место под штрих-код

АЛЛЕРГОЛОГИЯ (Dr. Fooke)





Выбранные исследования помечаются только крестиком 🖾 . Полностью заштрихованный квадрат 🎹 означает отмену исследования. Поля заполняются ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ черной шариковой ручкой.

Фа	милия:		А														Α		дата взятия	тро	бы :			•		M	•	ш				
Имя:		И	М	я п					1 E H									Время взятия	Время взятия пробы:				:	М	М							
Отчество:		0	Т	Ч	Ε	С	Т	В	0	П	П	Α	Ц	И	Е	Н	Т	Α	А Код ЛПУ:						K	од одр.	од					
Дат		П	Л		М	М			П	F	Е		юл:	M.	М		ж.	ж	Пробу		Ф	Δ	М	И	П	И	a					
•	кдения: полнит.			•	171	171	•	H	H	H					171		71	713	взял:	٠			171	Ë	-	-	-/-					
	формаці	ия:	ш	_		Ш		Ш	Ш	Ш		Ш	Щ	Ш			Ш		4	4		Ш	Ш		┡	┡	╄			ш		
										DD 5	001/1		11144	IALIEC	IZIAE I	 (-				*												
															KVIE I	ИЕ IgE (в копрофильтрате) *																
			аллергены фические)					= =	59-E-f58 f58 Mясо гуся, lgE						Смеси аллегренов. Пищевые (IgE специфические)											есь алл итепий			пителий			
					ı F	= =	59-E-f167 f167 Мясо кролика, IgE 59-E-f252 f252 Куриноеяйцо (цельное), IgE															59-E-ex2	2 ко	шки, со	баки; ц	јерсті						
	59-E-f77	f77 β-	лактгло	обули	н, lgE			59	59-E-f41 f41 Лосось атлантический (сёмга), IgE					Г	5	9-E-fx19	Смесь аллергенов fx19 Цитрусовый микст (лимон,								ияка), І		, 30/10	INCIDIO				
	59-E-f219	-	елок ко			, ,	Ī	59	9-E-f3	f3 Треска атлантическая, lgE							апельсин, мандарин, грейпфрут), IgE							59-E-d1 d1 Клещ домашней пыли, IgE					ыли, lgE			
님	59-E-f2				ļ <u>[</u>	59-	E-f140	f140 Тунец, IgE					C	меси а	ллері	лергенов. Ингаляционные						Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)										
Н	59-E-f78 59-E-f250						= =	-E-f25	f25 To						(1	gE спеі	ифические)						\neg	59-E-c1 с1 Пенициллин G, lgE								
H	59-E-f319	71 - 5			-	= =	-E-f31 -E-f35	f31 M		зь, IgE ель, IgI	_		-	_			месь аллергенов gx1					-					-					
	59-E-f81	9- E-f81 f81 Сыр "Чеддер", lgE				= =	-E-f39			ель, іді белока		ая, ІаЕ		59-E-gx			Раннецветущие травы (ежа, овсянница, плевел,					_	59-E-c2		Пениц							
	59-E-f79	f79 Клейковина/Глютен/ Глиадин, lgE			Ī	59	-E-f62	f62 Цв	зетная	я капус		, ,				ТИМО	тимофеевка, мытлик), IgE					_	59-E-c5() c5	0 Ампи	цилли	н, lgE					
\Box	59-E-f4	_			Ī	_		(отвар f134 E		_	E						Смесь аллергенов tx1				L	_	59-E-c55	c5	5 Цефа	лоспор	ин, Ід	ΙE				
	59-E-f5	f5 Ржаная мука, lgE			Ī		E-f136	f136 Свекла столовая (корнеплод), lgE			Г] 5			Раннецветущие деревья (ольха серая, лещина						59-E-c56	6 c5	б Амок	сицилл	ин, lg	Е						
	59-E-f6	f6 Ячменная мука, IgE				_	E-f133	(корне f133 C					_			обы	ыкновенная (орешник), в, ива белая, тополь), IgE						59-E-c59	E-c59 c59 Тетрациклин, lgE								
Ц	59-E-f7	, , ,				= =	E-f151	f151 Кабачок цуккини, lgE								5/15,	bilo, viba ochan, foliolib), igE						Анальгетики и нестероидные									
Н	59-E-f8 59-E-f11	, , , , , , , ,				59-	E-f191	f191 T	Тыква, lgE 								иесь аллергенов tx2 оздноцветущие деревья пён ясенелистный, берёза						противовоспалительные препараты (IgE специфические)									
H	59-E-f9				-	= =	-E-f30		f30 Груша, lgE			Г	5	59-E-tx2		a [59-E-c51		1 Ацеті		цилов	вая					
	59-E-f14 f14 Co						ŀ	= =	9-E-f49 f49 Яблоко, lgE 9-E-f29 f29 Банан, lgE							елая, бук лесной, дуб елый, грецкий орех), IgE					=		КИ	кислота, lgE c85 Парацетамол, lgE								
	59-E-f26	9-Е-f26 f26 Свинина, lgl		, lgE				= =	59-Е-f44 f44 Клубни			_												= =	59-E-c85 59-E-c11			-				
			вядина				[59	59-E-f50 f50 Виноград (белый), lgE							е аллергены цифические)					L		59-E-c111 с111 Фенацетин, lgE Местные анестетики									
Н			ранина, lgE ясо курицы, lgE				= =	59-E-f53 f53 Персик, lgE 59-E-f148 f148 Слива, lgE							_	Смесь бытовых аллергенов						ециф	ически	ie)								
H	59-E-f83 59-E-f130	иясо курицы, ige Иясо индейки, igE Иясо утки, igE			 -	= =	-E-f95	f148 Слива, lgE f95 Кофе, lgE				59	59-E-hmx1	hmx	hmx1 (клещи, эпителий кошки, собаки, аспергилу			ІЙ			59-E-c68 Сб8 Артикаин/Ультрака				каин,							
П							P-E-f45 f45 Дрожжи пекарские, IgE								кладоспириум), IgE					59-E-c82			каин/А	силок	аин, lgE							
									Г	OR FO	OKE	СПЕП	ифи	IUF(K	ИЕ Io	G4 (в кош	nodu	ільтрате	۱*												
							_	7						ILCI	VIL 19		-	-	-								_					
	Пищевь (IgG4 сп		ергены ические)				L	= =	9-G4-f58 1-G4-f167		f58 Мясо гуся, lgG4 f167 Мясо кролика, lgG4							легренов. Пищевые цифические) Смесь аллергенов fx19			_	_				ий и Ц	leрсть					
	59-G4-f76 f76		α-лакт	актальбумин, lgG4			ı F	=	50-64-f252 f252 Ky			иное я	ное яйцо										-	59-G4-	ex2	(эпителий кошки, собаки; шерсть морской свинки,						
			7 β-лактглобулин, lgG4							(цельное), lgG4 f41 Лосось атлантический					59-G4-fx1		Цитрусовый микст (лимон, апельсин, мандарин,			,				золотистого хомяка), lgG4 d1 Клещ домашней пыли,								
	59-G4-f21	f219 Белок козьего молока, lgG4				5 —	(сёмга), Іс			gG4						грейпфрут), IgG4					59-G4-d1 GT K IgG4											
	59-G4-f2	f2 Former kennen ere			-	= =	59-G4-f3 f3 Треска, lg 59-G4-f140 f140 Тунец,										иегренов. Ингаляционные цифические)						Антибактериальные препараты (антибиотики)									
	59-G4-f78			еин, lgG4				= =	9-G4-f25	, , ,					(1	gG4 cn										ки) Іфичес	кие)					
	59-G4-f25	0 f25	0 Йогур	урт, lgG4			5	9-G4-f31	f31 Морковь, lgG4				1	59-G4-gx1		Смесь аллерген Раннецветущие						59-G4-	c 1	с1 Пен	ициллі	ıн G, І	gG4					
Ц	59-G4-f31		9 Кефи	1 , 5		_	Ļ	= =	9-G4-f35			офель,					33- 4- 9x	(6	жа, овсян имофеевк				, [59-G4-	c2	с2 Пен	ициллі	ıн V, Iç	gG4		
	59-G4-f81	f70	Сыр"Че Клейке				-	5 -	9-G4-f39	f62		га белон ная ка		ая, igG4											59-G4-	:50	с50 Ам	пицил	тин, Ід	ıG4		
	59-G4-f79		адин, Іс	цин, IgG4			Ξ 💻	59-G4-f62		(отварная), IgG4						Pa	Смесь аллерг Раннецветущ			ие деревья			59-G4-	:55	с55 Це	фалосг		, IgG4				
	59-G4-f4 59-G4-f5					иеничная мука, lgG4 каная мука, lgG4					f134 Брокколи, lgG4 f136 Свекла столовая					59-G4-tx1	, (c	(ольха серая, ло										орин	IaG4			
						9 04			-G4-f134	£1.2			_	Я	_	-	א דים ככ	O	быкновен	ная	opei	шник),			59-G4-	:56	с56 Ам	оксици		, igu -		
		f5 F	^о жаная	мука	, lgG4			59	-G4-f136	f13 (кој	6 Све онепл	кла сто юд), lg	олова: G4	Я	-		37 GT IX	B	быкновен яз, ива бел	ная	opei	шник),			59-G4-6		c56 Ам c59 Тет		ІЛЛИН,			
	59-G4-f6 59-G4-f7	f5 F		мука, ая му	, lgG4 ка, lgC	54		59	-G4-f136 -G4-f133	f13 (кор 3 f13	6 Све онепл 3 Огуј	кла сто юд), lg рец, lg	олова: G4 G4				37 G T IX	B	быкновен яз, ива бел IG4	ная і іая, т	ореі опол	шник), пь),			59-G4- Аналь	:59 гетин	с59 Тет	рацикл терои	іллин, іин, Ід дные	ıG4		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f8	f5 F f6 S f7 C	Ржаная Ччменн Эвсяная Кукуруз	мука ая му я мук вная м	, lgG4 ка, lgC а, lgG4 лука, lg	64 1 gG4		59	-G4-f136	f13 (кор в f13 l f15	6 Свег онепл 3 Огуј 1 Каба	кла сто юд), lg	олова G4 G4 уккин				37 G T IA	Ig	быкновен яз, ива бел IG4 месь алле оздноцве	ная іая, т рген гущі	ореі опол ов tx ie де	шник), пь), «2 ревья		1	59-G4-6 Аналь проти	:59 гетин вово	с59 Тет	рацикл стерои ельны	іллин, іин, lg дные е	ıG4		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f8 59-G4-f11	f5 F f6 S f7 G f8 F	Ржаная Ччменн Овсяная Кукуруз Гречиц	мука, ая му я мука вная м шная і	, lgG4 ка, lgC а, lgG4 лука, lg	64 1 gG4		59 59 59 59	-G4-f136 -G4-f133 -G4-f151	f13 (кор 3 f13 1 f15 1 f19 1 f30	6 Свег онепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі	кла сто 10д), Ig рец, Ig ачок ц ва, IgG a, IgG4	олова: G4 G4 уккин i4				59-G4-tx	В: Ig П (к	быкновен яз, ива бел уG4 месь алле оздноцве клён ясене ерёза бел	ная і іая, т рген гущі листая, б	ореі опол ов tх іе де тный ук ле	шник), пь), (2 ревья ,		1	59-G4-6 Аналь проти	:59 гетин вово раты	с59 Тет спалит (Ig G 4 с	рацикл стерои ельны специф етилса	пллин, пин, lg дные е пичеси	_I G4 кие)		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f8 59-G4-f9	f5 F f6 S f7 C f8 F f111 f9 F	Ржаная Пчменн Овсяная Кукуруз Гречиц Рис, IgG	мука, ая му я мук вная м шная в	, lgG4 ка, lgC а, lgG4 лука, lg	64 1 gG4		59 59 59 59 59	0-G4-f136 0-G4-f137 0-G4-f157 0-G4-f30 0-G4-f30	f13 (кор 3 f13 1 f15 1 f19 0 f30 0 f49	6 Светрнепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі Груша Ябло	кла сто loд), lg peц, lg aчок ц ва, lgG a, lgG4 ко, lgG	олова G4 G4 уккин 64		_			В Ig	быкновен яз, ива бел уG4 месь алле оздноцве клён ясене	ная і іая, т рген гущі листая, б	ореі опол ов tх іе де тный ук ле	шник), пь), (2 ревья ,		1	59-G4- Аналь проти препа	:59 гетин вово раты :51	c59 Тет ки и не спалит (lgG4 с	рацикл стерои ельны специф етилса а, lgG4	пин, lg дные е ичесі пицил	(G4 кие) ювая		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f8 59-G4-f11	f5 i f6 s f7 c f8 i f11 f11 f9 i f14 f14	Ржаная Ччменн Овсяная Кукуруз Гречиц	мука, ая мука я мука вная м шная м иная м 4	, lgG4 ка, lgC а, lgG4 иука, lg мука, l	64 1 gG4		59 59 59 59 59 50 50	1-G4-f133 1-G4-f133 1-G4-f195 1-G4-f30 19-G4-f30 19-G4-f29	f13 (кор f13) f13 f13 f15 f19 f30 f49 f29	6 Свегонепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі Груша Ябло	кла сто рец, lg рец, lg ачок ц ва, lgG а, lgG4 ко, lgG4 н, lgG4	олова G4 G4 yккин 4 4		_		59-G4-txi	О В Ід П П П П П П П П П П П П П П П П П П	быкновен яз, ива бел уG4 месь алле оздноцве илён ясене ерёза бел уб белый,	ная і іая, т рген гущі листая, б	ореі опол ов tх іе де тный ук ле	шник), пь), (2 ревья ,			59-G4-о Аналь проти препа 59-G4-о	:59 гетин вово раты :51	с59 Тет спалит (IgG4 с с51 Ац кислота	рацикл стерои ельны специф етилса а, lgG4 рацета	пин, lg дные е ичесі пицил мол, l	gG4 кие) повая gG4		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f1 59-G4-f1 59-G4-f1	f5 I f6 S f7 C f8 I f11 f11 f9 I f14 f14 f26 f26	Ржаная Ччменн Овсяная Кукуруз Гречиц Рис, IgG	мука, ая мук я мук вная м шная в 4 G4 на, Ig	, IgG4 ka, IgG a, IgG4 nyka, Ig myka, Ig	64 1 gG4		59 59 59 59 59 55 55 55	0-G4-f136 0-G4-f137 0-G4-f157 0-G4-f30 0-G4-f30	f13 (кор f15 f15 f19 f30 f49 f44 f44	6 Свею онепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі Груша Ябло В Банаі Клубі	кла сто loд), lg peц, lg aчок ц ва, lgG a, lgG4 ко, lgG	олова. G4 G4 yyккин 64 64 gG4	и, lgG ^z		Б	59-G4-tx; ытовы	С П (к бо Д Ід	быкновен яз, ива бел (G4 месь алле оздноцве слён ясене ерёза бел уб белый,	ная і іая, т рген гущі листая, б	ореі опол ов tх іе де тный ук ле	шник), пь), (2 ревья ,			59-G4-с Аналь проти препа 59-G4-с 59-G4-с	:59 гетин вово раты :51 :85	с59 Тет спалит (IgG4 с с51 Ац кислот с85 Па	рацикл терои ельны пециф етилса а, IgG4 рацета енацет	пин, lg дные е ичесі пицил мол, l	gG4 кие) повая gG4		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f1 59-G4-f1 59-G4-f26 59-G4-f27 59-G4-f27	f5 I f6 S f7 C f8 I f11 f11 f9 I f14 f14 f26 f26 f27 f27 f8 I	² жаная ³ чменн Овсяная Кукуруз Гречиь Гречиь Соя, Ig Соя, Ig Совини Говяди Бараны	мука, ая мук я мук вная м шная в 4 G4 на, Igв ина, Igв ина, Igв	, IgG4 ка, IgG а, IgG4 пука, Ig мука, I G4 IG4	54 1 1gG4 lgG4		59 59 59 59 59 59 59 59 59	1-64-f136 1-64-f15 1-64-f19 1-64-f30 9-64-f49 9-64-f49	f133 (KO) 3 f13 1 f15 1 f19 1 f30 1 f49 1 f29 1 f44 1 f50	6 Свегонепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі Груша Ваная Клубі Вино	кла сто рец, lg рец, lg ачок ц ва, lgG а, lgG4 ко, lgG н, lgG4	олова. G4 G4 ykkин 4 4 6 4 gG4	и, lgG ^z		Б	59-G4-tx; ытовы	О В Ід С П (к б Д Ід е алл ециф	быкновен яз, ива бел уб4 месь алле оздноцве клён ясене ергаза бел уб белый, уб4 ергены ические) месь быто	ная і іая, т рген гущі лист лист яя, б	ореі опол ов tх іе де ный ук ле кий	шник), пь), (2 ревья ,			59-G4-о проти препа 59-G4-о 59-G4-о Местн	:59 гетин вово раты :51 :85 111	с59 Тет спалит (IgG4 с с51 Ац кислот с85 Па с111 Ф нестети	рацикл стерои ельны пециф етилса а, lgG4 рацета енацет іки кие)	іллин, ідные е ичесі пицил мол, і ин, ід	(G4 кие) новая новая GG4		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f1 59-G4-f9 59-G4-f2 59-G4-f2 59-G4-f2 59-G4-f8 59-G4-f8	f5 F f6 S f7 C f8 F f1 f11 f11 f9 F f14 f14 f126 f26 f26 f26 f27 f27 f27 f88 f88 f88	Ржаная Пчменн Овсяная Кукуруз Гречис, IgG Соя, Ig Свини Говяди Бараны	мука, ая мук вная м шная в 4 G4 на, Ig ина, Ig ина, Ig	, IgG4 ка, IgG4 а, IgG4 пука, Ig мука, I G4 gG4 ды, IgG	54 1 1gG4 lgG4		59 59 59 59 59 59 59 59 59	1-G4-f13: 1-G4-f15: 1-G4-f19: 1-G4-f30: 1-G4-f30: 1-G4-f29: 1-G4-f50: 1-G4-f50: 1-G4-f14:	f13 (кор 3 f133 1 f151 1 f190 f300 6 f290 f290 4 f444 0 f500 6 f53 6 f53 6 f14	6 Свегонепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі Ябло Банаг Клубі Вино Перс 8 Сли	кла сто 10д), Ig рец, Ig ачок ц ва, IgG а, IgG4 ко, IgG н, IgG4 ника, I град (б ик, IgG	олова. G4 G4 уккин 4 64 9 gG4 белый	и, lgG ^z		Б ()	59-G4-tx; ытовы	О Вз Ід С П (к Б Д Ід Ід ециф	быкновен яз, ива бен уб4 месь алле оздноцве оздноцве оздноцве уб белый, уб4 ергены ические) месь быто плергеног леци, эпи	ная і іая, т рген гущі лист лист эя, б грец	ореі опол ов tх ее де ный ук ле кий	шник), пь), (2 ревья , ссной, opex),			59-G4-о проти препа 59-G4-о 59-G4-о Местн	:59 гетин вово раты :51 :85 111 ыые ан	с59 Тет спалит (IgG4 с с51 Ац кислот с85 Па с111 Ф нестети	рацикл стерои ельны пециф етилса а, lgG4 рацета енацет іки кие)	іллин, ідные е ичесі пицил мол, і ин, ід	gG4 кие) повая gG4		
	59-G4-f6 59-G4-f7 59-G4-f1 59-G4-f1 59-G4-f26 59-G4-f27 59-G4-f27	f5 F f6 S f7 C f8 F f11 f11 f9 F f14 f14 f14 f26 f26 f26 f26 f27 f27 f27 f27 f28 f88 f88 f88 f88 f83 f83 f83	² жаная ³ чменн Овсяная Кукуруз Гречиь Гречиь Соя, Ig Соя, Ig Совини Говяди Бараны	мука, ая мука вная м шная и ина, Ід ина, Ід ина, Ід куриц	, lgG4 ка, lgG а, lgG4 мука, lg мука, l gG4 gG4 цы, lgG	54 1 1gG4 lgG4		59 59 59 59 59 55 55 55 55 55 55 55 55 5	1-G4-f13: 1-G4-f15: 1-G4-f19: 1-G4-f30 1-G4-f30 1-G4-f29 1-G4-f29 1-G4-f50 1-G4-f50	f13 (кор f13) (кор f13) f15 f15 f19 f29 f29 f44 f44 f50 f53 f53 f14 f15 f95	6 Свер рнепл 3 Огуј 1 Каба 1 Тыкі 1 Груша 1 Ябло 1 Бана 1 Клубі 1 Вино 1 Перс 8 Сли 1 Кофе	кла сто 10д), lg рец, lg ачок ц ва, lgG а, lgG4 ко, lgG н, lgG4 ника, l прад (б иик, lgG	олова. G4 G4 уккин 64 4 gG4 gG4 54	и, lgG ^z		Б ()	59-G4-tx ытовы gG4 сп	О В Ід С П (к б Д Ід Ід ециф	быкновен яз, ива бел (G4 месь алле оздноцве лён ясене ерёза белый, (G4 ергены ические) месь бытк плергеног	ная, т рген гущи лист лист яя, б грец	ореі опол ов tх іе де ный кле кий	шник), 1ь), (2 ревья , ссной, орех),			59-G4-с Аналь проти препа 59-G4-с 59-G4-с Местн (IgG4 с	:59 гетин вово раты :51 :85 111 ыые ан специ	с59 Тет спалит (IgG4 с с51 Ац кислот с85 Па с111 Ф нестети фичес с68 Ар gG4	рацикл стерои ельны специф етилса а, IgG4 рацета енацет ики кие)	ллин, пин, Ід дные е пицил мол, Ід ин, Ід	(G4 кие) новая новая GG4		