

**Заполнять только печатными буквами!**

Заказчик   
Пациент   
Дата рождения  /  /  Пол  м  ж Номер полиса   
СНИЛС  Тел./моб.:  Номер ДК   
e-mail:  Кодовое слово:  sms:

Диагноз:

Принимаемые  
препараты:

Количество заказанных  
продуктов:

Штрих-код:

ФИО врача

Предупрежден(а) о правилах подготовки перед взятием и(или) приёром биоматериала.

Пробирка (и) промаркирована (ы) в моём присутствии.

Подпись/расшифровка

С данными бланка ознакомлен (а), претензий не имею.

/  /   
число месяц год

### АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

При заказе «панели», «профиля» результат выдается по каждому аллергену, при заказе «смеси» выдается общий результат по всем аллергенам.

Иммуноглобулин E (общий)			Панель педиатрическая, IgE	Пищевые аллергены: молоко, $\alpha$ -лактальбумин, $\beta$ -лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, томат, соя – бобы, морковь, картофель, пшеница – мука, лесной орех – фундук (лещина), арахис. Алергены плесени: Alternaria alternata. Алергены клещей и домашней пыли: домашняя пыль (клещи Dermatophagoides pteronyssinus и farinae). Алергены животного происхождения: кошка, собака. Алергены пыльцы растений: береза, смесь трав.	579 ● Ⓜ	602	Смесь аллергенов плесени, IgE: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, Cladosporium herbarum, Candida albicans.		030 ● Ⓜ				
номер	индекс						номер	индекс					
67	IgE	030 ● Ⓜ	Определение специфических IgE		670	579 ● Ⓜ	Комплексные аллергопанели		030 ● Ⓜ				
1881	Аллергочип ALEX2, 300 аллергокомпонентов и общий IgE	081 ● Ⓜ	Респираторная панель PROTIA Allergy-Q (59 аллергенов)				Панель респираторные аллергены, IgE						
6010	Респираторная панель PROTIA Allergy-Q (43 аллергена)	111 ● Ⓜ	Атопическая панель PROTIA Allergy-Q (59 аллергена)				Аллергия на животных, пыль, плесень, IgE: IgE общ., Аллергены плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis. Алергены клещей и домашней пыли: H1-Greer, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae. Алергены животного происхождения: таракан, эпителий кошки, собаки, морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши						
6011	Пищевая панель PROTIA Allergy-Q (59 аллергена)		Панель разные аллергены 1				Аллергия на пищевые продукты, IgE: IgE общ., апельсин, арахис, бобы соевые, грейпфрут, дрожжи пекарские, клубника, крабы, креветки, лимон, молоко коровье, морковь, мука пшеничная, томаты, треска, фундук (лещина), шоколад, яйца (белок), яйца (желток).						
6310	Панель разные аллергены 1		Смесь аллергенов травы, IgE:				Смесь пищевых аллергенов 1, IgE: апельсин, банан, персик, яблоко.		030 ● Ⓜ				
6706	Смесь аллергенов травы; Рожь многолетняя; Подорожник; Польни; Клевер Dermatophagoides pteronyssinus; Плесень Alternaria tenuis; Ольха; Клевер Dermatophagoides farinae; Лещина; Панель разные аллергены (не заказывается одновременно с 665)		Смесь аллергенов плесени, IgG:				Смесь пищевых аллергенов 2, IgE: ананас, банан, киви, манго.						
6707	Панель разные аллергены 2		Панель пищевые аллергены, IgE				Смесь пищевых аллергенов 3, IgE: баранина, говядина, куриное мясо, свинина.		158 ● Ⓜ				
669	Лошадь, эпителий; Собака, эпителий; Кошка, эпителий; Коровье молоко; Яичный белок; Морковь; Соевые бобы; Арахис; Пшеничная мука; Фундук (не заказывается одновременно с 665)		Смесь аллергенов травы, IgE:				Смесь пищевых аллергенов 15: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE						
669	Панель пищевые аллергены, IgE		Колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, сельдерей, томаты, треска, яблоко, яйца (белок), яйца (желток).				Смесь пищевых аллергенов 5: яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы, IgE		730 ● Ⓜ				
669	Яичный желток; Яичный белок; Коровье молоко; Пшеничная мука; Томаты; Апельсин; Казеин; Яблоко; Ржаная мука		Мятлик луговой, смесь аллергенов деревьев, IgE: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб.		603	030 ● Ⓜ	Определение специфических IgE		730 ● Ⓜ				
669	Панель пищевые аллергены 2		Смесь аллергенов сорной травы, IgE:				Пищевые аллергены						
6004	Арахис; Фундук; Морковь; Треска; Картофель; Кунжут; Краб; Грецкий орех; Сельдерей		колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, деревья (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь		Аллергия на растения, IgE: IgE общ., смесь аллергенов трав (ежа сборная, осинница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой), смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь		Аллергия на растения, IgE: IgE общ., смесь аллергенов трав (ежа сборная, осинница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой), смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь						
665	Панель разные аллергены, IgE		Смесь аллергенов домашней пыли 1:		604	158 ● Ⓜ	Аллергия на растения, IgE: IgE общ., смесь аллергенов трав (ежа сборная, осинница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой), смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь						
6004	Пищевые аллергены: яичный белок, молоко, арахис, фундук (лещина), морковь, пшеничная мука, соевые бобы домашней пыли. Алергены пыли: домашняя пыль (клещи Dermatophagoides pteronyssinus и farinae). Алергены животного происхождения: кошка, лошадь, собака. Алергены пыльцы растений: ольха, береза, лещина обыкновенная, смесь трав, рожь многолетняя, полынь обыкновенная, подорожник.		Аллергия на пыльцу деревьев, IgE:				Аллергия на пыльцу деревьев, IgE: IgE общ., смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь						
6004	Смесь аллергенов домашней пыли 1: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE		Аллергия на пыльцу сорной травы, IgE:		604	030 ● Ⓜ	Аллергия на пыльцу сорной травы, IgE:						
6004	Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE		колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, деревья (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь				Аллергия на пыльцу сорной травы, IgE:						
6004	Смесь аллергенов домашней пыли 1: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE		Аллергия на пыльцу деревьев, IgE:		604	158 ● Ⓜ	Аллергия на пыльцу деревьев, IgE: IgE общ., смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь						
6004	Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE		Аллергия на пыльцу сорной травы, IgE:				Аллергия на пыльцу сорной травы, IgE:						
6004	Смесь аллергенов домашней пыли 1: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE		колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, деревья (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь		604	030 ● Ⓜ	Аллергия на пыльцу деревьев, IgE:						
6004	Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE		Аллергия на пыльцу сорной травы, IgE:				Аллергия на пыльцу деревьев, IgE: IgE общ., смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, ива, берёза, дуб), смесь аллергенов сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский), тополь						

