

IgE specyficzne w panelach: panele pokarmowe

panel pokarmowy V (150,00zł)			panel pokarmowy I (180,00zł)			panel pokarmowy III (90,00zł)		
1	f17	orzech laskowy	1	f1	białko jaja kurzego	1	f2	mleko krowie
2	f13	orzech ziemny	2	f75	żółtko jaja kurzego	2	f1	białko jaja kurzego
3	f16	orzech włoski	3	f2	mleko	3	f75	żółtko jaja kurzego
4	f20	migdał	4	f45	drożdże piekarskie	4	f78	kazeina
5	f2	mleko krowie	5	f4	mąka pszenna	5	f14	soja
6	f1	białko jaja kurzego	6	f5	mąka żytnia	6	f9	ryż
7	f75	żółtko jaja kurzego	7	f9	ryż	7	f93	kakao
8	f78	kazeina	8	f14	soja	8	f49	jabłko
9	f14	soja	9	f13	orzech ziemny	9	f31	marchew
10	f85	seler	10	f17	orzech laskowy	10		mąka zbóż zawierających gluten (pszenica, żyto, jęczmień, owies)
11	f35	ziemniak	11	f20	migdał			
12	f31	marchew	12	f49	jabłko			
13	f25	pomidor	13	f84	kiwi			
14	f3	dorsz	14	f237	morela			
15	f24	krewetka	15	f25	pomidor			
16	f95	brzoskwinia	16	f31	marchew			
17	f49	jabłko	17	f35	ziemniak			
18	f10	sezam	18	f85	seler			
19	f5	mąka żytnia	19	f3	dorsz			
20	f4	mąka pszenna	20	f23	krab			
			21	k202	CCD			
panel pokarmowy IV (90,00zł)			panel pokarmowy X mąka + mięso (140,00zł)			panel pokarmowy IX nabiał + orzechy (140,00zł)		
1	f13	orzech ziemny	1	f4	mąka pszenna	1	f1	białko jaja kurzego
2	f10	sezam	2	f5	mąka żytnia	2	f75	żółtko jaja kurzego
3	f26	wieprzowina	3	f7	mąka owsiana	3	f2	mleko
4	f83	kurczak	4	f9	ryż	4	f78	kazeina
5	f27	wołowina	5	f79	gluten	5	f13	orzech ziemny
6	f3	dorsz	6	f3	dorsz	6	f17	orzech laskowy
7	f85	seler	7	f26	wieprzowina	7	f20	migdał
8	f25	pomidor	8	f27	wołowina	8	f256	orzech włoski
9	f95	brzoskwinia	9	f83	kurczak	9	f73	kakao
10		cytrusy - MIX (cytryna, limonka, pomarańcza, mandarynka)	10	f24	krewetka	10	f336	glutaminian
			11	k202	CCD	11	k202	CCD

panel pokarmowy II mleko plus gluten (90,00zł)			panel pokarmowy VII owoce (140,00zł)			panel pokarmowy VIII warzywa (140,00zł)		
1	f2	mleko krowie	2	f84	kiwi	2	f25	pomidor
2	f76	α -laktoalbumina	3	f237	morela	3	f31	marchew
3	f77	β -laktoglobulina	4	f44	truskawka	4	f35	ziemniak
4	f78	kazeina	5	f92	banan	5	f85	seler
5		(bsa) surowicza albumina wołowa	6	f95	brzoskwinia	6	f10	sezam
6	f79	gluten	7	f97	wiśnia	7	f86	pietruszka
			8	f122	oliwka	8	f46	papryka
			9	f329	arbuz	9	f244	ogórek
			10	fs32	MIX cytrusów (grejfrut, cytryna, pomarańcza, mandarynka)	10	f292	kukurydza
						11	k202	CCD

panel pokarmowy VI (240,00zł)			13	f26	wieprzowina	26	f76	α -laktoalbumina
1	f25	pomidor	14	f207	małż	27	f77	β -laktoglobulina
2	f96	awokado	15	f24	krewetka	28	f78	kazeina
3	f92	banan	16	f23	krab	29	f01	białko jaja kurzego
4	fx29	MIX cytrusów (cytryna, limonka, pomarańcza, mandarynka)	17	f40	tuńczyk	30	k202	CCD
5	f84	kiwi	18	f03	dorsz			
6	f13	orzech ziemny	19	f47	czosnek			
7	f17	orzech laskowy	20	f48	cebula			
8	f12	groch	21	f45	drożdże			
9	f14	soja	22	f10	sezam			
10	f85	seler	23	f09	ryż			
11	f27	wołowina	24	f08	kukurydza			
12	f83	kurczak	25	f04	mąka pszenna			

IgE specyficzne w panelach: panele atopowe

panel X-atopowy I (240,00zł)

1	f2	mleko
2	f76	α -laktoalbumina
3	f77	β -laktoglobulina
4	f78	kazeina
5	f1	białko jaja kurzego
6	f75	żółtko jaja kurzego
7	f3	dorsz
8	f13	orzech ziemny
9	f93	kakao
10	f14	soja
11	f49	jabłko
12	f31	marchew
13	f25	pomidor
14		mąka zbóż zawierających gluten (pszenica, żyto, jęczmień, owies)
15	f83	kurczak
16		cytrusy - MIX (cytryna, limonka, pomarańcza, mandarynka)
17	f93	ryż
18		trawy - MIX (tymotka łąkowa, kłosówka, kupkówka pospolita, rajgras angielski, wiechlina łąkowa, kostrzewa łąkowa)
19	g12	żyto
20	e2	naskórek psa
21	e1	naskórek kota
22	m2	Cladosporium herbarium
23	m6	Altenaria alternata
24	m3	Aspergillus fumigatus
25	d1	D1
26	d2	D2
27	t4	leszczyna
28	t3	brzoza
29	w6	bylica
30	k202	CCD

panel atopowy II (180,00zł)

1	f2	mleko krowie
2	f78	kazeina
3	f76	α -laktoalbumina
4	f77	β -laktoglobulina
5		surowicza albumina wołowa
6	f1/f75	białko i żółtko jaja kurzego
7	f9	ryż
8	f14	soja
9	f72	banan
10	f26	wieprzowina
11	f27	cielęcina (wołowina)
12	f83	kurczak
13		mąka zbóż zawierających gluten (pszenica, żyto, jęczmień, owies)
14	f45	drożdże
15	d1/d2	roztocza
16	m2/m6	pleśnie - MIX (Cladosporium herbarium, Altenaria alternata)
17	t3/t7	pyłek drzew późnych (brzoza, dąb)
18	t2/t4	pyłek drzew wczesnych (olcha, leszczyna)
19		trawy - MIX (tymotka łąkowa, kłosówka, kupkówka pospolita, rajgras angielski, wiechlina łąkowa, kostrzewa łąkowa)
20		IgE całkowite

IgE specyficzne w panelach: panele inne

panel pediatryczny (200,00zł)			panel owady (120,00zł)			panel DPA-Dx (180,00zł)		
1		pyłki GX-trawy	1	i01	pszczoła			mleko
2	t3	brzoza brodawkowata	2	i03	osa	1		α-laktoalbumina
3	w6	bylica	3	i75	szerszeń	2		β-laktoglobulina
4	d1	D1	4	i71	komar	3		kazeina
5	d2	D2	5	i80	meszka	4		BSA
6	e2	naskórek psa	6	k202	CCD	5		laktoferyna
7	e1	naskórek kota						jajo kurze
8	e3	naskórek konia				6		owomukoid
9	m2	Cladosporium herbarium	panel antybiotyki (150,00zł)			7		owoalbumina
10	m3	Aspergillus fumigatus	1	c01	Penicylina G	8		konalbumina
11	m6	Altenaria alternata	2	c02	Penicylina V	9		lizozym
12	f1	białko jaja kurzego	3	c05	Ampicylina			orzeszki ziemne
13	f75	żółtko jaja kurzego	4	c06	Amoksycylina	10		Ara h1
14	f2	mleko	5	c223	Sulfamethoxazol	11		Ara h2
15	f3	dorsz	6	c201	Cefalosporyna	12		Ara h3
16	f76	α-laktoalbumina	7	c436	Ofloxacyna	13		Ara h9
17	f77	β-laktoglobulina	8	c07	Cefaclor			brzoza
18	f78	kazeina	9	c103	Tetracyklina	14		Bet v1
19	e204	albumina surowicy wołu	10	c212	Erytromycyna	15	k202	CCD
20	f4	mąka pszenna						
21	f9	ryż						
22	f14	soja						
23	f13	orzech ziemny						
24	f17	orzech laskowy						
25	f31	marchew						
26	f35	ziemniak						
27	f49	jabłko						
28	k202	CCD						

IgE specyficzne w panelach: panele inhalacyjne

panel inhalacyjny V (150,00zł)			panel inhalacyjny I (90,00zł)			panel inhalacyjny III (90,00zł)		
1	t3	brzoza brodawkowata	1	t03	pyłek brzozy	1	t3	brzoza brodawkowata
2	t2	olszyna szara	2	t02	pyłek olchy szarej	2	w6	bylica
3	t4	leszczyna	3	t04	pyłek leszczyny	3		trawy - MIX (tymotka łąkowa, kłosówka, kupkówka pospolita, raigras angielski, wiechlina łąkowa, kostrzewa łąkowa)
4	t7	dąb	4	t07	pyłek dębu	4	g12	żyto
5	g6	tymotka	5	t09	pyłek oliwki	5	d1	D1
6	g12	żyto	6	g06	pyłek tymotki łąkowej	6	d2	D2
7	w6	bylica	7	g12	pyłek żyta	7	e2/e5	naskórek psa
8	w9	babka lancetowata	8	w01	pyłek ambrozji	8	e1	naskórek kota
9	d1	D1	9	w06	pyłek bylicy	9		pióra - MIX (gesi, kury, kaczki, indyka)
10	d2	D2	10	w09	pyłek babki lancetowatej	10	m2/m6	pleśnie - MIX (Cladosporium herbarium, Altenaria alternata)

11	e2/e5	naskórek psa			
12	e1	naskórek kota	panel inhalacyjny II (90,00zł)		
13	e3	naskórek konia	1	d1	D1
14	e6	naskórek świnki morskiej	2	d2	D2
15	e84	naskórek chomika	3	e2/e5	naskórek psa
16	e82	naskórek królika	4	e1	naskórek kota
17	m3	Aspergillus fumigatus	5	e3	naskórek konia
18	m2	Cladosporium herbarium	6		naskórek owcy
19	m1	Penicillium notatum	7	m3	Aspergillus fumigatus
20	m6	Altenaria alternata	8	m2	Cladosporium herbarium
			9	m6	Altenaria alternata
			10	m1	Penicillium notatum

**panel X-oddechowy IV
(240,00zł)**

1	t23	pyłek cyprysu
2	t04	pyłek leszczyny
3	t15	pyłek jesionu
4	t07	pyłek dębu
5	t09	pyłek oliwki
6	t03	pyłek brzozy
7	g12	pyłek żyta
8	g14	pyłek owsa
9	g08	pyłek wiechliny łąkowej
10	g06	pyłek tymotki łąkowej
11	g15	pyłek pszenicy
12	g03	pyłek kupkówki
13	g02	pyłek cynodonu palczastego
14	w09	pyłek babaki lancetowatej
15	w10	pyłek komosy
16	w21	pyłek parletarii
17	w01	pyłek ambrozji
18	w06	pyłek bylicy
19	e01	naskórek kota
20	e02/05	naskórek psa
21	e03	naskórek konia
22	m06	Altenaria alternata
23	m03	Aspergillus fumigatus
24	m05	Candida albicans
25	d201	Blomia tropicalis
26	d01	D1
27	d02	D2
28	k82	lateks
29	i06	karaluch
30	k202	CCD

panel inhalacyjny VI (180,00zł)

1	g1	tomka wonna
2	g3	kupkówka pospolita
3	g6	tymotka łąkowa
4	g12	żyto
5	t2	olcha
6	t3	brzoza brodawkowata
7	t4	leszczyna
8	t7	dąb
9	w1	ambrozja bylicolistna
10	w6	bylica
11	w9	babka lancetowata
12	d1	D1
13	d2	D2
14	e2	naskórek psa
15	e1	naskórek kota
16	e3	naskórek konia
17	m1	Penicillum notatum
18	m2	Cladosporium herbarium
19	m3	Aspergillus fumigatus
20	m6	Altenaria alternata
21	k202	CCD