

**ИВАНОВА МАРИЯ ИВАНОВНА**

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

**Пол:** Ж  
**Возраст:** 34 г.(01.01.1990)  
**ИНЗ:** 01627941670062839343  
**Дата взятия образца:** 15.04.2024  
**Дата поступления образца:** 15.04.2024 20:00  
**Врач:** 15.04.2024 20:03

**Аллергология**

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Аллерген w204 - подсолнечник, IgE (ImmunoCAP), Концентрация IgE	0,00	кЕдА/л	0,00 - 0,35	
Аллерген w204 - подсолнечник, IgE (ImmunoCAP), Уровень IgE	0			
Аллерген e84 - эпителий хомяка, IgE, ИФА, Класс	Пороговый			
Аллерген e84 - эпителий хомяка, IgE, Концентрация IgE	<b>0,45</b> △	МЕ/мл	0,00 - 0,35	
Аллерген e84 - эпителий хомяка, IgE, ИФА, Уровень IgE	1		0 - 0,35 - 0 уровень, 0,36 - 0,69 - 1 уровень, 0,7 - 3,49 - 2 уровень, 3,5 - 17,49 - 3 уровень, 17,5 - 52,49 - 4 уровень, 52,50 - 99,99 - 5 уровень, >100 - 6 уровень	
Аллерген - шерсть кошки, IgE	0,12	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген - шерсть собаки, IgE	0,09	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
D.Farinae (клещ домашней пыли)	0,32	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
D.Pteronyssinus (клещ домашней пыли)	0,19	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген - шерсть кролика, IgE	0,09		0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный	

**ИВАНОВА МАРИЯ ИВАНОВНА**

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

**Пол:** Ж  
**Возраст:** 34 г.(01.01.1990)  
**ИНЗ:** 01627941670062839343  
**Дата взятия образца:** 15.04.2024  
**Дата поступления образца:** 15.04.2024 20:00  
**Врач:** 15.04.2024 20:03

**Аллергология**

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
			уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Шерсть морской свинки	0,12		0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген - Alternaria tenuis, IgE	<b>0,59</b>	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	△
Аллерген - Aspergillus fumigatus, IgE	0,01	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген - Candida albicans, IgE	0,24		0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген - Cladosporium herbarum, IgE	0,15	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген - Penicillium tardum, IgE	0,15	МЕ/мл	0 - 0,35 Отсутствует или ниже	

**ИВАНОВА МАРИЯ ИВАНОВНА**

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

**Пол:** Ж  
**Возраст:** 34 г.(01.01.1990)  
**ИНЗ:** 01627941670062839343  
**Дата взятия образца:** 15.04.2024  
**Дата поступления образца:** 15.04.2024 20:00  
**Врач:** 15.04.2024 20:03

**Аллергология**

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
			порога, 0,35 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP), Уровень IgE	0		0 - 0,35 - 0 уровень, 0,36 - 0,69 - 1 уровень, 0,7 - 3,49 - 2 уровень, 3,5 - 17,49 - 3 уровень, 17,5 - 52,49 - 4 уровень, 52,50 - 99,99 - 5 уровень, >100 - 6 уровень	
Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP), Класс	Отсутствует		0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,36 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP), Концентрация IgE	0,11	кЕдА/л	0,00 - 0,35	
Аллерген e87 - крыса, IgE, Концентрация IgE	0,02	МЕ/мл	0,00 - 0,10	
Аллерген e87 - крыса, IgE, Реактивность на аллерген	отсутствует		<0,1 отсутствует или неопределенный уровень; 0,1-0,34 очень низкий; 0,35-0,69 низкий; 0,7-3,49 умеренный; 3,5-17,49 высокий; >=17,5 очень высокий	
Аллерген e88 - мышь, IgE, Класс	0		0 - 0,35 - 0 уровень, 0,36 - 0,69 - 1 уровень, 0,7 - 3,49 - 2 уровень, 3,5 - 17,49 - 3 уровень, 17,5 - 52,49 - 4 уровень, 52,50 - 99,99 - 5 уровень, >100 - 6 уровень	
Аллерген e88 - мышь, IgE, Концентрация IgE	0,20	МЕ/мл	0,00 - 0,35	
Аллерген e88 - мышь, IgE, Реактивность на аллерген	отсутствует		0 - 0,35 Отсутствует или ниже порога, 0,36 - 0,69 Пороговый уровень, 0,70 - 3,49 Умеренно-увеличенный уровень, 3,50 - 17,49 Значительно-увеличенный уровень, 17,5 - 52,49 Высокий уровень, 52,50 - 99,99 Очень высокий уровень, > 100 Исключительно высокий уровень	
Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE, Класс	0		<0,35 кЕдА/л - 0 класс (отсутствует); 0,35-0,69 кЕдА/л - 1-й класс (низкий); 0,70-3,49 кЕдА/л - 2-й класс (средний); 3,50-17,49 кЕдА/л - 3-й класс (высокий); 17,50-49,99 кЕдА/л - 4-й класс	

**ИВАНОВА МАРИЯ ИВАНОВНА**

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

**Пол:** Ж  
**Возраст:** 34 г.(01.01.1990)  
**ИНЗ:** 01627941670062839343  
**Дата взятия образца:** 15.04.2024  
**Дата поступления образца:** 15.04.2024 20:00  
**Врач:** 15.04.2024 20:03

**Аллергология**

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
			(очень высокий); 50,00 - 99,99 кЕдА/л - 5-й класс (очень высокий); больше 100 кЕдА/л - 6-й класс (очень высокий)	
Аллерген і6 - таракан-прусак, IgE, Концентрация IgE	0,00	кЕдА/л	0,00 - 0,35	

Исследованные биоматериалы: Кровь (активатор свёртывания)

\* Результат, выходящий за пределы референсных значений.

Результаты исследований не являются диагнозом. Необходима консультация специалиста.

По вопросам интерпретации («расшифровки») результатов исследований, Вам следует обратиться к лечащему врачу или медицинское учреждение назначившее исследование.



1345788978



Для проверки  
легальности  
бланка -  
отсканируйте QR

**Исследование закрыл врач: Гуркина Н**

