

Карта аллергологического обследования

Пациент: **Мацкевич Е. В.**

Дата: 20.02.2019

Мед. карта №: А-3066920

Возраст: 21 год

1 Бытовые IgE	Рез-т	Кл.
Дом. пыль	0.79	0
Книж. пыль	3	1
Перо подушки	2.69	1
D. pteronyssinus	1.92	1
D. farinae	1.8	1
Таракан	0.13	0
Дафния	2.08	1
Табак	0.52	0

2 Эпидермальные IgE	Рез-т	Кл.
Шерсть кошки	1.4	1
Шерсть собаки	4.04	1
Собака (эпителий)	4.41	1
Перхоть лошади	0.92	0
Шерсть м. свинки	1.24	1
Перо попугая	0.62	0
Шерсть овцы	2.05	1
Шерсть кролика	0.69	0

3 Грибковые IgE	Рез-т	Кл.
Penicillium tardum	3.25	1
Clad. herbarum	1.85	1
Asper. fumigatus	0.91	0
Cand. albicans	1.27	1
Rhiz. nigricans	2.68	1
Asper. niger	0.62	0
Fusarium oxyspora	2.85	1
Asper. flavus	0.6	0

4 Деревья IgE	Рез-т	Кл.
Клен	1.02	1
Ольха	0.8	0
Береза висячая	1.28	1
Орешник	0.46	0
Дуб	0.7	0
Тополь	1.35	1
Ясень	2.51	1
Сосна	1.16	1

5 Луговые травы IgE	Рез-т	Кл.
Ежа	0.35	0
Овсяница	0.43	0
Тимофеевка	0.74	0
Мятлик	0.47	0
Костер	0.66	0
Рожь	0.53	0
Лисохвост	0.58	0
Пырей	0.95	0

6 Сорные травы IgE	Рез-т	Кл.
Амброзия	0.37	0
Полынь	1.36	1
Одуванчик	0.62	0
Лебеда	0.59	0
Крапива	0.93	0
Ромашка аптеч.	0.69	0
Подсолнечник	11.74	2
Лютик	0.58	0

7 Пищевая панель IgE	Рез-т	Кл.
Хек	1.59	1
Скумбрия	1.37	1
Треска	1.46	1
Сельдь	1.27	1
Кальмар	2.12	1
Форель	3	1
Креветки	1.94	1
Семга	0.79	0

8 Пищевая панель IgE	Рез-т	Кл.
Томат	1.98	1
Свекла	1.93	1
Картофель	1.15	1
Капуста белокочан.	1.31	1
Морковь	1.68	1
Сельдерей	1.26	1
Соя	0.7	0
Капуста цветная	1.04	1

9 Пищевая панель IgE	Рез-т	Кл.
Свинина	0.86	0
Говядина	1.94	1
Мясо утки	1.42	1
Мясо курицы	1.28	1
Кур. яйцо (белок)	4.8	1
Кур. яйцо (желток)	2.66	1
Молоко коровье	4.42	1
Молоко сухое	1.78	1

10 Пищевая панель IgE	Рез-т	Кл.
Сыр голландский	1.06	1
Казеин	4.62	1
Рисовая крупа	1.85	1
Ржаная мука	0.74	0
Овсяная крупа	1.06	1
Пшеничная мука	1.16	1
Гречневая крупа	2.44	1
Ячмень	1.85	1

11 Пищевая панель IgE	Рез-т	Кл.
Яблоко	0.58	0
Грейпфрут	1.62	1
Банан	2.58	1
Груша	0.54	0
Апельсин	0.85	0
Лимон	1.79	1
Мандарин	1.29	1
Виноград	0.77	0

Нормы по классам IgE/IgG/IgG4, КЕ/л	Класс RAST	Интерпретация
0-1	0 класс	Отрицательный
1-5	1 класс	Легкая аллергическая реакция
5-20	2 класс	Умеренная аллергическая реакция
20-50	3 класс	Высокая аллергическая реакция
> 50	4 класс	Очень высокая аллергическая реакция

Врач-лаборант: Жак Н.А.

Данное исследование не является рекомендацией к применению исследуемых препаратов. Отсутствие на момент исследования в крови пациента антител к лекарственным препаратам не означает, что при введении лекарства (как первичном, так и повторном) будут отсутствовать аллергические реакции. Проводимое исследование определяет лишь наличие в крови, выработавшихся ранее, антител исследуемого класса к лекарствам. При высоком уровне антител показана консультация аллерголога и повторное исследование. Результаты могут интерпретироваться только врачом. За последствия самостоятельной интерпретации результатов пациентом лаборатория ответственность не несет.

