

OFERTA APRIORI CENTUM MEDYCZNE

lip.18

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE					
1	Mocz - badanie ogólne	11,00	8,00	mocz	1
2	OB	7,00	5,00	krew EDTA	1
4	Morfologia krwi (podstawowa)	11,00	7,00	krew EDTA	1
3	Morfologia krwi (pełna)	12,00	8,00	krew EDTA	1
5	Rozmaz krwi (manualnie)	11,00	7,00	krew EDTA	1
6	PT (INR)	10,00	6,00	osocze cytrynian	1
7	APTT	10,00	6,00	osocze cytrynian	1
8	Fibrynogen	12,00	7,00	osocze cytrynian	1
9	D-dimer, ilościowo	45,00	32,00	osocze cytrynian	1
10	Glukoza	9,00	6,00	osocze fluorek	1
11	Elektrolity (Na,K)	18,00	10,00	surowica	1
13	Potas	9,50	5,00	surowica	1
14	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	27,00	16,00	surowica	1
15	Cholesterol całkowity	9,00	7,00	surowica	1
16	Cholesterol HDL	9,00	5,00	surowica	1
17	Cholesterol LDL met. bezpośrednią	22,00	18,00	surowica	1
18	Triglicerydy	9,00	5,00	surowica	1
19	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	33,00	21,00	surowica	1
20	ALT	9,00	5,00	surowica	1
21	AST	9,00	5,00	surowica	1
22	Fosfataza zasadowa	9,00	5,00	surowica	1
23	Bilirubina całkowita	9,00	5,00	surowica	1
24	Bilirubina związana	12,00	7,00	surowica	1
25	Bilirubina wolna	12,00	7,00	surowica	1
26	GGTP	9,00	5,00	surowica	1
27	Cholinoesteraza	10,00	7,00	surowica	1
28	Dehydrogenaza mleczanowa	10,00	6,00	surowica	1
29	Amoniak	38,00	32,00	krew pełna heparyna do 2h od pobrania	1
30	Lipaza	28,00	23,00	surowica	1
31	Amylaza	10,00	7,00	surowica	1
32	Mocznik	9,00	7,00	surowica	1
33	Kreatynina	9,00	7,00	surowica	1
34	Klirens kreatyniny	12,00	8,00	surowica i DZM	1
35	Cystatyna C	85,00	70,00	surowica	7
36	Kwas moczowy	9,00	6,00	surowica	1
37	Białko całkowite	9,00	6,00	surowica	1
38	Albumina	9,00	6,00	surowica	1
39	Proteinogram	23,00	19,00	surowica	3
40	Żelazo	9,00	6,00	surowica	1
41	Ferrytyna	36,00	20,00	surowica	1
42	Wapń całkowity	9,00	6,00	surowica	1
43	Wapń zjonizowany	10,00	7,00	surowica	1
3412	Wapń zjonizowany met.ISE	16,00	14,00	krew pełna pobrana do kapilary lub strzykawki heparynizowanej -dostarczyć do 30 minut od pobrania!	1
44	Chlorki	9,00	6,00	surowica	1
45	Fosfor nieorganiczny	9,00	6,00	surowica	1
46	Magnez	9,00	6,00	surowica	1
BADANIA KAŁU					
51	Kał - resztki pokarmowe	16,00	13,00	kał	do 3
5700	Kał - pasożyty (1 ozn.) z wymazem parazytologicznym	18,00	16,00	kał+szkiełko	do 3
54	Kał - G. lamblia met. ELISA	34,00	25,00	kał	do 3
55	Kał - krew utajona (bez diety)	19,00	16,00	kał	2

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
57	Kał - nosicielstwo Salmonella (3 ozn.)	135,00	120,00	kał	5
58	Kał - rota i adenowirusy	38,00	29,00	kał	3
582	Elastaza trzustkowa w kale	180,00	170,00	kał	20
584	Kalprotektyna w kale met.ELISA	120,00	110,00	kał-max. do 24 h.	15
589	M2-PK w kale met. ELISA	210,00	202,00	kał przyjmowany do środy, do 24h od pobrania	16
590	Laktoferyna w kale met. ELISA	180,00	170,00	kał przyjmowany do środy, do 24h od pobrania	do 34
MARKERY ODCZYNOW ZAPALNYCH I CHOROBY REUMATOLOGICZNYCH					
60	hs CRP	21,00	14,00	surowica	1
61	CRP, ilościowo	16,00	11,00	surowica	1
63	Prokalcytonina, ilościowo	106,00	90,00	surowica	1
64	Prokalcytonina, półilościowo	-	75,00	surowica	1
65	ASO, ilościowo	16,00	12,00	surowica	1
67	RF, ilościowo	16,00	11,00	surowica	1
69	Odczyn Waalera-Rosego	14,00	11,00	surowica	1
70	anty-CCP	65,00	55,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA CHOROBY WIENCOWEJ I CHOROBY SERCA					
75	CK	14,00	10,00	surowica	1
76	CK-MB, aktywność	32,00	29,00	surowica	1
77	CK-MB mass	38,00	31,00	surowica	1
74	hs Troponina I	38,00	22,00	surowica	1
80	Mioglobina	43,00	35,00	surowica	1
81	NT pro-BNP	84,00	78,00	osocze EDTA	4
82	BNP	116,00	70,00	krew żylna /osocze EDTA/	3
83	Homocysteina	70,00	55,00	osocze EDTA/surowica	1
HEMATOLOGIA					
85	Retikulocyty	13,00	8,00	krew EDTA	1
88	Retikulocyty - analiza parametrów metodą automatyczną	13,00	8,00	krew EDTA	1
86	Płytki krwi (manualnie)	14,00	10,00	krew polokaina	1
SEROLOGIA					
90	Grupa krwi	45,00	40,00	krew żylna EDTA	do 2
91	Grupa krwi z Kartą Identyfikacyjną Grupy Krwi (2 ozn.)	95,00	82,00	krew żylna EDTA	7
92	Grupa krwi z Kartą Identyfikacyjną Grupy Krwi (1 ozn.)	55,00	45,00	krew żylna EDTA	7
94	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa)	45,00	37,00	krew żylna EDTA	do 2
95	Bezpośredni test antyglobulinowy	38,00	34,00	krew żylna	do 2
992	Badanie konsultacyjne	425,00	415,00	krew żylna K2 EDTA	7
98	Gazometria podstawowa	30,00	27,00	Krew pełna heparyna (tylko szpital MSWiA i Żeromskiego)	1
DIAGNOSTYKA CHOROBY TARCZYCY					
100	TSH	20,00	15,00	surowica	1
101	FT4	20,00	15,00	surowica	1
102	FT3	20,00	15,00	surowica	1
103	T4	20,00	17,00	surowica	1
104	T3	20,00	17,00	surowica	1
105	anty-TPO	39,00	30,00	surowica	1
106	anty-TG	39,00	30,00	surowica	1
107	P/c. p. receptorom TSH (TRAb)	70,00	55,00	surowica	7
108	Tyreoglobulina	53,00	45,00	surowica	3
SPECJALISTYCZNA DIAGNOSTYKA CHOROBY WĄTROBY					
3751+3651	FibroTest -badania + FibroTest Raport	450,00	440,00	surowica (2 próbki) odwirować do 2 godzin od pobrania, przechowywać w ciemności)	do 10
3751	FibroTest -badania	120,00	116,00		do 10
3752+3652	FibroMax-badania + FibroMax Raport	715,00	690,00		do 10
3752	FibroMax-badania	140,00	135,00		do 10
HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE					
110	FSH	24,00	19,00	surowica	1
111	LH	24,00	19,00	surowica	1
112	Estradiol	28,00	20,00	surowica	1
113	Progesteron	27,00	20,00	surowica	1
114	Prolaktyna	28,00	20,00	surowica	1
139	Makroprolaktyna	120,00	115,00	surowica	9
115	Test ciążowy	11,00	10,00	mocz	1
116	Beta-HCG	34,00	25,00	surowica	1
117	HCG wolna podjednostka beta	48,00	40,00	surowica	1
118	Estriol wolny	32,00	27,00	surowica	1
119	PAPP-A	43,00	40,00	surowica	1
120	Prisca - raport	70,00	65,00	inny	do 5
3321	HCG wolna podjednostka beta (KRYPTOR)	106,00	95,00	surowica	do 4 dni
3322	PAPP-A (KRYPTOR)	106,00	95,00	surowica	do 4 dni

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
3323	Test oceny ryzyka wad chromosomalnych wg FMF	127,00	125,00		do 12 dni
121	DHEA S04	39,00	31,00	surowica	1
122	DHEA	37,00	30,00	surowica	3
123	Androstendion	48,00	31,00	surowica	1
124	Testosteron	27,00	20,00	surowica	1
125	Testosteron wolny	65,00	40,00	surowica	3
126	SHBG	53,00	35,00	surowica	1
127	17-hydroksyprogesteron	43,00	32,00	surowica	3
130	Kariotyp, badanie cytogenetyczne	450,00	430,00	krew pełna heparyna	do 35 dni
131	Cytologia ginekologiczna	43,00	30,00	wymaz cytologiczny	3
136	Cytologia cienkowsarstwowa LBC	70,00	62,00	wymaz cytologiczny	4
6030	LBC + HPV met. PCR	200,00	190,00	wymaz cytologiczny	do 14
6031	LBC + Chlamydia trachomatis met. PCR	180,00	175,00	wymaz cytologiczny	do 14
6032	LBC +HPV met. PCR + Chlamydia trachomatis met. PCR	300,00	280,00	wymaz cytologiczny	do 14
132	Biocenoza pochwy	30,00	22,00	wymaz	3
133	Seminogram	106,00	99,00	nasienie	1
3325	Seminogram wspomagany komputerową analizą danych	130,00	120,00	nasienie	do 3 dni
134	P/c. p. plemnikom w nasieniu w kl. IgG	74,00	68,00	nasienie	1
137	AMH	190,00	170,00	surowica (odwirować i zamrozić do 2 godzin od pobrania)	7
138	Inhibina B	180,00	170,00	surowica	14
3327	PIGF łożyskowy ludzki czynnik wzrostu	200,00	190,00	surowica	17
3841	Przedwczesne wygasanie czynności jajników (ekspansja w genie FMR1), badanie przesiewowe	300,00	290,00	krew pełna EDTA	16
5400	Panel Seminogram i P.p. plemnikom w klasie IgG w nasieniu	150,00	130,00	nasienie	1
DIAGNOSTYKA ANEMII					
140	Transferyna	43,00	25,00	surowica	3
141	Witamina B12	38,00	28,00	surowica	1
3754	Kwas metylomalony (MMA)	270,00	265,00	surowica zamrożona	17
142	Kwas foliowy	38,00	30,00	surowica	1
143	Erytropoetyna	43,00	32,00	surowica	7
144	TIBC	18,00	13,00	surowica	1
145	UIBC	18,00	13,00	surowica	1
147	Test obciążenia żelazem (5p)	45,00	30,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY					
150	Hemoglobina glikowana met. HPLC	31,00	22,00	krew EDTA	4
152	Fruktozamina	65,00	55,00	surowica	14
153	Insulina	37,00	20,00	surowica	1
886	Insulina po obciążeniu 50 g glukozy (0,1,2)	-	50,00	surowica	1
887	Insulina po obciążeniu 75 g glukozy (0,1,2)	111,00	70,00	surowica	1
888	Insulina na czczo i po godzinie	74,00	40,00	surowica	1
154	C-peptyd	38,00	30,00	surowica	1
157	P/c. p. dekarboksylazie kw. Glutaminowego (anty-GAD)-ilościowo	95,00	80,00	surowica	7
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	95,00	90,00	surowica	15
DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH					
160	Parathormon (intact)	38,00	30,00	osocze EDTA	1
161	Kalcytonina	43,00	35,00	surowica - zamrozić jak najszybciej	1
162	Osteokalcyna	58,00	48,00	osocze heparynowe zamrożone	1
163	Fosfataza kwaśna	11,00	11,00	surowica	1
164	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	32,00	25,00	surowica	4
165	C-telopeptyd kolagenu typu I	120,00	99,00	surowica	10
166	Pyrylinks D w moczu	95,00	85,00	mocz-tylko poranna porcja moczu	2
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2	190,00	170,00	surowica	20
168	Witamina D3 metabolit 25(OH)	70,00	50,00	surowica	1
INNE HORMONY I METABOLITY					
170	ACTH	32,00	28,00	osocze EDTA- pobrać do schłodzonej probówki	1
171	Kortyzol	32,00	27,00	surowica	1
172	Kortyzol w DZM	53,00	45,00	DZM	1
173	17-hydroksykortykosteroidy w DZM	106,00	90,00	DZM + HCl	14
174	17-ketosterydy w DZM	95,00	90,00	DZM + HCl	14
175	Aldosteron	48,00	40,00	surowica	14
176	Aldosteron w DZM	48,00	45,00	DZM	14
177	Aktywność reninowa osocza	90,00	75,00	osocze EDTA- pobrać do schłodzonej probówki	30

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
178	Enzym konwertujący angiotensynę	150,00	140,00	surowica	10
181	Katecholaminy (A, NA, D) w DZM	200,00	180,00	DZM + HCl	14
183	Metoksykatecholaminy w DZM	200,00	190,00	DZM +HCl	14
184	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy w DZM	90,00	80,00	DZM+ HCl	14
185	Kwas wanilinomigdałowy w DZM	80,00	72,00	DZM +HCl	14
190	Hormon wzrostu	38,00	35,00	surowica	1
191	IGF-BP3	90,00	80,00	surowica	21
192	IGF-1	100,00	90,00	surowica	1
193	Gastryna	70,00	55,00	surowica (zamrożona po odwirowaniu)	7
194	Leptyna	106,00	95,00	surowica	90
195	Serotonina	74,00	68,00	surowica (zamrożona)	16
196	Serotonina w DZM	74,00	68,00	mocz DZM + HCL	16
258	Haptoglobina	38,00	34,00	surowica	4
3330	Adrenalina	110,00	100,00	osocze EDTA (zamrożone)	16
3331	Adrenalina w DZM	100,00	100,00	mocz +HCL	16
3332	Noradrenalina	110,00	100,00	osocze EDTA (zamrożone)	16
3333	Noradrenalina w DZM	100,00	100,00	mocz +HCL	16
3334	Metanefryna w DZM	80,00	65,00	mocz +HCL	16
3335	Normetanefryna w DZM	80,00	65,00	mocz +HCL	16
3753	Koenzym Q10(Ubichinon)	130,00	120,00	surowica	5
DIAGNOSTYKA CHOROBY NOWOTWOROWYCH					
200	PSA całkowity	32,00	22,00	surowica	1
201	PSA wolny	40,00	32,00	surowica	1
3700	PSA panel (PSA,FPSA, wskaźnik FPSA/PSA)	70,00	60,00	surowica	1
203	Fosfataza kwaśna sterczowa	30,00	20,00	surowica	1
204	CEA	35,00	28,00	surowica	1
205	AFP	34,00	28,00	surowica	1
206	CA 125	39,00	30,00	surowica	1
207	CA 15-3	39,00	30,00	surowica	1
208	CA 19-9	39,00	30,00	surowica	1
209	TPS	53,00	48,00	surowica	5
210	SCC-Ag	80,00	70,00	surowica	20
211	Cyfra 21-1	80,00	70,00	surowica	14
212	CA 72-4	100,00	92,00	surowica	14
213	Beta-2-mikroglobulina	53,00	43,00	surowica	7
215	BRCA 1 met. PCR	318,00	300,00	wymaz z policzka/krew pełna EDTA	15
896	BRCA 2 met.PCR	300,00	260,00	wymaz z policzka/krew pełna EDTA	14
217	P/c. onkoneuronalne met.IIF	230,00	190,00	surowica	14
218	S100	106,00	95,00	surowica	14
219	NSE	106,00	95,00	surowica	14
186	Chromogranina A	110,00	95,00	surowica/osocze EDTA	14
199	HE4	90,00	85,00	surowica	1
198	ROMA (Ca125+HE4+ Algorytm oceny ryzyka)	126,00	115,00	surowica	1
3818	SEPTYNA 9	650,00	640,00	Krew pełna EDTA (10 ml krwi) max do 24h - do środy	14 dni
UKŁAD KRZEPNIĘCIA					
224	Czynnik krzepnięcia II, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
225	Czynnik krzepnięcia V, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
226	Czynnik krzepnięcia VII, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
227	Czynnik krzepnięcia VIII, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
228	Czynnik krzepnięcia IX, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
230	Czynnik krzepnięcia XI, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
231	Czynnik krzepnięcia XII, aktywność	90,00	85,00	osocze cytrynian	do 30
233	Czynnik von Willebranda	80,00	75,00	osocze cytrynian	14
235	Antytrombina III, aktywność	48,00	44,00	osocze cytrynian	2
237	Białko C, aktywność	63,00	58,00	osocze cytrynian	2
3368	Oporność na aktywne białko C	100,00	80,00	osocze cytrynian	9
238	Białko S wolne	85,00	80,00	osocze cytrynian (po 8h od pobrania zamrozić)	7
239	Czynnik V Leiden (met.PCR)	200,00	190,00	krew EDTA (2 prob.)	12
240	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny (met. PCR)	200,00	190,00	krew EDTA	12
241	Termolabilny wariant MTHFR (met.PCR)	300,00	270,00	krew EDTA	12

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność online
3821	Nadkrzepliwość wrodzona (Czynnik V Leiden +Mutacja 20210 G-A genu protrombiny)	300,00	290,00	krw EDTA (2 prob.)	12
222	Czas trombinowy	35,00	30,00	osocze cytrynianowe	3
IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA I INNE ENZYMY					
245	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	74,00	62,00	surowica	1
246	IgG	27,00	21,00	surowica	1
247	IgM	27,00	21,00	surowica	1
248	IgA	27,00	21,00	surowica	1
3241	IgG1, podklasa	200,00	185,00	surowica	do 7 dni
3242	IgG2, podklasa	200,00	185,00	surowica	do 7 dni
3243	IgG 3, podklasa	200,00	185,00	surowica	do 7 dni
3244	IgG4, podklasa	200,00	185,00	surowica	do 7 dni
3245	IgG 1-4 zestaw podklas	410,00	390,00	surowica	do 7 dni
249	Dopełniacz, składowa C-3c	53,00	45,00	surowica	14
250	Dopełniacz, składowa C-4	53,00	45,00	surowica	14
252	HLA-B27	170,00	150,00	krw EDTA (2 prob.)	8
254	Alfa-1-antytrypsyna	80,00	75,00	surowica	14
256	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (orozomukoid)	30,00	25,00	surowica	6
257	Ceruloplazmina	43,00	38,00	surowica	10
259	C1 inhibitor, aktywność	130,00	125,00	osocze cytrynianowe/odwirować i zamrozić	35
260	C1 inhibitor, stężenie	180,00	170,00	surowica	35
261	Łańcuchy lekkie kappa	90,00	85,00	surowica	10
262	Łańcuchy lekkie kappa w moczu	90,00	85,00	mocz	10
263	Łańcuchy lekkie lambda	90,00	85,00	surowica	10
264	Łańcuchy lekkie lambda w moczu	90,00	85,00	mocz	10
3247	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda w moczu	150,00	145,00	mocz	8
3246	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda	150,00	145,00	surowica	8
265	Białko Bence-Jonesa w moczu met. termiczna		9,00	mocz	2
266	Immunofiksacja (A, G, M, κ, λ)	160,00	152,00	surowica	10
267	Immunofiksacja (A, G, M, κ, λ) w moczu	160,00	152,00	mocz	10
268	Proteinogram białek moczu	110,00	85,00	mocz DZM	10
269	Wolne kwasy tłuszczowe	110,00	85,00	surowica	do 30
274	Lipoproteiny, rozdział elektroforetyczny	150,00	120,00	surowica	9
576	Aldolaza	38,00	30,00	surowica	14
3091	Acetylocholinesteraza krwinkowa	140,00	135,00	krw EDTA	do 24 godz.
BADANIA Z MOCZU					
275	Białko w DZM	8,00	6,00	DZM	1
276	Glukoza w DZM	8,00	6,00	DZM	1
277	Wapń w DZM	8,00	6,00	DZM+ HCL	1
278	Fosfor w DZM	8,00	6,00	DZM+ HCL	1
279	Magnez w DZM	8,00	6,00	DZM+ HCL	1
280	Mocznik w DZM	8,00	6,00	DZM	1
281	Kreatynina w DZM	8,00	6,00	DZM	1
282	Kwas moczowy w DZM	8,00	6,00	DZM	1
283	Sód i potas w DZM	8,00	6,00	DZM	1
284	Chlorki w DZM	8,00	6,00	DZM	1
285	Białko w moczu	8,00	6,00	mocz	1
286	Glukoza i ketony w moczu jakościowo	8,00	6,00	mocz	1
291	Kreatynina w moczu	8,00	6,00	mocz	1
293	Sód i potas w moczu	8,00	6,00	mocz	1
294	Chlorki w moczu	8,00	6,00	mocz	1
295	Amylaza w moczu	10,00	7,00	mocz	1
296	Mikroalbuminuria	27,00	23,00	DZM/mocz	1
297	Liczba Addisa	25,00	20,00	mocz dobowy zbiórka + Tymol	1
299	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu (ACR)	20,00	18,00	mocz	1
INFEKCJE					
300	HBs antygen	21,00	18,00	surowica	1
301	HBs przeciwciała	28,00	20,00	surowica	1
302	HBe antygen	43,00	35,00	surowica	2
303	HBe przeciwciała	43,00	35,00	surowica	2
304	HBc przeciwciała całkowite	45,00	35,00	surowica	2
305	HBc przeciwciała IgM	45,00	35,00	surowica	10
306	HBV met. PCR, ilościowo	250,00	bez skier. 250,00	krw pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	20
307	HBV met. PCR, jakościowo	180,00	175,00	krw pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	12

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
5301	HBV met. PCR, jakościowo + ilość.	-	480,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	20
3170	HBV met.PCR, lekooporność entekawir	-	540,00	surowica/osocze	do 12
3838	IL28B (rs12979860, rs8099917), genotypowanie	240,00	bez skier 240,00	krew EDTA	do 21
310	HCV przeciwciała	41,00	30,00	surowica	1
311	HCV met. PCR, ilościowo	250,00	bez skier 250,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	20
312	HCV met. PCR, jakościowo	180,00	175,00	surowica/krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	12
313	HCV met. PCR, genotypowanie	300,00	bez skier 300,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	12
5304	HCV met. PCR, ilość. + genotypowanie	-	660,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	15
5305	HCV met. PCR, jakościowo + genotypowanie	-	370,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	15
5306	HCV met. PCR, jakościowo + ilość.	-	490,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	15
314	HCV, przeciwciała, test potwierdzenia met. ImmunoBlot	235,00	200,00	surowica/osocze	9
317	HAV przeciwciała całkowite	64,00	55,00	surowica	5
318	HAV przeciwciała IgM	58,00	52,00	surowica	2
320	HIV Ag/Ab (Combo)	39,00	26,00	surowica/osocze heparynowe	1
321	HIV test potwierdzenia met. Westernblot	260,00	bez skier 260,00	surowica	7
322	HIV met.PCR, ilościowo	300,00	bez skier 300,00	surowica	15
324	HTLV I/II, przeciwciała	148,00	120,00	surowica, do 2 dni od pobrania	14
338	Kiła (Treponema pallidum) przeciwciała	12,00	10,00	surowica	1
331	USR- testy potwierdzenia	95,00	85,00	surowica	7
342	Toksoplazma IgA	65,00	59,00	surowica	
340	Toksoplazmoza IgG	36,00	25,00	surowica	1
341	Toksoplazmoza IgM	36,00	25,00	surowica	1
343	Toksoplazmoza IgG awidność	74,00	65,00	surowica	1
344	Toxoplasma gondii met.PCR, jakościowo	210,00	205,00	krew EDTA- max. do 24h.-do czwartku	9
3137	Toksoplazma gondii PMR met. PCR	-	370,00	PMR	do 8 do 15 dr
345	Różyczka (Rubella virus) IgG	39,00	26,00	surowica	1
346	Różyczka (Rubella virus) IgM	39,00	26,00	surowica	1
350	CMV (Cytomegalovirus) IgG	39,00	26,00	surowica	1
351	CMV (Cytomegalovirus) IgM	42,00	28,00	surowica	1
352	CMV (Cytomegalovirus) IgG awidność	84,00	70,00	surowica	5
353	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, ilościowo	250,00	bez skier 250,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	15
354	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, jakościowo	185,00	bez skier 185,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	12
918	CMV IgG w PMR	-	66,00	PMR	15
919	CMV IgM w PMR	-	66,00	PMR	15
3180	CMV (Cytomegalovirus) DNA w moczu met.PCR, jakościowo	185,00	179,00	mocz	4
355	HSV (Herpes simplex virus) IgG, półilościowo	43,00	30,00	surowica	7
356	HSV (Herpes simplex virus) IgM, półilościowo	43,00	30,00	surowica	7
358	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, jakościowo	185,00	175,00	wymaz/PMR	12
913	HSV IgG w PMR	-	75,00	PMR	15
914	HSV IgM w PMR	-	75,00	PMR	15
360	EBV (Epstein-Barr virus)-p/c IgG (VCA) met.ilościowa	60,00	40,00	surowica	1
361	EBV (Epstein-Barr virus) -p/c IgM (VCA) met.ilościowa	60,00	40,00	surowica	1
362	Mononukleozę zakaźną, jakościowo	27,00	22,00	surowica	1
363	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, ilościowo	350,00	bez skier 350,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	15
364	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, jakościowo	210,00	205,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	12
366	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EA	60,00	50,00	surowica	1
365	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EBNA	60,00	50,00	surowica	1
3173	EBV (Epstein-Barr virus) IgG, IgM, profil met.IIF	95,00	88,00	surowica	5
3142	Mycoplasma pneumoniae IgA	60,00	55,00	surowica	18
370	Mycoplasma pneumoniae IgG	45,00	30,00	surowica	7
371	Mycoplasma pneumoniae IgM	44,00	30,00	surowica	7
373	Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo	170,00	160,00	plwocina	15
1280	Wymaz z cewki moczowej w kierunku mycoplasma hominis i ureaplasma spp.	60,00	50,00	wymaz	3
1281	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku mycoplasma hominis i ureaplasma spp.	60,00	50,00	wymaz	3
380	Chlamydia pneumoniae IgG	44,00	30,00	surowica	7
381	Chlamydia pneumoniae IgM	44,00	30,00	surowica	10

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
382	Chlamydia pneumoniae IgA	44,00	30,00	surowica	7
384	Chlamydia pneumoniae met. PCR, jakościowo	155,00	140,00	wymaz	12
386	Chlamydia trachomatis IgG	44,00	30,00	surowica	7
387	Chlamydia trachomatis IgM	44,00	30,00	surowica	10
388	Chlamydia trachomatis IgA	44,00	30,00	surowica	7
391	Chlamydia trachomatis met. PCR, jakościowo	120,00	115,00	wymaz	8
393	Ureaplasma urealyticum met. PCR, jakościowo	201,00	185,00	wymaz	15
396	HPV (Human papillomavirus) met. PCR, jakościowo	155,00	135,00	wymaz	15
397	HPV mRNA (Human papillomavirus) met.PCR	-	290,00	wymaz pobrany na podłoże transportowe płynne PreservCyt/ThinPrep	25
3119	Panel urogenitalny 6 patogenów met. PCR (Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae)	320,00	bez skier 320,00	wymaz	10
3127	Panel infekcji urogenitalnych met. PCR: Chlamydia trachomatis,Ureaplasma urealyticum,Mycoplasma genitalium,HPV	270,00	265,00	wymaz	14
3128	Panel infekcji urogenitalnych met. PCR: Chlamydia trachomatis,Ureaplasma urealyticum,Mycoplasma genitalium	220,00	215,00	wymaz	14
400	Helicobacter pylori IgG	34,00	28,00	surowica	1
401	Helicobacter pylori IgA	53,00	35,00	surowica	8
402	Helicobacter pylori w kale antygen	48,00	40,00	kał	2
398	Helicobacter pylori, test oddechowy	265,00	245,00	zestaw próbek	10
405	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	44,00	36,00	surowica	14
406	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	45,00	36,00	surowica	14
407	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	44,00	36,00	surowica	14
409	Pneumocystis carinii (jiroveci) IgG +IgM met. IIF	130,00	120,00	surowica	9
413	Pneumocystis carinii - wymaz spod nagłośni	30,00	25,00	wymaz	3
414	Grypa typ A IgG	160,00	100,00	surowica	15
415	Grypa typ A IgM	160,00	100,00	surowica	15
416	Grypa typ B IgG	160,00	100,00	surowica	15
417	Grypa typ B IgM	160,00	100,00	surowica	15
428	Grypa typ AH1N1 met. Real-Time PCR – jakościowo	250,00	235,00	wymaz	3
427	Grypa typ A i B antygeny	53,00	46,00	wymaz	1
418	Paragrypa typ 1-4 IgG	160,00	100,00	surowica	15
419	Paragrypa typ 1-4 IgM	160,00	100,00	surowica	15
420	Odra (Morbilli virus) IgG	69,00	60,00	surowica	15
421	Odra (Morbilli virus) IgM	69,00	60,00	surowica	15
422	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	80,00	68,00	surowica	7
423	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	80,00	68,00	surowica	7
424	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG	53,00	48,00	surowica	12
425	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM	53,00	48,00	surowica	12
430	Borelioza IgG	47,00	35,00	surowica	1
431	Borelioza IgM	47,00	35,00	surowica	1
432	Borelioza IgG met. western-blot	130,00	110,00	surowica	2
433	Borelioza IgM met. western-blot	130,00	110,00	surowica	2
3574	Borelioza IgG w PMR met. western-blot	-	85,00	PMR	2
3575	Borelioza IgM w PMR met. western-blot	-	85,00	PMR	2
916	Borelioza IgG w PMR	-	30,00	PMR	1
917	Borelioza IgM w PMR	-	30,00	PMR	1
434	Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	160,00	145,00	krew EDTA/PMR	12
3141	Borelioza CD57	190,00	175,00	Krew pełna EDTA	3
3576	Borelioza IgG, wskaźnik PMR/surowica met.ELISA	-	100,00	PMR + surowica (pobrane jednocześnie)	16
5010	Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo (badanie kleszcza)	160,00	150,00	kleszcz	12
438	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA	90,00	bez skier 90,00	surowica	9
3584	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA	90,00	bez skier 90,00	surowica	9
3107	Panel koinfekcji w boreliozie IgG (B.microti, A.phagocytophilum, B.henselae, B.quintana, E.chaffeensis) met. IIF	320,00	310,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	15
3108	Panel koinfekcji w boreliozie (M.pneum. IgM/IgG, Ch.pneum. IgM/IgG, Y.enter.IgA/IgG) met ELISA, IIF	330,00	320,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	15

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
3109	Panel koinfekcji w boreliozie met.Elisa, IIF (Bartoneloza IgG, Babeszjoza IgG, Anaplazmoza IgG, Jersinioza IgG, Chlamydia IgG, Mycoplasma pneum. IgG i IgM)	560,00	549,00	surowica	17
3110	Panel infekcji odkleszczowych (rozszerzony) met.PCR (Borrelia b., Babesia d., Bartonella h., Anaplasma p., Mycoplasma p., Toxoplasma g.)	820,00	720,00	krew pełna EDTA	16
3111	Panel koinfekcji w boreliozie met. RealTime PCR(Babesia divergens, Bartonella henselae, Anaplasma phagocytophilum, Mycoplasma pneumoniae)	580,00	575,00	krew pełna EDTA	16
3120	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgG met.IIF	130,00	125,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	10
3121	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgM met.IIF	130,00	125,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	10
3145	Babesia microti IgG met.IIF	150,00	140,00	Krew pełna EDTA	12
3146	Babesia microti IgM met.IIF	-	140,00	Krew pełna EDTA	12
3143	Anaplasma phagocytophilum IgG met.IIF	150,00	140,00	Krew pełna EDTA	13
3144	Anaplasma phagocytophilum IgM met.IIF	150,00	140,00	Krew pełna EDTA	13
435	Bruceloza IgG	60,00	45,00	surowica	12
436	Bruceloza IgM	60,00	45,00	surowica	12
440	Listerioza, jakościowo	43,00	38,00	surowica	7
448	Yersinia spp IgG, IgM, IgA (łącznie)	212,00	200,00	surowica	9
455	Enterowirusy IgG, IgM met. ELISA	190,00	180,00	surowica	14
456	Enterowirusy met. PCR ilościowo	-	480,00	Krew EDTA	15
460	Parwovirus B19 met. PCR, ilościowo	450,00	bez skier 450,00	surowica/krew EDTA	15
459	Parwovirus B19 IgG, IgM	79,00	72,00	surowica	10
3171	Parwovirus B19 IgG met.ELISA	64,00	55,00	surowica/osocze	7
3172	Parwovirus B19 IgM met.ELISA	64,00	55,00	surowica/osocze	7
464	Coxsacki B1-B6 IgG, IgM	170,00	160,00	surowica	14
468	Coxsackie typ A i B IgG met.IIF	100,00	90,00	surowica/osocze	12
469	Coxsackie typ A i B IgM met.IIF	100,00	90,00	surowica/osocze	12
466	RSV (Respiratory syncytial virus), IgG met.IIF	70,00	55,00	surowica	10
467	RSV (Respiratory syncytial virus), IgM met.IIF	70,00	55,00	surowica	10
1249	RSV (Respiratory syncytial virus), antygen	60,00	49,00	popłuczyny, wymaz z nosogardzieli max. do 24h	2
1327	Test QuantiFERON-TB	280,00	270,00	krew żylna - specjalne próbówki !	9
480	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG	74,00	60,00	surowica	4
481	Włośnica (Trichinella spiralis) IgG	170,00	160,00	surowica	14
482	Bąblowica (Echinococcus granulosus) IgG	140,00	135,00	surowica	20
483	Bąblowica (Echinococcus granulosus) met. Western-blot	320,00	250,00	surowica	20
484	Czerwonka pełzakowata (Entamoeba histolytica) IgG met. ELISA	100,00	85,00	surowica/osocze	9
485	Giardia lamblia IgM i IgG w surowicy, met.IIF	116,00	105,00	surowica	8
488	Cryptococcus neoformans - antygen krążący, jakościowo	110,00	103,00	surowica (zamrozić)	6
498	Toksoplazmoza, test potwierdzenia o. Sabina Feldmana	-	140,00	surowica	14
499	HBs antygen, test potwierdzenia	60,00	45,00	surowica/osocze EDTA	5
698	Tasiemiec (Taenia solium) IgG met.ELISA	64,00	45,00	surowica	10
3129	Malaria jakościowo (Plasmodium falciparum i pLDH)	58,00	49,00	krew EDTA 2-8st.Celsjusza	5
3130	Legionella pneumophila, antygen	160,00	bez skier 160,00	mocz	10
3131	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgG	130,00	bez skier 130,00	surowica	7
3132	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgM	130,00	bez skier 130,00	surowica	7
3133	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgA	130,00	bez skier 130,00	surowica	7
3134	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgG, IgM, IgA łącznie	190,00	bez sier 190,00	surowica	7
3139	Listeria monocytogenes, IgG met.IIF	106,00	95,00	surowica	17
1264	Wymaz w kierunku Listeria monocytogenes	-	55,00	wymaz	3

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność online
3189	Zapalenie opon mózgowych (Meningitis) w PMR met. PCR, 12 gatunków patogenów	-	440,00	PMR	12
3218	Candida spp.Przeciwciała anty-mannanowe, ilościowo	206,00	190,00	surowica	14
3220	Candida, identyfikacja 3 gatunków: C.albicans, C.glabrata, C.krusei met.PCR	-	440,00	wymaz/mocz	10
489	Candida -antygen krążący	180,00	175,00	surowica	14
496	Aspergillus - antygen krążący	170,00	bez skier 170,00	surowica	14
3219	Aspergillus spp. IgG, ilościowo	300,00	250,00	surowica	14
3126	Panel Pneumo-total 18 (identyfikacja 12 wirusów i 6bakterii:ADV,MPV,wirusgrypyA,wirusgrypyB,RSVA,RSVB,RhinovirusA/B,CoronavirusOC43,Coronavirus229E/NL63,wirusparagrypy1,paragrypa2,paragrypa3;Mycoplasmapneumoniae,Histoplasma pneumoniae,Streptococcus pneumoniae,Chlamydia pneumoniae, Legionella pneumophila, Bordetella pertussis)	-	600,00	wymaz	10
3150	P/c przeciw gliście ludzkiej	65,00	50,00	surowica	9
3168	Hantavirus IgM, met.ELISA	116,00	105,00	surowica	10
3169	Hantavirus IgG, met.ELISA	116,00	105,00	surowica	10
454	Salmonella spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	170,00	165,00	surowica	20 dni
3176	Enterowirusy, IgM met.IIF	110,00	105,00	surowica	16
3177	Enterowirusy, IgG met.IIF	110,00	105,00	surowica	16
324	HTLV 1/2 Przeciwciała	-	130,00	surowica	10
TOKSYKOLOGIA- LEKI					
500	Lit, ilościowo	38,00	25,00	surowica	1
501	Karbamazepina, ilościowo	38,00	30,00	surowica	1
502	Kwas walproinowy, ilościowo	38,00	30,00	surowica	1
503	Fenytoina, ilościowo	84,00	75,00	surowica	1
504	Fenobarbital, ilościowo	70,00	66,00	surowica	5
505	Digoksyna, ilościowo	38,00	34,00	surowica	1
508	Paracetamol, ilościowo	53,00	45,00	surowica	5
509	Salicylany, ilościowo	45,00	30,00	surowica/mocz	5
510	Teofilina, ilościowo	65,00	50,00	surowica	1
511	Cyklosporyna A , ilościowo	130,00	126,00	Krew pełna EDTA	do 4 dni
513	Takrolimus, ilościowo	180,00	145,00	Krew pełna EDTA	do 4 dni
518	Gentamycyna, ilościowo	100,00	70,00	surowica,osocze heparynowe	4
TOKSYKOLOGIA-NARKOTYKI					
521	Amfetamina w moczu, jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
523	Ecstasy w moczu, jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
525	Kokaina w moczu, jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
527	Morfina w moczu, jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
528	Marihuana w moczu, jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
520	Narkotyki panel w moczu, jakościowo(amfetamina,konabinydy,extasy,morfina(opiaty), benzodiazepiny,barbiturany)	130,00	115,00	mocz	3
3065	Opiaty w moczu jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
3076	Benzodiazepiny w moczu, jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
3077	Barbiturany w moczu - jakościowo	32,00	28,00	mocz	1
TOKSYKOLOGIA-ALKOHOLE I INNE SUBSTANCJE					
530	Etanol, ilościowo	38,00	30,00	surowica/krew pełna heparyna. EDTA	1
535	Fenol w moczu, ilościowo	60,00	45,00	mocz poranny po stwierdzeniu zatrucia /DZM	5
537	Rodanki w moczu, ilościowo	-	60,00	mocz	5
TOKSYKOLOGIA- METABOLITY I METALE					
544	Karboksyhemoglobina ilościowo	45,00	36,00	krew pełna heparyna	1
545	Methemoglobina we krwi ilościowo	53,00	46,00	krew pełna heparyna	1
546	Mleczany	30,00	26,00	fluorek do 4 h	1
548	Szczawiany w DZM	100,00	80,00	DZM	14

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
555	Cynk, ilościowo	56,00	50,00	surowica	10
554	Cynk w moczu	66,00	bez skier 66,00	mocz	21
3083	Chrom w moczu	160,00	100,00	mocz	21
556	Miedź, ilościowo	50,00	45,00	surowica (2ml)	10
557	Miedź w moczu ilościowo	60,00	52,00	mocz DZM	15
558	Ołów we krwi	64,00	58,00	krew pełna heparyna	10
559	Ołów w moczu, ilościowo	90,00	70,00	mocz	14
560	Rtęć w moczu, ilościowo	120,00	80,00	mocz min. 40 ml moczu	14
567	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	85,00	78,00	surowica	3
572	Kwas delta-aminolewulinowy w moczu	60,00	45,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folia aluminiowa)	3
573	Porfiryny całkowite w moczu	120,00	115,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folia aluminiowa)	10
575	Koproporfiryna	40,00	35,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folia aluminiowa)	3
3095	Selen, ilościowo w surowicy	127,00	118,00	surowica (pow. 2 dni od pobrania, zamrozić)	do 14
3905	Porfobilinogen w DZM	130,00	122,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folia aluminiowa)	9
AUTOIMMUNOLOGIA					
600	PPJ test przesiewowy (ANA1) met. IIF	49,00	40,00	surowica	4
3306	PPJ test przesiewowy (ANA) met. ELISA	-	45,00	surowica	7
3280	PPJ typ świecenia, miano met. IIF	-	50,00	surowica	4
601	PPJ test kompleksowy (ANA2) met. IIF, DID	95,00	75,00	surowica	12
602	PPJ (ANA3) met. immunoblot	135,00	115,00	surowica	4
608	PPJ panel Myositis met. immunoblot	200	190,00	surowica	7
609	PPJ panel sklerodermia met. immunoblot	220	210,00	surowica	12
3297	PPJ, antygeny rozpuszczalne (ENA) met. immunoblot	110,00	108,00	surowica	7
603	PPJ dsDNA met. IIF	55,00	45,00	surowica	7
3300	PPJ przeciw centromerom (ACA) met. ELISA	90,00	80,00	surowica	7
3301	PPJ anty-Jo-1 met. ELISA	90,00	80,00	surowica	7
3302	PPJ anty-Scl-70 met. ELISA	90,00	80,00	surowica	7
3303	PPJ anty-Sm met. ELISA	90,00	80,00	surowica	7
3304	PPJ anty-Sm/RNP met. ELISA	90,00	80,00	surowica	7
3305	PPJ przeciw histonom met. ELISA	95,00	80,00	surowica	7
3279	PPJ SES (SES-ANA) met. IIF	65,00	59,00	surowica	7
3298	PPJ anty-SS-B (La) met. ELISA	74,00	65,00	surowica	7
3299	PPJ anty-SS-A (Ro) met. ELISA	74,00	65,00	surowica	7
3307	P/c. przeciwjądrowe ANA, AMA, ASMA met. IIF	138,00	125,00	surowica	7
604	SLE, półilościowo	45,00	38,00	surowica	3
606	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF	74,00	65,00	surowica	10
610	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF	60,00	50,00	surowica	4
611	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF	70,00	60,00	surowica	15
3295	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. Elisa	70,00	60,00	surowica	6
612	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	63,00	58,00	surowica	10
613	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM) met. IIF	60,00	50,00	surowica	7
3294	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM 1) met. ELISA	70,00	60,00	surowica	6
614	P/c. p. kanalikom żółciowym met. IIF	60,00	56,00	surowica	21
615	P/c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty-LC-1) met. immunobloting	110,00	100,00	surowica	14
616	Panel wątrobowy PEŁNY (ANA2, AMA, ASMA, anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA, anty-LC-1) met. IIF, DID, immunoblot.	150,00	140,00	surowica	15
617	Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2, anty-LC-1) met. immunobloting	150,00	115,00	surowica	15
618	Panel wątrobowy (anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF	70,00	64,00	surowica	15
3296	Panel wątrobowy (AMA, LKM-1) met. IIF	65,00	59,00	surowica	7
620	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	64,00	59,00	surowica	7
621	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF	64,00	59,00	surowica	7
622	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	105,00	90,00	surowica	7
623	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	64,00	58,00	surowica	7
624	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	64,00	58,00	surowica	7
625	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	105,00	95,00	surowica	7
638	P/c p.deamidowanej gliadynie (DGP) IgA met.ELISA	85,00	79,00	surowica	10
639	P/c p.deamidowanej gliadynie (DGP) IgG met.ELISA	85,00	79,00	surowica	10
626	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	85,00	70,00	surowica	7
627	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF	85,00	70,00	surowica	7

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
628	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	140,00	120,00	surowica	7
629	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF	70,00	60,00	surowica	7
630	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgG met. IIF	70,00	60,00	surowica	7
631	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	120,00	100,00	surowica	7
3310	p/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA	130,00	125,00	surowica	8
3311	p/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgG	130,00	125,00	surowica	8
3312	p/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA +IgG (łącznie)	190,00	bez skier 190,00	surowica	8
632	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA	80,00	75,00	surowica	4
633	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgG met. ELISA	80,00	75,00	surowica	4
634	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. ELISA	150,00	140,00	surowica	4
635	P/c p. mieloperoksydazie w kl. IgG met. ELISA	95,00	70,00	surowica	7
636	P/c.p. proteinazie 3 w kl. IgG met. ELISA	95,00	70,00	surowica	7
640	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG met. ELISA	60,00	55,00	surowica	4
641	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgM met. ELISA	60,00	55,00	surowica	4
642	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	110,00	100,00	surowica	4
643	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	80,00	75,00	surowica	7
644	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	80,00	75,00	surowica	7
645	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	120,00	bez skier 120,00	surowica	7
646	P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA	70,00	60,00	surowica	40
647	P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA	70,00	60,00	surowica	40
648	P/c. p. protrombinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	116,00	100,00	surowica	40
649	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG met. ELISA	60,00	45,00	surowica	40
650	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgM met. ELISA	60,00	45,00	surowica	40
651	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	95,00	80,00	surowica	40
652	P/c. p. fosfatydyloinozitolowi w kl. IgG met. ELISA	60,00	45,00	surowica	40
653	P/c. p. fosfatydyloinozitolowi w kl. IgM met. ELISA	60,00	45,00	surowica	40
654	P/c. p. fosfatydyloinozitolowi w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	95,00	75,00	surowica	40
655	Antykoagulant toczniowy	95,00	75,00	osocze cytrynian- 2 prob. zamrożone	3
659	Autoprzeciwciała przeciwpłytkowe	570,00	510,00	surowica	14
660	P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	130,00	105,00	surowica	15
661	P/c. p. antygenom łożyska met. IIF	95,00	80,00	surowica	15
662	P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	95,00	80,00	surowica	15
663	P/c. p. plemnikom met. IIF	74,00	65,00	surowica	4
665	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK) met. RIA	270,00	270,00	surowica	do 30
669	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF	85,00	70,00	surowica	21
670	P/c. p. receptorom acetylocholin (anty-AChR) met. RIA	140,00	136,00	surowica	12
671	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym i p. mięśniowi sercowemu (miasthenia gravis) met. IIF	90,00	82,00	surowica	21
672	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	65,00	58,00	surowica	14
673	P/c. p. czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	80,00	70,00	surowica	7
674	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) i błonie pech. płucnych (zespoł Goodpasture'a) met. IIF	95,00	85,00	surowica	15
675	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF	85,00	70,00	surowica	15
676	P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF	90,00	80,00	surowica	21
677	P/c. p. wyspom trzustkowym, komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit (choroba Leśniowskiego-Crohna i colitis ulcerosa) met. IIF	120,00	95,00	surowica	21
678	Panel jelitowy (p/c. p. komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit, ASCA, ANCA) met. IIF	150,00	135,00	surowica	21
679	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF	80,00	65,00	surowica	7
681	p/c. p. Saccharomyces cerevisiae IgG (ASCA) met. IIF	65,00	55,00	surowica	7
682	p/c. p. Saccharomyces cerevisiae IgA (ASCA) met. IIF	65,00	55,00	surowica	7
680	P/c. p. korze nadnerczy met. IIF	90,00	80,00	surowica	21
683	P/c p. komórkom śródbłonna met. IIF	120,00	115,00	surowica	15
685	Panel neuroimmunologiczny (anty-Ri, anty-Hu, anty-Yo, anty-GAD, anty-MAG, p/c. p. mielinie) met. IIF, immunobloting	260,00	bez skier 260,00	surowica	21
686	P/c. p. keratynie (AKA) met. IIF	120,00	80,00	surowica	7
687	Badania tkankowe	80,00	72,00	wycinek skóry	21
688	P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF	85,00	72,00	surowica	21

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
3140	Profil reumatyczny (Varicella, Grypa A H1N1, Grypa A H3N3, Grypa B, Yersinia, Toxoplasma, B affzelii, B burgdorferii, B garinii, Chlamydia). IgG met.IIF	125,00	115,00	surowica	12
3254	p/c p.gangliozjom (GM1, GDb, GQ1b), IgG	220,00	195,00	surowica	10
3255	p/c p.gangliozjom (GM1, GDb, GQ1b), IgM	220,00	195,00	surowica	10
3260	P/c p.dsDNA IgG met.ELISA	60,00	45,00	surowica	9
3308	P/c p.pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) met.ELISA	-	115,00	surowica	20
690	Badanie w kierunku DH (Dermatitis herpetiformis) met.IIF	90,00	80,00	surowica	10
ALERGOLOGIA					
700	IgE całkowite	27,00	22,00	surowica	1
701	Eozynofilia bezwzględna (manualnie)	10,00	8,00	krew EDTA	2
702	Eozynofilia, wymaz z nosa	16,00	13,00	wymaz	2
877	Tryptaza	160,00	150,00	surowica/krew pełna EDTA	12
INNE					
3682	Cytologia płynu z jamy ciała	50,00	45,00	płyn z jamy ciała	10
948	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	40,00	35,00	kamienie moczowe	7
950	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 1h)	18,00	12,00	fluorek	1
951	Test obciążenia glukozą (3pkt, 75g, 1 i 2h)	26,00	15,00	fluorek	1
953	Test tolerancji glukozy (2pkt, 75g, 2h)	18,00	12,00	fluorek	1
954	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 2h)	18,00	12,00	fluorek	1
955	Test obciążenia glukozą (3pkt, 50g, 1 i 2h)	26,00	15,00	fluorek	1
956	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 1h)	18,00	12,00	fluorek	1
3613	Przygotowanie do badania	6,00	5,00		1
965	Glukoza met. Kapilarną	-	6,00	krew kapilarna	1
3607	Odwirowanie materiału	22,00	21,00	krew	1
MIKROBIOLOGIA					
Badania bakteriologiczne					
	Materiał z dróg oddechowych: wymaz z nosa, gardła a także oka, ucha i inne.	35,00	28,00		3 do 7 dni
	Materiał z dróg moczowo-płciowych: posiew ilościowy moczu	33,00	28,00		3 do 7 dni
	Wymaz z pochwy, kanału szyjki macicy, cewki moczowej, nasienie i inne.	38,00	28,00		5 do 7 dni
	Wymaz z pochwy, odbytu w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	35,00	28,00		do 5 dni
	Badanie ropy, wymazu z ran, czyraków, skóry i inne.	35,00	28,00		5 do 7 dni
	Badanie żółci	35,00	30,00		5 do 7 dni
	Krew na posiew	40,00	35,00		do 10 dni
	Krew na posiew w kierunku beztlenowym	43,00	35,00		do 10 dni
	Kał	50,00	42,00		do 7 dni
	Kał w kierunku Salmonella shigiella		35,00		do 7 dni
1254	Kał w kierunku enteropatogennej Escherichia coli	43,00	38,00		do 7 dni
1268	Clostridium difcilaie toksyna A		65,00	kał	7
1256	Kał w kierunku Campylobacter	90,00	85,00	kał	10
1266	Posiew w kierunku Yersinia enterocolitica	53,00	48,00	kał	10
1700	Wymaz z pochwy bakteriologia+mykologia razem	64,00	55,00		5 do 7 dni
Badania mykologiczne					
	Materiał z dróg oddechowych, moczowo-płciowych, wymazy z ran i inne	36,00	30,00		5 do 7 dni
	Badanie w grzybicach powierzchniowych: izolacja i identyfikacja dermatofitów, grzybów drożdżopodobnych i pleśniowych - włosy, skóra,	43,00	35,00		do 6 tyg
	Krew na posiew	40,00	35,00		10 dni
	Kał	38,00	35,00		7 dni
2251	Badanie w kierunku Malassezia furfur (bad. mykol.)	35,00	28,00		7 dni
Inne					
	Badanie w kierunku GNC	27,00	24,00	wymaz	5 do 7 dni
1350	Wymaz na nosicielstwo MRSA (bad.bakter.)	27,00	24,00	wymaz	5 do 7 dni
1351	Wymaz na nosicielstwo MRSA i MRSE (bad.bakter.)	27,00	24,00	wymaz	5 do 7 dni
1290	Badanie w kierunku trichomonas vaginalis	38,00	34,00	wymaz dostarczyć do 4h od pobrania (proszę o wstępny kontakt z pracownią w celu ustalenia	
2700	Nużyca	38,00	30,00	wymaz	3 dni

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność online
cito- każde badanie			2,20		
ALERGENY W PANELACH					
704	Panel alergenów - mieszany	160,00	150,00	surowica	5
705	Panel alergenów pokarmowych	160,00	150,00	surowica	5
706	Panel alergenów oddechowych	160,00	150,00	surowica	5
707	Panel oddechowy III (10 alergenów)	120,00	110,00	surowica	4
708	Panel pokarmowy III (10 alergenów)	120,00	110,00	surowica	4
709	Panel pokarmowy IV (10 alergenów)	120,00	110,00	surowica	4
878	ImmunoCAP ISAC test, panel alergenów	1450,00	1400,00	surowica	35
710	IgE sp. GP1 - mieszanka traw wczesnych	38,00	32,00	surowica	1
722	IgE sp. GP3 mieszanka traw 3	38,00	32,00	surowica	11
711	IgE sp. TP9 - mieszanka drzew	38,00	32,00	surowica	1
712	IgE sp. WP3 - mieszanka chwastów	38,00	32,00	surowica	1
713	IgE sp. MP1 - mieszanka pleśni	38,00	32,00	surowica	1
714	IgE sp. FP2 - mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza	38,00	32,00	surowica	1
715	IgE sp. EP7 - mieszanka pierza	38,00	32,00	surowica	1
716	IgE sp. EP1 - mieszanka naskórków	38,00	32,00	surowica	1
717	IgE sp. GP4 - mieszanka traw późnych	38,00	32,00	surowica	1
718	IgE sp. FP5 - mieszanka żywności (dziecięca)	38,00	32,00	surowica	1
754	Panel oddechowy, alergeny domowe (10 alergenów)	116,00	105,00	surowica	4
755	Panel oddechowy, trawy, chwasty (10 alergenów)	116,00	105,00	surowica	4
756	Panel oddechowy, drzewa (10 alergenów)	116,00	105,00	surowica	4
757	Panel oddechowy, zwierzęta (10 alergenów)	116,00	105,00	surowica	4
723	Panel atopowy (30 alergenów)	160,00	150,00	surowica	7
758	Panel atopowy (20 alergenów)	145,00	135,00	surowica	2
765	Panel pokarmowy, mąka i mięso (10 alergenów)	100,00	90,00	surowica	4
766	Panel pokarmowy, nabiał i orzechy (10 alergenów)	100,00	90,00	surowica	4
767	Panel pokarmowy, owoce (10 alergenów)	100,00	90,00	surowica	4
768	Panel pokarmowy, warzywa (10 alergenów)	100,00	90,00	surowica	4
769	Panel mleko krowie plus gluten	95,00	95,00	surowica	do 10
773	Panel pyłki DPA-Dx, 8 alergenów (tymotka łąkowa, brzoza)	160,00	150,00	surowica	4
781	Panel pediatriczny DPA-Dx, 14 alergenów (mleko, jajo kurze, orzeszki ziemne, brzoza)	185,00	175,00	surowica	4
782	Panel białka mleka DPA-Dx (6 alergenów)	130,00	120,00	surowica	4
805	Panel pediatriczny (mieszany) EUROLINE - 28 alergenów	160,00	150,00	surowica	3
806	Panel pokarmowy EUROLINE - 21 alergenów	160,00	150,00	surowica	3
807	Panel oddechowy EUROLINE - 21 alergenów	160,00	150,00	surowica	3
Alergeny - składniki kurzu, roztocza					
725	IgE sp. D1 - Dermatophagoides pteronyssinus	38,00	32,00	surowica	1
726	IgE sp. D2 - Dermatophagoides farinae	38,00	32,00	surowica	1
3952	IgE sp. epitop nDer f 1, roztocze	127,00	115,00	surowica	1
3953	IgE sp. epitop nDer f 2, roztocze	127,00	115,00	surowica	1
3954	IgE sp. epitop nDer p 1, roztocze	140,00	130,00	surowica	1
3955	IgE sp. epitop nDer p 2, roztocze	127,00	115,00	surowica	1
727	IgE sp. D70 - Acarus siro	38,00	32,00	surowica	1
728	IgE sp. D71 - Lepidoglyphus destructor	38,00	32,00	surowica	1
729	IgE sp. D72 - Tyrophagus putrescentiae	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny- sierści i pierza					
730	IgE sp. E7 - odchody gołębia	38,00	32,00	surowica	1
733	IgE sp. H3 - mieszanka kurzu domowego (Hollister Sten)	38,00	32,00	surowica	1
732	IgE sp. I6 - karaluch - prusak	38,00	32,00	surowica	1
735	IgE sp. E1 naskórek i łupież kota	38,00	32,00	surowica	1
736	IgE sp. E2 naskórek psa	38,00	32,00	surowica	1
746	IgE sp. E5 łupież psa	38,00	32,00	surowica	11
737	IgE sp. E3 - sierść konia	38,00	32,00	surowica	1
738	IgE sp. E201 - pióra kanarka	38,00	32,00	surowica	1
739	IgE sp. E70 - pierze (pióra gęsi)	38,00	32,00	surowica	1
740	IgE sp. E78 - pióra papużki falistej	38,00	32,00	surowica	1
741	IgE sp. E86 - pióra kaczki	38,00	32,00	surowica	1
742	IgE sp. E84 - naskórek chomika	38,00	32,00	surowica	1
743	IgE sp. E82 - naskórek królika	38,00	32,00	surowica	1
744	IgE sp. E81 - naskórek owcy	38,00	32,00	surowica	1
745	IgE sp. E6 - naskórek świnki morskiej	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny- trawy i zboża					
750	IgE sp. G3 - kępówka pospolita	38,00	32,00	surowica	1
751	IgE sp. G4 - kostrzewa łąkowa	38,00	32,00	surowica	1
752	IgE sp. G6 - tymotka łąkowa	38,00	32,00	surowica	1
753	IgE sp. G12 - żyto (pyłki)	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny-drzewa					

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
760	IgE sp. T3 - brzoza	38,00	32,00	surowica	1
3950	IgE sp. epitop nBet v 1, brzoza	127,00	118,00	surowica	1
3951	IgE sp. epitop rBet v 2, brzoza	127,00	118,00	surowica	1
761	IgE sp. T4 - leszczyna	38,00	32,00	surowica	1
762	IgE sp. T2 - olcha	38,00	32,00	surowica	1
763	IgE sp. T14 - topola	38,00	32,00	surowica	1
764	IgE sp. T12 - wierzba	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny- chwasty					
770	IgE sp. W9 - babka lancetowata	38,00	32,00	surowica	1
771	IgE sp. W6 - bylica pospolita	38,00	32,00	surowica	1
772	IgE sp. W10 - komosa biała	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny - pleśnie					
775	IgE sp. M6 - Alternaria tenuis	38,00	32,00	surowica	1
776	IgE sp. M3 - Aspergillus fumigatus	38,00	32,00	surowica	1
777	IgE sp. M5 - Candida albicans	38,00	32,00	surowica	1
778	IgE sp. M2 - Cladosporium herbarum	38,00	32,00	surowica	1
779	IgE sp. M4 - Mucor racemosus	38,00	32,00	surowica	1
780	IgE sp. M1 - Penicillium notatum	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny- mleczne					
785	IgE sp. F1 - białko jajka	38,00	32,00	surowica	1
786	IgE sp. F245 - jajko całe	38,00	32,00	surowica	1
787	IgE sp. F75 - żółtko jajka	38,00	32,00	surowica	1
788	IgE sp. F76 - alfa laktoalbumina	38,00	32,00	surowica	1
789	IgE sp. F77 - beta laktoglobulina	38,00	32,00	surowica	1
790	IgE sp. F78 - kazeina	38,00	32,00	surowica	1
791	IgE sp. F2 - mleko krowie	38,00	32,00	surowica	1
792	IgE sp. F81 - ser cheddar	38,00	32,00	surowica	1
795	IgE sp. F 360 jogurt	38,00	32,00	surowica	11
Alergeny- mączne					
796	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna)	38,00	32,00	surowica	1
797	IgE sp. F11 - gryka	38,00	32,00	surowica	1
798	IgE sp. F6 - jęczmień	38,00	32,00	surowica	1
799	IgE sp. F8 - kukurydza	38,00	32,00	surowica	1
800	IgE sp. F7 - owies	38,00	32,00	surowica	1
801	IgE sp. F4 - pszenica	38,00	32,00	surowica	1
802	IgE sp. F9 - ryż	38,00	32,00	surowica	1
803	IgE sp. F14 - soja	38,00	32,00	surowica	1
804	IgE sp. F5 - żyto	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny- mięsa i ryb					
808	IgE sp. F88 - baranina	38,00	32,00	surowica	1
809	IgE sp. F284 - indyk	38,00	32,00	surowica	1
810	IgE sp. F83 - kurczak	38,00	32,00	surowica	1
811	IgE sp. F26 - wieprzowina	38,00	32,00	surowica	1
812	IgE sp. F27 - wołowina	38,00	32,00	surowica	1
813	IgE sp. F3 - dorsz	38,00	32,00	surowica	1
814	IgE sp. F40 - tuńczyk	38,00	32,00	surowica	1
816	IgE sp. F 24 krewetka	38,00	32,00	surowica	11
Alergeny - warzywa					
818	IgE sp. F15 - fasola	38,00	32,00	surowica	1
819	IgE sp. F12 - groch	38,00	32,00	surowica	1
820	IgE sp. F31 - marchew	38,00	32,00	surowica	1
821	IgE sp. F244 - ogórek	38,00	32,00	surowica	1
822	IgE sp. F86 - pietruszka	38,00	32,00	surowica	1
823	IgE sp. F25 - pomidor	38,00	32,00	surowica	1
824	IgE sp. F85 - seler	38,00	32,00	surowica	1
825	IgE sp. F35 - ziemniak	38,00	32,00	surowica	1
826	IgE sp. F48 - cebula	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny- owoce					
830	IgE sp. F92 - banan	38,00	32,00	surowica	1
831	IgE sp. F94 - gruszka	38,00	32,00	surowica	1
832	IgE sp. F49 - jabłko	38,00	32,00	surowica	1
3956	IgE sp. epitop rMal d 1, jabłko	127,00	115,00	surowica	1
3957	IgE sp. epitop rMal d 4, jabłko	127,00	115,00	surowica	1
833	IgE sp. F84 - kiwi	38,00	32,00	surowica	1
834	IgE sp. F33 - pomarańcza	38,00	32,00	surowica	1
835	IgE sp. F44 - truskawka	38,00	32,00	surowica	1
836	IgE sp. F 237 morela	38,00	32,00	surowica	11
837	IgE sp. F 259 winogrona	38,00	32,00	surowica	11

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	cena w Diagnostyce	CENA z APRIORI	Materiał do badania	Wynik (dni robocze) - dostępność on line
839	IgE sp. F105 - czekolada	38,00	32,00	surowica	1
840	IgE sp. F93 - kakao	38,00	32,00	surowica	1
841	IgE sp. F221 - kawa	38,00	32,00	surowica	1
842	IgE sp. F403 - drożdże browarnicze	38,00	32,00	surowica	1
843	IgE sp. F89 - gorczyca (biała i czarna)	38,00	32,00	surowica	1
844	IgE sp. F277 - koperek	38,00	32,00	surowica	1
845	IgE sp. F280 - pieprz czarny	38,00	32,00	surowica	1
846	IgE sp. F17 - orzech leszczyny	38,00	32,00	surowica	1
847	IgE sp. F256 - orzech włoski	38,00	32,00	surowica	1
848	IgE sp. F13 - orzech ziemny	38,00	32,00	surowica	1
849	IgE sp. F 20 migdały	38,00	32,00	surowica	11
854	Panel jady owadów DPA-Dx (osa, pszczoła)	148,00	135,00	surowica	4
855	IgE sp. I3 - jad osy	38,00	32,00	surowica	1
856	IgE sp. I1 - jad pszczoły	38,00	32,00	surowica	1
857	IgE sp. I5 - jad szerszenia europejskiego	38,00	32,00	surowica	1
858	IgE sp. I71 - jad komara	38,00	32,00	surowica	1
859	IgE sp. I73 - Chironomus plumosus (Ochotka piórkowa)	38,00	32,00	surowica	1
Alergeny -inne					
865	IgE sp. O1 - bawełna	38,00	32,00	surowica	1
866	IgE sp. K20 - wełna	38,00	32,00	surowica	1
867	IgE sp. K82 - latex	38,00	32,00	surowica	1
868	IgE sp. K 74 jedwab	38,00	32,00	surowica	11
870	IgE sp. C204 - amoxicylina	38,00	32,00	surowica	1
875	IgE sp. P1 - glista ludzka	38,00	32,00	surowica	1
869	IgE sp. K 80 formaldehyd	38,00	32,00	surowica	11
ImuPro w alergiach					
3251	ImuPro 50	477,00	460,00	surowica	14
3252	ImuPro 100	920,00	899,00	surowica	14
3253	ImuPro 300	1802,00	1750,00	surowica	14
4050	IMMUNOdiagDIETA, 28 IgG	300,00	270,00	surowica	10
4051	IMMUNOdiagDIETA, 28 IgG4	300,00	270,00	surowica	10
4052	IMMUNOdiagDIETA, 44 IgG	450,00	425,00	surowica	10
4053	IMMUNOdiagDIETA, 44 IgG4	450,00	425,00	surowica	10
4054	IMMUNOdiagDIETA, 88 IgG	900,00	850,00	surowica	10
4055	IMMUNOdiagDIETA, 88 IgG4	900,00	850,00	surowica	10
4056	IMMUNOdiagDIETA, 280 IgG	1550,00	1499,00	surowica	10
4057	IMMUNOdiagDIETA, 280 IgG4	1550,00	1499,00	surowica	10