

# Карта аллергологического обследования

Пациент: **Мацкевич Е. В.**

Дата: 20.02.2019

Мед. карта №: А-3066920

Возраст: 21 год

43 Фрукты/ягоды	Рез-т	Кл.
Абрикос	1.07	1
Авокадо	2.61	1
Айва	1.76	1
Алыча желтая	0.39	0
Ананас	1.36	1
Гранат	0.7	0
Лайм	0.93	0
Манго	1.23	1

46 Рыба	Рез-т	Кл.
Горбуша	2.11	1
Камбала	1.73	1
Карп	0.78	0
Кета	1.44	1
Кефаль	5.47	2
Лимонема	1.22	1
Лещ	0.86	0
Лосось	0.82	0

49 Рыба, морепр-ты	Рез-т	Кл.
Икра красная	1.64	1
Крабы	2.22	1
Мидии	1.21	1
Минтай	1.88	1
Мойва	0.69	0
Окунь морской	1.74	1
Пикша	1.3	1
Раки	0.49	0

52 Овощи	Рез-т	Кл.
Капуста кольраби	1.58	1
Капуста красная	1.25	1
Капуста морская	3.06	1
Лук зеленый	3.09	1
Лук порей	2.95	1
Огурцы	0.71	0
Оливки	0.8	0
Перец болгарский	0.93	0

44 Фрукты/ягоды	Рез-т	Кл.
Киви	0.59	0
Клюква	1.65	1
Красная смородина	0.53	0
Крыжовник	1.6	1
Облепиха	0.84	0
Рябина черноплод.	1.1	1
Черника	0.41	0
Шиповник	3.27	1

47 Овощи	Рез-т	Кл.
Баклажан	0.69	0
Бобы	3.3	1
Горох	2.42	1
Кабачки	1.17	1
Капуста брокколи	0.99	0
Капуста брюссельск.	0.52	0
Капуста квашенная	2.39	1
Капуста китайская	2.12	1

50 Молоч. продукты IgE	Рез-т	Кл.
Брынза коровья	0.91	0
Йогурт	0.46	0
Кефир	1.48	1
Майонез	0.64	0
Молоко козье	0.65	0
Молоко топленое	2.48	1
Сметана	2.75	1
Творог	0.4	0

53 Пищ. доб., специи	Рез-т	Кл.
Индигокармин	4.38	1
Лавровый лист	0.85	0
Мак пищевой	0.92	0
Перец черный горош.	0.52	0
Смесь специй	3.77	1
Сорбиновая кислота	3.88	1
Тартразин	4.49	1
Фосфат-олбрайт	2.98	1

45 Фрукты/ягоды	Рез-т	Кл.
Арбуз	1.79	1
Дыня	2.15	1
Инжир	1.2	1
Памело	1.61	1
Персик	3.61	1
Фейхоа	0.75	0
Финики	1.52	1
Хурма	0.83	0

48 Мясо и яйца	Рез-т	Кл.
Баранина	0.51	0
Гусь	1.23	1
Индейка	1.77	1
Колбаса вареная	2.49	1
Колбаса копченая	1.41	1
Кролик	1.55	1
Перепелиное яйцо	1.72	1
Печень говяжья	3.79	1

51 Рыба	Рез-т	Кл.
Палтус	1.75	1
Сазан речной	0.9	0
Сайра	2.19	1
Сом	3.17	1
Ставрида	1.25	1
Судак	1.22	1
Тунец	2.03	1
Щука	3.52	1

54 Овощи IgE	Рез-т	Кл.
Редис	0.44	0
Редька	1.03	1
Репа	1.68	1
Тыква	0.38	0
Фасоль белая	1.14	1
Фасоль красная	2.12	1
Чечевица	1.14	1
Щавель	0.58	0

Нормы по классам IgE/IgG/IgG4, KE/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.



## Карта аллергологического обследования

Пациент: **Мацкевич Е. В.**

Дата: 20.02.2019

Мед. карта №: А-3066920

Возраст: 21 год

56 Пищевая панель	Рез-т	Кл.
Вешенки	1.05	1
Масло оливковое	1.95	1
Масло растительное	3.45	1
Масло сливочное	1.16	1
Мускатный орех	0.92	0
Сахар	0.73	0
Сорбит	0.68	0
Шампиньоны	1.55	1

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.

