

Комплекс аллергенов (специфические IgE)

ПЫЛЬЦЕВОЙ	РЕСПИРАТОРНЫЙ	ПИЩЕВОЙ	ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ
<p>1. Смесь деревьев (клён, ольха, берёза, лещина, дуб, платан, ива, тополь)</p> <p>2. Акация</p> <p>3. Каштан</p> <p>4. Сосна</p> <p>5. Липа</p> <p>6. Смесь луговых трав (свиной, ежа, сорго, плевел, тимофеевка, мятлик, рожь, овес, бухарник, пшеница, лисохвост)</p> <p>7. Тимофеевка</p> <p>8. Овсяница</p> <p>9. Амброзия (обыкновенная, голометельчатая, трёхраздельная)</p> <p>10. Подсолнечник</p> <p>11. Полынь обыкновенная</p> <p>12. Полынь горькая</p> <p>13. Лебеда сереющая</p> <p>14. Одуванчик</p> <p>15. Колосок душистый</p>	<p>1. Смесь аллергенов КДП (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophag. farinae, Dermatophag. microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putreus, Euroglyphus maynei, Glycophagus domestic)</p> <p>2. Домашняя пыль</p> <p>3. Смесь грибов (пенициллиум, кладоспориум, альтернария, аспергиллус, мукор)</p> <p>4. Смесь деревьев (клён, ольха, берёза, лещина, дуб, платан, ива, тополь)</p> <p>5. Смесь луговых трав (свиной, ежа, сорго, плевел, тимофеевка, мятлик, рожь, овес, бухарник, пшеница, лисохвост)</p> <p>6. Амброзия (обыкновенная, голометельчатая, трёхраздельная)</p> <p>7. Полынь обыкновенная</p> <p>8. Лебеда сереющая</p> <p>9. Подсолнечник</p> <p>10. Овца (шерсть)</p> <p>11. Кошка</p> <p>12. Собака</p> <p>13. Шиншилла</p> <p>14. Смесь перьев (утиные, куриные, гусиные, индюшиные)</p> <p>15. Таракан (смесь)</p>	<p>1. Смесь аллергенов рыбы (треска, лосось/семга, сельдь, скумбрия, камбала)</p> <p>2. Смесь злаковых пищевая (пшеница, рожь, овес, глютен)</p> <p>3. Смесь цитрусовых (апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин)</p> <p>4. Смесь аллергенов орехов (арахис, фундук, миндаль, кокос, грецкий орех)</p> <p>5. Смесь фруктов с косточками (вишня, персик, абрикос, слива)</p> <p>6. Говядина</p> <p>7. Молоко коровье</p> <p>8. Куриное мясо</p> <p>9. Яйцо куриное</p> <p>10. Баранина</p> <p>11. Картофель</p> <p>12. Баклажан</p> <p>13. Фасоль</p> <p>14. Салат латук</p> <p>15. Томат</p> <p>16. Грибы (шампиньоны)</p> <p>17. Мидии</p> <p>18. Креветки</p> <p>19. Банан</p> <p>20. Шоколад</p>	<p>1. Смесь аллергенов КДП (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophag. farinae, Dermatophag. microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putreus, Euroglyphus maynei, Glycophagus domestic)</p> <p>2. Смесь деревьев (клён, ольха, берёза, лещина, дуб, платан, ива, тополь)</p> <p>3. Смесь луговых трав (свиной, ежа, сорго, плевел, тимофеевка, мятлик, рожь, овес, бухарник, пшеница, лисохвост)</p> <p>4. Амброзия (обыкновенная, голометельчатая, трёхраздельная) α - лактоальбумин β - лактоглобулин</p> <p>7. Казеин</p> <p>8. Овальбумин</p> <p>9. Овамуконид</p> <p>10. Яйцо перепелиное</p> <p>11. Подсолнечное масло</p> <p>12. Соя</p> <p>13. Пшеница</p> <p>14. Греча</p> <p>15. Кукуруза</p> <p>16. Яблоко</p> <p>17. Комар</p> <p>18. Кошка</p> <p>19. Собака</p> <p>20. Гриб альтернария</p>