

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:  
 Договор:  
 Фамилия:  
 Имя:  
 Отчество:  
 Пол:  
 Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 0.64 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	I	
Уровень IgE	низкий	
<b>Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 1.26 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	II	
Уровень IgE	средний	
<b>Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.04 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 3.09 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	II	
Уровень IgE	средний	
<b>Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 1.79 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	II	
Уровень IgE	средний	
<b>Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 3.29 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	II	
Уровень IgE	средний	
<b>Аллерген m1 - Penicillium notatum (P.chrysogenum), IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.16 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 0.67 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	I	
Уровень IgE	низкий	

**ЗАКАЗ №:**

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Смесь аллергенов перьев птиц ex71 (ImmunoCAP), IgE: гуся, курицы, утки, индейки</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 0.59 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	I	
Уровень IgE	низкий	

\* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией



М.И. Скибо/