



## Результаты исследований

Пациент

Пол женский Возраст 36

Заказ

Показатель	Результат	Референсный интервал
<b>Аллергия</b>		
<b>[00630] Панель алллергенов: РЕСПИРАТОРНАЯ СКРИНИНГОВАЯ панель из смесей алллергенов (индивидуальный результат по каждой смеси) - сыворотка</b>		
<b>Аллергены</b>		
Домашняя пыль, смесь, IgE: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий, кЕд/л	0,10	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17.5
Перхоть, эпителий и белки животных, смесь, IgE: кошка (эпителий), собака (эпителий), лошадь (перхоть), корова (перхоть), кЕд/л	0,15	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17.5
Перья птиц, смесь, IgE: гусиные перья, куриные перья, утиные перья, перья индюка, кЕд/л	0,08	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5
Пыльца деревьев, смесь, IgE: ольха серая, береза, лещина обыкновенная (орешник), дуб, ива, клен, платан, тополь, кЕд/л	<b>100,00</b>	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5
Пыльца злаковых трав, смесь 1, IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимopheевка луговая, мятлик, кЕд/л	0,26	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5
Пыльца сорных трав 1, смесь, IgE: амброзия, золотарник, подорожник, марь белая, крапива, кЕд/л	<b>0,75</b>	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5
Пыльца сорных трав 2, смесь, IgE: нивяник, одуванчик, амброзия, золотарник, полынь обыкновенная, кЕд/л	<b>0,38</b>	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5
Смесь плесневых алллергенов, IgE: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes, кЕд/л	0,20	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5
Эпителий и белки животных, смесь, IgE: морская свинка (эпителий), кролик (эпителий), хомяк (эпителий), крыса (эпителий, белки сыворотки и мочи), мышь (эпителий, белки сыворотки и мочи), кЕд/л	0,30	Антитела не обнаружены: 0 - 0.35 Низкий уровень антител - 1 класс: 0.35 - 0.7 Средний уровень антител - 2 класс: 0.71 - 3.5 Высокий уровень антител - 3 класс: 3.51 - 17.5 Очень высокий уровень антител - 4 класс и выше: >17,5



Врач КДЛ: Синтюрина Н.Н.