

Кожная проба, направление:

<b>Контроли</b>			
1	Отрицательный контроль	<b>Пищевые продукты</b>	
2	Положительный контроль	37	Дрожжи
<b>Пыльца</b>		38	Козье молоко
3	Цветы 1	39	Коровье молоко
4	Травы 6	40	Яичный белок
5	Деревья I 0	41	Яичный желток
6	Деревья II 0	42	Семечки подсолнуха
7	Бурьян 0	43	Пшеница
<b>Плесень и бактерии</b>		44	Рис
8	Aspergillus fumigatus	45	Кукуруза
9	Aspergillus niger	46	Овес
10	Alternaria alternata	47	Рожь
11	Cladosporium herbarum	48	Соя
12	Penicillium	49	Курица
<b>Насекомые и клещи</b>		50	Свинина
13	D. pteronyssinus	51	Говядина
14	D. farinae	52	Баранина
<b>Пыль волосы</b>		53	
15	Сено	54	Шоколад
16	Солома	55	Кофе
17	Мех кошки	56	Картофель белый
18	Мех собаки	57	Помидоры
19	Мех кролика	58	Морковь
20	Овечья шерсть	59	Грибы
21	Перо	60	Желтый лук
<b>Продукты</b>		61	Красный перец чили
22	Миндаль	62	Чеснок

23	Бразильский орех	63	Зеленая фасоль	
24	Кашью	64	Лемон	
25	Лесной орех	65	Банан	
26	Арахис	66	Апельсин	
27	Грецкий орех	67	Красные яблоки	
28	Хек	68	Клубника	
29	Минтай	69	Ананас	
30	Форель	70	Персик	
31	Белуга	71	Груша	
32	Краб	72	Вишня	
33	Лобстер	73	Виноград	
34	Устрицы	74	Карри порошок	
35	Креветки	75	Гвоздика	
36	Пивные дрожжи		Другое	



## Полный Анализ Крови

### Анализ крови (полный):

	<b>Кол-во</b>	<b>Диапазон</b>
Гемоглобин	150 г/Л	(120 - 160)
<u>MCV</u>	93 ф/Л	(82 - 98)
Лейкоциты	7.6 x 10 <sup>9</sup> /Л	(4.0 - 11.0)
<u>Тромбоциты</u>	250L x 10 <sup>9</sup> /Л	(150 - 450)
<u>Нейтрофилы</u>	4.2 x 10 <sup>9</sup> /Л	(1.8 - 7.5)
Лимфоциты	2.3 x 10 <sup>9</sup> /Л	(1.5 - 4.5)
Моноциты	0.5 x 10 <sup>9</sup> /Л	(0.2 - 0.8)
<u>Еозинофилы</u>	0.7 x 10 <sup>9</sup> /Л	(0.0 - 0.4)
<u>Базофилы</u>	0.0 x 10 <sup>9</sup> /Л	(0.0 - 0.1)

Иммуноглобулины 800 ИЕ/Л ( <110)  
всего:

Измерение ИГ E 0 - 6

Арахис	5
Миндаль	0
Грецкий орех	0
Лесной орех	0
Кашью	0
Бразильский орех	0
Пыльца деревьев	1
Пыльца травы	2
Домашняя пыль и клещи	0