

№	
Дата поступления биоматериала	

**ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"**

 Единая справочная 8 (3952) 288-688; [otziv@unilab.su](mailto:otziv@unilab.su)

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ		Место забора:	выдача:
Ф.И.О.		Дата рождения (возраст):	Пол:
DS:			

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы
<b>Комплексные панели, специфические IgE</b>				
<b>РЕСПИРАТОРНАЯ ПАНЕЛЬ, специфические IgE к 20 аллергенам: Derm.pteronyssinus(d1), Derm.farinae(d2), Tyrophagus putrescentiae(d72), эпителий кошки(e1), эпителий собаки(e2), перхоть лошади(e3), эпителий морск. свинки(e6), эпителий кролика(e82), тимофеевка луговая(g6), мята луговая(g8), таракан-прусак(i6), Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria tenuis (m6), ольха серая (t2), береза обыкновенная (t3), лебеда (w15), полынь обыкновен.(w6), одуванчик лекарственный (w8)</b>				

*Метод: ИФА*

Специфические IgE к аллергену березы (t3)	(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 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 одуванчика (w8)	(венозная кровь)	0.23	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 IgE 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 аллергену амбарного клеща Tyrophagus putrescentiae (d72)	(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 <i>Penicillium notatum</i> (m1)	(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 <i>Aspergillus fumigatus</i> (m3)	(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 <i>Alternaria alternata</i> (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 мятлика лугового (g8)	(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 таракана-prusака (i6)	(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
Специфические Ig E к аллергену из эпителия морской свинки (e6)	(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 эпителия кролика (e82)	(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 <i>Cladosporium herbarium</i> (m2)	(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   
подпись

Ефременко З.А.

Расшифровка подписи