

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

<b>Пацієнт:</b>	TEST	<b>Лаб. № замовлення</b>	
<b>Дата народж.</b>	25.01.2016	<b>Код замовлення:</b>	-
<b>Стать:</b>	Жіноча	<b>Дата замовлення:</b>	21.09.2024 9:30
<b>Коментарі:</b>			

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

### Пакет "Астма/Риніт" з екстрактами

Первинна проба: венозна кров

Специфічні IgE, береза (t3)	<b>9.89*</b> 3 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Високий рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, Тимофіївка лугова (g6)	<b>15.3*</b> 3 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Високий рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, пліснявий грибок Aspergillus fumigatus (m3)	<b>1.47*</b> 2 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Середній рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, пліснявий грибок Aspergillus niger (m207)	<b>0.11*</b> 0/1 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Сумнівна сенсibilізація				
Специфічні IgE, пліснявий грибок Cladosporium herbarum (m2)	<b>0.41*</b> 1 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Низький рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, Dermatophagoides pteronyssinus, кліщ домашнього пилу (d1)	<b>0.48*</b> 1 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Низький рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, епідерміс (шерсть) кішки (e1)	<b>25.1*</b> 4 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Дуже високий рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, епідерміс (шерсть) собаки (e5)	<b>1.40*</b> 2 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Середній рівень сенсibilізації				
Специфічні IgE, Полін (w6)	<b>6.79*</b> 3 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Високий рівень сенсibilізації				

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

Специфічні IgE, Амброзія (w1)	<b>47.8*</b> 4 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
-------------------------------	------------------------	-------	-------	-----------------

Дуже високий рівень сенсibiliзації

Специфічні IgE, пліснявий грибок Alternaria alternata (m6)	<b>29.2*</b> 4 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
---	------------------------	-------	-------	-----------------

Дуже високий рівень сенсibiliзації

Відповідальна особа  
Керівник сектору клінічної імунології Пшенична І.В.



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