

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

<b>Пацієнт:</b>		<b>Лаб. № замовлення</b>	
<b>Дата народж.</b>	12.04.1983	<b>Код замовлення:</b>	-
<b>Стать:</b>	Жіноча	<b>Дата замовлення:</b>	21.12.2024 10:27
<b>Коментарі:</b>			

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
-------------------	-----------	---------------------	---------------------	-----------

### Молекулярний пакет "Алергокомпоненти кліща домашнього пилу розширений"

Первинна проба: венозна кров

Алергокомпонент кліща домашнього пилу, rDer p 1, IgE (d202)  
**0.53\***  
**1 клас**  
kUA/l < 0,1  
Метод ImmunoCAP  
Низький рівень сенсibilізації

Алергокомпонент кліща домашнього пилу, rDer p 2, IgE (d203)  
**1.54\***  
**2 клас**  
kUA/l < 0,1  
Метод ImmunoCAP  
Середній рівень сенсibilізації

Мінорний алергокомпонент кліща домашнього пилу, rDer p10 тропоміозин, IgE (d205)  
<0.01  
0 клас  
kUA/l < 0,1  
Метод ImmunoCAP  
Сенсibilізації не виявлено

Алергокомпонент кліща домашнього пилу rDer p 23, IgE (d209)  
**0.30\***  
**0/1 клас**  
kUA/l < 0,1  
Метод ImmunoCAP  
Сумнівна сенсibilізація

**Відповідальна особа**  
Керівник сектору клінічної імунології Пшенична І.В.



символом \* позначаються результати, що виходять за межі референтних значень