждает наличие IgE сенсибилизации пациента. Для определения причинных аллергенов рекомендованы панельные исследования: «Экзема», «Астма/ринит-дети», «Астма/ринит-взрослые» или единичные аллергены на выбор лечащего врача: Береза бородавчатая t3, Тимофеевка луговая g6, Польнь w6, Амброзия высокая w1, Alternaria alternata m6, Кошка, перхоть e1, Собака, перхоть e5, D.pteronyssinus d1, D. farinae d2, Cladosporium herbarium m2, Лошадь перхоть e3.

Интерпретация результатов:

<0.35 — неопределенный или очень низкий уровень аллерген-специфических антител IgE

≥ 0.35 — обнаружены специфические антитела IgE к соответствующему аллергену или смеси аллергенов

«Phadiatop Infant ImmunoCAP» является полуколичественным тестом, уровень IgE антител (PAU/l) только приближенно соответствует сумме значений аллергенов (кЕд/л), включенных в данный тест. Интерпретацию результата анализа проводят врачи-аллергологи с учетом клинических признаков, эпидемиологического анамнеза и других лабораторных исследований.

*Результат, выходящий за пределы референсных значений

Исполнители:

Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации

Важно! Формат результата исследования может отличаться в зависимости от пола, возраста и региона выполнения.

Интерпретация результатов не является диагнозом, заключение по результатам данного исследования дает лечащий врач.