

ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"

Единая справочная 8 (3952) 288-688; otziv@unilab.su

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

выдачи:

Ф.И.О.

Дата рождения (возраст):

Пол:

DS:

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы
Комплексные панели, специфические IgE				
КОМПЛЕКСНАЯ ПАНЕЛЬ, специфические IgE к 20 ингаляционным и пищевым аллергенам (D.pteronyssinus (d1), D.farinae(d2),ольха пыльца(t2),береза обыкновенная(t3),тимофеевка(g6),полынь обыкновенная (w6),лебеда (w15),эпителей кошки(e1), перхоть лошади(e3),эпителей собаки(e2), коровье молоко(f2),яйцо(f245),греска(f3),ржаная мука(f5),пшеничная мука(f4),арахис(f13),лесной орех-фундук(f17),морковь(f31),соевые бобы(f14),Alternaria tenuis(m6)				

Метод: ИФА

Специфические Ig E к аллергенам лесного ореха (фундука) (f17)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам арахиса (f13)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам моркови (f31)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам куриного яйца (f252)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам пшеницы (f4)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам из ржаной муки (f5)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам коровьего молока (f2)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам трески (f3)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергену березы (t3)	(венозная кровь)	* 10.38	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергену ольхи (t2)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам эпителия кошки (e1)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	<0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий

Специфические Ig E к аллергенам эпителия собаки (e2/e5)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергену полыни обыкновенной (w6)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам лебеды чечевицевидной (w15)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические IgE к аллергенам клещей домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus (d1)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам клещей домашней пыли Dermatophagoides farinae (d2)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергенам соевых бобов (f14)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические IgE к аллергенам Alternaria alternata (m6)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергену тимофеевки луговой (g6)	(венозная кровь)	0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий
Специфические Ig E к аллергену из перхоти лошади (e3)	(венозная кровь)	<0.15	МЕ/мл	< 0,5 - клинически не значимый; 0,51 - 1,0 - низкий; 1,1 - 5,0 - средний; 5,1 - 25,0 - высокий; 25,1- 75,0 - очень высокий; > 75,1 - исключительно высокий

Исполнители: Михайлова В. А.

Заведующая лабораторией Ефременко З.А.
подпись

Расшифровка подписи