

CENNIK PODSTAWOWY

14.04.2016

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE				
1	Mocz - badanie ogólne	10,00	mocz	1
2	OB	6,00	krew EDTA	1
4	Morfologia krwi (podstawowa)	10,00	krew EDTA	1
3	Morfologia krwi (pełna)	12,00	krew EDTA	1
5	Rozmaz krwi (manualnie)	8,00	krew EDTA	1
6	PT (INR)	9,00	osocze cytrynian	1
7	APTT	9,00	osocze cytrynian	1
8	Fibrynogen	11,00	osocze cytrynian	1
9	D-dimer, ilościowo	41,00	osocze cytrynian	1
10	Glukoza	7,50	osocze fluorek	1
11	Elektrolity (Na,K)	15,00	surowica	1
13	Potas	8,00	surowica	1
14	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	25,00	surowica	1
15	Cholesterol całkowity	8,00	surowica	1
16	Cholesterol HDL	8,00	surowica	1
17	Cholesterol LDL met. bezpośrednią	22,00	surowica	1
18	Triglicerydy	8,00	surowica	1
19	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	31,00	surowica	1
20	ALT	8,00	surowica	1
21	AST	8,00	surowica	1
22	Fosfataza zasadowa	8,00	surowica	1
23	Bilirubina całkowita	8,00	surowica	1
24	Bilirubina związana	11,00	surowica	1
25	Bilirubina wolna	11,00	surowica	1
26	GGTP	8,00	surowica	1
27	Cholinoesteraza	9,00	surowica	1
28	Dehydrogenaza mleczanowa	9,00	surowica	1
29	Amoniak	35,00	krew pełna heparyna do 2h od pobrania	1
30	Lipaza	26,00	surowica	1
31	Amylaza	9,00	surowica	1
32	Mocznik	8,00	surowica	1
33	Kreatynina	8,00	surowica	1
34	Klirens kreatyniny	11,00	surowica i DZM	1
35	Cystatyna C	80,00	surowica	7
36	Kwas moczowy	8,00	surowica	1
37	Białko całkowite	8,00	surowica	1
38	Albumina	8,00	surowica	1
39	Proteinogram	21,00	surowica	3
40	Żelazo	8,00	surowica	1
41	Ferrytyna	36,00	surowica	1
42	Wapń całkowity	8,00	surowica	1
43	Wapń zjonizowany	9,00	surowica	1
3412	Wapń zjonizowany met.ISE	15,00	krew pełna pobrana do kapilary lub strzykawki heparynizowanej -dostarczyć do 30 minut od pobrania!	1
44	Chlorki	8,00	surowica	1
45	Fosfor nieorganiczny	8,00	surowica	1
46	Magnez	8,00	surowica	1
BADANIA KAŁU				
51	Kał - resztki pokarmowe	15,00	kał	do 3
5700	Kał - pasożyty (1 ozn.) z wymazem parazytologicznym	16,00	kał+szkiełko	do 3
54	Kał - G. lamblia met. ELISA	31,00	kał	do 3

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
55	Kał - krew utajona (bez diety)	17,00	kał	2
57	Kał - nosicielstwo Salmonella (3 ozn.)	125,00	wymazówka z podłożem transportowym	7
58	Kał - rota i adenowirusy	35,00	kał	3
582	Elastaza trzustkowa w kale	180,00	kał	20
584	Kalprotektyna w kale met.ELISA	150,00	kał-max. do 24 h.	15
589	M2-PK w kale met. ELISA	210,00	kał przyjmowany do środy, do 24h od pobrania	16
590	Laktoferyna w kale met. ELISA	170,00	kał przyjmowany do środy, do 24h od pobrania	do 34
MARKERY ODCZYNÓW ZAPALNYCH I CHOROÓB REUMATOLOGICZNYCH				
60	hs CRP	19,00	surowica	1
61	CRP, ilościowo	11,00	surowica	1
63	Prokalcytonina, ilościowo	100,00	surowica	1
65	ASO, ilościowo	13,00	surowica	1
67	RF, ilościowo	13,00	surowica	1
69	Odczyn Waalera-Rosego	13,00	surowica	1
70	anty-CCP	80,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA CHOROBY WIĘCOWEJ I CHOROÓB SERCA				
75	CK	13,00	surowica	1
76	CK-MB, aktywność	30,00	surowica	1
77	CK-MB mass	35,00	surowica	1
74	hs Troponina I	35,00	surowica	1
80	Mioglobina	40,00	surowica	1
81	NT pro-BNP	80,00	surowica	4
82	BNP	110,00	krew żylna EDTA	3
83	Homocysteina	50,00	osocze EDTA/surowica	1
HEMATOLOGIA				
85	Retikulocyty	10,00	krew EDTA	1
88	Retikulocyty - analiza parametrów metodą automatyczną	10,00	krew EDTA	1
86	Płytki krwi (manualnie)	10,00	krew polokaina	1
SEROLOGIA				
90	Grupa krwi	45,00	krew żylna EDTA	do 2
91	Grupa krwi z Kartą Identyfikacyjną Grupy Krwi (2 ozn.)	95,00	krew żylna EDTA	7
92	Grupa krwi z Kartą Identyfikacyjną Grupy Krwi (1 ozn.)	55,00	krew żylna EDTA	7
94	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa)	45,00	krew żylna EDTA	do 2
95	Bezpośredni test antyglobulinowy	35,00	krew żylna	do 2
992	Badanie konsultacyjne	400,00	krew żylna K2 EDTA	7
98	Gazometria podstawowa	30,00	Krew pełna heparyna (tylko szpital MSWiA i Żeromskiego)	1
DIAGNOSTYKA CHOROÓB TARCZYCY				
100	TSH	18,00	surowica	1
101	FT4	18,00	surowica	1
102	FT3	18,00	surowica	1
103	T4	18,00	surowica	1
104	T3	18,00	surowica	1
105	anty-TPO	36,00	surowica	1
106	anty-TG	36,00	surowica	1
107	P/c. p. receptorom TSH	60,00	surowica	7
108	Tyreoglobulina	50,00	surowica	3
SPECJALISTYCZNA DIAGNOSTYKA CHOROÓB WĄTROBY				
3751+3651	FibroTest -badania + FibroTest Raport	450,00	surowica (2 próbki) odwirować do 2 godzin od pobrania, przechowywać w ciemności)	do 10
3751	FibroTest -badania	120,00		do 10
3752+3652	FibroMax-badania + FibroMax Raport	715,00		do 10
3752	FibroMax-badania	140,00		do 10
HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE				
110	FSH	22,00	surowica	1
111	LH	22,00	surowica	1
112	Estradiol	26,00	surowica	1
113	Progesteron	26,00	surowica	1
114	Prolaktyna	26,00	surowica	1
139	Makroprolaktyna	120,00	surowica	9
115	Test ciążyowy	10,00	mocz	1
116	Beta-HCG	29,00	surowica	1
117	HCG wolna podjednostka beta	45,00	surowica	1
118	Estriol wolny	30,00	surowica	1
119	PAPP-A	40,00	surowica	1
120	Prisca - raport	70,00	inny	do 5

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
3321	HCG wolna podjednostka beta (KRYPTOR)	100,00	surowica	do 4 dni
3322	PAPP-A (KRYPTOR)	100,00	surowica	do 4 dni
3323	Test oceny ryzyka wad chromosomalnych wg FMF	120,00		do 12 dni
121	DHEA S04	36,00	surowica	1
122	DHEA	34,00	surowica	3
123	Androstendion	45,00	surowica	1
124	Testosteron	26,00	surowica	1
125	Testosteron wolny	45,00	surowica	3
126	SHBG	35,00	surowica	1
127	17-hydroksyprogesteron	40,00	surowica	3
130	Kariotyp, badanie cytogenetyczne	420,00	krew pełna heparyna	do 35 dni
3900	Harmony Test	2600,00	zestaw pobraniowy	10
131	Cytologia ginekologiczna	40,00	wymaz cytologiczny	3
136	Cytologia cienkoinkubacyjna LBC	110,00	wymaz cytologiczny	4
6030	LBC + HPV met. PCR	210,00	wymaz cytologiczny	do 14
6031	LBC + Chlamydia trachomatis met. PCR	200,00	wymaz cytologiczny	do 14
6032	LBC +HPV met. PCR + Chlamydia trachomatis met. PCR	300,00	wymaz cytologiczny	do 14
132	Biocenoza pochwy	25,00	wymaz	3
133	Seminogram	100,00	nasienie	1
3325	Seminogram wspomagany komputerową analizą danych	130,00	nasienie	do 3 dni
134	P/c. p. plemnikom w nasieniu w kl. IgG	70,00	nasienie	1
137	AMH	180,00	surowica (odwirować i zamrozić do 2 godzin od pobrania)	7
138	Inhibina B	180,00	surowica	14
3327	PIGF łożyskowy ludzki czynnik wzrostu	200,00	surowica	17
3841	Przedwczesne wygasanie czynności jajników (ekspansja w genie FMR1), badanie przesiewowe	375,00	krew pełna EDTA	16
5400	Panel Seminogram i P.p. plemnikom w klasie IgG w nasieniu	150,00	nasienie	1
DIAGNOSTYKA ANEMII				
140	Transferyna	40,00	surowica	3
141	Witamina B12	35,00	surowica	1
3754	Kwas metylomalonowy (MMA)	270,00	surowica zamrożona	17
142	Kwas foliowy	35,00	surowica	1
143	Erytropoetyna	40,00	surowica	7
144	TIBC	16,00	surowica	1
145	UIBC	16,00	surowica	1
147	Test obciążenia żelazem (5p)	35,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY				
150	Hemoglobina glikowana met. HPLC	40,00	krew EDTA	4
151	Hemoglobina glikowana met. immunoturb.	31,00	krew EDTA	1
152	Fruktozamina	65,00	surowica	14
153	Insulina	35,00	surowica	1
886	Insulina po obciążeniu 50 g glukozy (0,1,2)	105,00	surowica	1
887	Insulina po obciążeniu 75 g glukozy (0,1,2)	105,00	surowica	1
888	Insulina na czczo i po godzinie	70,00	surowica	1
154	C-peptyd	35,00	surowica	1
157	P/c. p. dekarboksylazie kw. Glutaminowego (anty-GAD)-ilościowo	90,00	surowica	7
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	90,00	surowica	15
DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH				
160	Parathormon (intact)	35,00	osocze EDTA	1
161	Kalcytonina	40,00	surowica - zamrozić jak najszybciej	1
162	Osteokalcyna	55,00	osocze heparynowe zamrożone	1
163	Fosfataza kwaśna	10,00	surowica	1
164	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	30,00	surowica	4
165	C-telopeptyd kolagenu typu I	85,00	surowica	18
166	Pyrylinki D w moczu	80,00	mocz-tylko poranna porcja moczu	2
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2	250,00	surowica	20
168	Witamina D3 metabolit 25(OH)	80,00	surowica	1
INNE HORMONY I METABOLITY				
170	ACTH	30,00	osocze EDTA- pobrać do schłodzonej probówki	1
171	Kortyzol	30,00	surowica	1
172	Kortyzol w DZM	50,00	DZM	1
173	17-hydroksykortykosteroidy w DZM	100,00	DZM + HCl	14
174	17-ketosteroidy w DZM	90,00	DZM + HCl	14
175	Aldosteron	45,00	surowica	14

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
176	Aldosteron w DZM	45,00	DZM	14
177	Aktywność reninowa osocza	80,00	osocze EDTA- pobrać do schłodzonej probówki	30
178	Enzym konwertujący angiotensynę	150,00	surowica	10
181	Katecholaminy (A, NA, D) w DZM	180,00	DZM + HCl	14
183	Metoksykatecholaminy w DZM	200,00	DZM +HCl	14
184	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy w DZM	85,00	DZM+ HCl	14
185	Kwas wanilinomigdałowy w DZM	80,00	DZM +HCl	14
190	Hormon wzrostu	35,00	surowica	1
191	IGF-BP3	80,00	surowica	21
192	IGF-1	100,00	surowica	1
193	Gastryna	55,00	surowica (zamrożona po odwirowaniu)	7
194	Leptyna	100,00	surowica	90
195	Serotonina	70,00	surowica (zamrożona)	16
196	Serotonina w DZM	70,00	mocz DZM + HCL	16
258	Haptoglobina	35,00	surowica	4
3330	Adrenalina	110,00	osocze EDTA (zamrożone)	16
3331	Adrenalina w DZM	100,00	mocz +HCL	16
3332	Noradrenalina	130,00	osocze EDTA (zamrożone)	16
3333	Noradrenalina w DZM	100,00	mocz +HCL	16
3334	Metanefryna w DZM	60,00	mocz +HCL	16
3335	Normetanefryna w DZM	60,00	mocz +HCL	16
3753	Koenzym Q10(Ubichinon)	130,00	surowica	5
DIAGNOSTYKA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH				
200	PSA całkowity	28,00	surowica	1
201	PSA wolny	35,00	surowica	1
3700	PSA panel (PSA,FPSA, wskaźnik FPSA/PSA)	63,00	surowica	1
203	Fosfataza kwaśna sterczowa	17,00	surowica	1
204	CEA	31,00	surowica	1
205	AFP	31,00	surowica	1
206	CA 125	36,00	surowica	1
207	CA 15-3	36,00	surowica	1
208	CA 19-9	36,00	surowica	1
209	TPS	50,00	surowica	5
210	SCC-Ag	110,00	surowica	20
211	Cyfra 21-1	100,00	surowica	14
212	CA 72-4	100,00	surowica	14
213	Beta-2-mikroglobulina	50,00	surowica	7
215	BRCA 1 met. PCR	300,00	wymaz z policzka/krew pełna EDTA	15
896	BRCA 2 met.PCR	250,00	wymaz z policzka/krew pełna EDTA	14
217	P/c. onkoneuronalne met.IIF	170,00	surowica	14
218	S100	100,00	surowica	14
219	NSE	100,00	surowica	14
186	Chromogranina A	110,00	surowica/osocze EDTA	14
199	HE4	90,00	surowica	1
198	ROMA (Ca125+HE4+ Algorytm oceny ryzyka)	126,00	surowica	1
3818	SEPTYNA 9	650,00	Krew pełna EDTA (10 ml krwi)- max do 24h - do środy	14 dni
UKŁAD KRZEPNIĘCIA				
224	Czynnik krzepnięcia II, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
225	Czynnik krzepnięcia V, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
226	Czynnik krzepnięcia VII, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
227	Czynnik krzepnięcia VIII, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
228	Czynnik krzepnięcia IX, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
230	Czynnik krzepnięcia XI, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
231	Czynnik krzepnięcia XII, aktywność	90,00	osocze cytrynian	do 30
233	Czynnik von Willebranda	80,00	osocze cytrynian	14
235	Antytrombina III, aktywność	45,00	osocze cytrynian	2
237	Białko C, aktywność	60,00	osocze cytrynian	2
3368	Oporność na aktywne białko C	80,00	osocze cytrynian	9
238	Białko S wolne	80,00	osocze cytrynian (po 8h od pobrania zamrozić)	7
239	Czynnik V Leiden (met.PCR)	200,00	krew EDTA (2 prob.)	12

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
240	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny (met. PCR)	200,00	krew EDTA	12
241	Termolabilny wariant MTHFR (met.PCR)	250,00	krew EDTA	12
3821	Nadkrzepliwość wrodzona (Czynnik V Leiden +Mutacja 20210 G-A genu protrombiny)	350,00	krew EDTA (2 prob.)	12
222	Czas trombinowy	35,00	osocze cytrynianowe	3
IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA I INNE ENZYMY				
245	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	70,00	surowica	1
246	IgG	25,00	surowica	1
247	IgM	25,00	surowica	1
248	IgA	25,00	surowica	1
3241	IgG1, podklasa	150,00	surowica	do 7 dni
3242	IgG2, podklasa	150,00	surowica	do 7 dni
3243	IgG 3, podklasa	150,00	surowica	do 7 dni
3244	IgG4, podklasa	150,00	surowica	do 7 dni
3245	IgG 1-4 zestaw podklas	330,00	surowica	do 7 dni
249	Dopełniacz, składowa C-3c	50,00	surowica	14
250	Dopełniacz, składowa C-4	50,00	surowica	14
252	HLA-B27	140,00	krew EDTA (2 prob.)	8
254	Alfa-1-antytrypsyna	80,00	surowica	14
256	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (orozomukoid)	25,00	surowica	6
257	Ceruloplazmina	40,00	surowica	10
259	C1 inhibitor, aktywność	130,00	osocze cytrynianowe	35
260	C1 inhibitor, stężenie	180,00	surowica	35
261	Łańcuchy lekkie kappa	90,00	surowica	10
262	Łańcuchy lekkie kappa w moczu	90,00	mocz	10
263	Łańcuchy lekkie lambda	90,00	surowica	10
264	Łańcuchy lekkie lambda w moczu	90,00	mocz	10
3247	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda w moczu	150,00	mocz	8
3246	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda	150,00	surowica	8
265	Białko Bence-Jonesa w moczu met. termiczna	15,00	mocz	2
266	Immunofiksacja (A, G, M, κ, λ)	160,00	surowica	10
267	Immunofiksacja (A, G, M, κ, λ) w moczu	160,00	mocz	10
268	Proteinogram białek moczu	70,00	mocz DZM	10
269	Wolne kwasy tłuszczowe	80,00	surowica	do 30
274	Lipoproteiny, rozdział elektroforetyczny	70,00	surowica	9
576	Aldolaza	35,00	surowica	14
3091	Acetylocholinesteraza krwinkowa	140,00	krew EDTA	do 24 godz.
BADANIA Z MOCZU				
275	Białko w DZM	7,00	DZM	1
276	Glukoza w DZM	7,00	DZM	1
277	Wapń w DZM	7,00	DZM+ HCL	1
278	Fosfor w DZM	7,00	DZM+ HCL	1
279	Magnez w DZM	7,00	DZM+ HCL	1
280	Mocznik w DZM	7,00	DZM	1
281	Kreatynina w DZM	7,00	DZM	1
282	Kwas moczowy w DZM	7,00	DZM	1
283	Sód i potas w DZM	7,00	DZM	1
284	Chlorki w DZM	7,00	DZM	1
285	Białko w moczu	7,00	mocz	1
286	Glukoza i ketony w moczu jakościowo	7,00	mocz	1
291	Kreatynina w moczu	7,00	mocz	1
293	Sód i potas w moczu	7,00	mocz	1
294	Chlorki w moczu	7,00	mocz	1
295	Amylaza w moczu	9,00	mocz	1
296	Albumina w DZM	25,00	DZM/mocz	1
297	Liczba Addisa	12,00	mocz dobowy zbiórka + Tymol	1
299	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu (ACR)	18,00	mocz	1
INFEKcje				
300	HBs antygen	19,00	surowica	1
301	HBs przeciwciała	26,00	surowica	1
302	HBe antygen	40,00	surowica	2
303	HBe przeciwciała	40,00	surowica	2
304	HBC przeciwciała całkowite	40,00	surowica	2
305	HBC przeciwciała IgM	40,00	surowica	10
306	HBV met. PCR, ilościowo	400,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	20
307	HBV met. PCR, jakościowo	180,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	12

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
5301	HBV met. PCR, jakościowo + ilość.	500,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	20
3170	HBV met.PCR, lekooporność entekawir	550,00	surowica/osocze	do 12
3838	IL28B (rs12979860, rs8099917), genotypowanie	470,00	krew EDTA	do 21
310	HCV przeciwciała	41,00	surowica	1
311	HCV met. PCR, ilościowo	400,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	20
312	HCV met. PCR, jakościowo	180,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	12
313	HCV met. PCR, genotypowanie	350,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	12
5304	HCV met. PCR, ilość. + genotypowanie	700,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	15
5305	HCV met. PCR, jakościowo + genotypowanie	400,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	15
5306	HCV met. PCR, jakościowo + ilość.	500,00	krew pełna próbówka BD PPT K2E 9,0 mg perłowy korek	15
314	HCV, przeciwciała, test potwierdzenia met.ImmunoBlot	160,00	surowica/osocze	9
317	HAV przeciwciała całkowite	60,00	surowica	5
318	HAV przeciwciała IgM	55,00	surowica	2
320	HIV Ag/Ab (Combo)	36,00	surowica/osocze heparynowe	1
321	HIV test potwierdzenia met. Westernblot	360,00	surowica	7
322	HIV met.PCR, ilościowo	430,00	surowica	15
324	HTLV I/II, przeciwciała	140,00	surowica, do 2 dni od pobrania	14
330	USR	11,00	surowica	1
338	Kiła (Treponema pallidum) przeciwciała	11,00	surowica	1
331	USR- testy potwierdzenia	80,00	surowica	7
342	Toksoplazma IgA	65,00	surowica	
340	Toksoplazmoza IgG	36,00	surowica	1
341	Toksoplazmoza IgM	36,00	surowica	1
343	Toksoplazmoza IgG awidność	70,00	surowica	5
344	Toxoplasma gondii met.PCR, jakościowo	210,00	krew EDTA- max. do 24h.-do czwartku	9
3137	Toksoplazma gondii PMR met. PCR	380,00	PMR	od 8 do 15 dni
345	Różyczka (Rubella virus) IgG	36,00	surowica	1
346	Różyczka (Rubella virus) IgM	36,00	surowica	1
350	CMV (Cytomegalovirus) IgG	36,00	surowica	1
351	CMV (Cytomegalovirus) IgM	41,00	surowica	1
352	CMV (Cytomegalovirus) IgG awidność	80,00	surowica	5
353	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, ilościowo	500,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	15
354	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, jakościowo	210,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	12
918	CMV IgG w PMR	80,00	PMR	15
919	CMV IgM w PMR	80,00	PMR	15
3180	CMV (Cytomegalovirus) DNA w moczu met.PCR, jakościowo	220,00	mocz	4
355	HSV (Herpes simplex virus) IgG, półilościowo	40,00	surowica	7
356	HSV (Herpes simplex virus) IgM, półilościowo	40,00	surowica	7
358	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, jakościowo	185,00	wymaz/PMR	12
913	HSV IgG w PMR	140,00	PMR	15
914	HSV IgM w PMR	140,00	PMR	15
360	EBV (Epstein-Barr virus)-p/c IgG (VCA) met.ilościowa	40,00	surowica	1
361	EBV (Epstein-Barr virus) -p/c IgM (VCA) met.ilościowa	40,00	surowica	1
362	Mononukleozę zakaźną, jakościowo	25,00	surowica	1
363	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, ilościowo	490,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	15
364	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, jakościowo	210,00	osocze EDTA, zamrozić jak najszybciej	12
366	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EA	50,00	surowica	1
365	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EBNA	50,00	surowica	1
3173	EBV (Epstein-Barr virus) IgG, IgM, profil met.IIF	90,00	surowica	5
3142	Mycoplasma pneumoniae IgA	60,00	surowica	18
370	Mycoplasma pneumoniae IgG	41,00	surowica	7
371	Mycoplasma pneumoniae IgM	41,00	surowica	7
373	Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo	160,00	plwocina	15
1280	Wymaz z cewki moczowej w kierunku mycoplasma hominis i ureaplasma spp.	50,00	wymaz	3
1281	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku mycoplasma hominis i ureaplasma spp.	50,00	wymaz	3
380	Chlamydia pneumoniae IgG	41,00	surowica	7

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
381	Chlamydia pneumoniae IgM	41,00	surowica	10
382	Chlamydia pneumoniae IgA	41,00	surowica	7
384	Chlamydia pneumoniae met. PCR, jakościowo	140,00	wymaz	12
386	Chlamydia trachomatis IgG	41,00	surowica	7
387	Chlamydia trachomatis IgM	41,00	surowica	10
388	Chlamydia trachomatis IgA	41,00	surowica	7
391	Chlamydia trachomatis met. PCR, jakościowo	120,00	wymaz	8
393	Ureaplasma urealyticum met. PCR, jakościowo	190,00	wymaz	15
396	HPV (Human papillomavirus) met. PCR, jakościowo	155,00	wymaz	15
3119	Panel urogenitalny 6 patogenów met. PCR (Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae)	420,00	wymaz	10
3127	Panel infekcji urogenitalnych:Chlamydia trachomatis,Ureaplasma urealyticum,Mycoplasma genitalium,HPV	270,00	wymaz	14
3128	Panel infekcji urogenitalnych:Chlamydia trachomatis,Ureaplasma urealyticum,Mycoplasma hominis	220,00	wymaz	14
400	Helicobacter pylori IgG	31,00	surowica	1
401	Helicobacter pylori IgA	50,00	surowica	8
402	Helicobacter pylori w kale antygen	45,00	kał	2
398	Helicobacter pylori, test oddechowy	250,00	zestaw próbek	10
405	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	41,00	surowica	14
406	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	41,00	surowica	14
407	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	41,00	surowica	14
409	Pneumocystis carinii (jiroweci) IgG +IgM met. IIF	120,00	surowica	9
413	Pneumocystis carinii - wymaz spod nagłośni	28,00	wymaz	3
414	Grypa typ A IgG	55,00	surowica	15
415	Grypa typ A IgM	55,00	surowica	15
416	Grypa typ B IgG	55,00	surowica	15
417	Grypa typ B IgM	55,00	surowica	15
428	Grypa typ AH1N1 met. Real-Time PCR – jakościowo	250,00	wymaz	3
427	Grypa typ A i B antygeny	50,00	wymaz	1
418	Paragrypa typ 1-3 IgG	55,00	surowica	15
419	Paragrypa typ 1-3 IgM	55,00	surowica	15
420	Odra (Morbilli virus) IgG	65,00	surowica	15
421	Odra (Morbilli virus) IgM	65,00	surowica	15
422	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	60,00	surowica	7
423	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	60,00	surowica	7
424	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG	50,00	surowica	12
425	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM	50,00	surowica	12
430	Borelioza IgG	47,00	surowica	1
431	Borelioza IgM	47,00	surowica	1
432	Borelioza IgG met. western-blot	100,00	surowica	2
433	Borelioza IgM met. western-blot	100,00	surowica	2
3574	Borelioza IgG w PMR met. western-blot	100,00	PMR	2
3575	Borelioza IgM w PMR met. western-blot	100,00	PMR	2
916	Borelioza Igg w PMR	45,00	PMR	1
917	Borelioza IgM w PMR	45,00	PMR	1
434	Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	140,00	krew EDTA/PMR	12
3141	Borelioza CD57	180,00	Krew pełna EDTA	3
3576	Borelioza IgG, wskaźnik PMR/surowica met.ELISA	120,00	PMR + surowica (pobrane jednocześnie)	16
5010	Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo (badanie kleszcza)	160,00	kleszcz	12
3212	Panel infekcji odkleszczowych (TBEV,B.burgdorferi,A.phagocytophillum,E.chaffeensis,E.mu ris) met PCR.	250,00	kleszcz	12
438	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA	120,00	surowica	9
3584	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA	120,00	surowica	9
3107	Panel koinfekcji w boreliozie IgG (B.microti, A.phagocytophilum, B.henselae, B.quintana, E.chaffeensis) met. IIF	320,00	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	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	15

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
3109	Panel koinfekcji w boreliozie met.Elisa, IIF (Bartoneloza IgG, Babeszjoza IgG, Anaplazmoza IgG, Jersinioza IgG, Chlamydioza IgG, Mycoplasma pneum. IgG i IgM)	560,00	surowica	17
3110	Panel infekcji odkleszczowych (rozszerzony) met.PCR (Borrelia b., Babesia d., Bartonella h., Anaplasma p., Mycoplasma p., Toxoplasma g.)	700,00	krew na EDTA, próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	16
3111	Panel koinfekcji w boreliozie met. RealTime PCR(Babesia divergens, Bartonella henselae,Anaplasma phagocytophilum, Mycoplasma pneumoniae)	600,00	krew pełna EDTA	16
3120	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgG met.IIF	130,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	10
3121	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgM met.IIF	130,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	10
3145	Babesia microti IgG met.IIF	140,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	12
3143	Anaplasma phagocytophilum IgG met.IIF	140,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	13
3144	Anaplasma phagocytophilum IgM met.IIF	140,00	krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek	13
435	Bruceloza IgG	50,00	surowica	12
436	Bruceloza IgM	50,00	surowica	12
440	Listerioza, jakościowo	40,00	surowica	7
3151	Yersinia enterocolitica IgG met.ELISA	60,00	surowica	7
3152	Yersinia enterocolitica IgM met.ELISA	60,00	surowica	7
3153	Yersinia enterocolitica IgA met.ELISA	60,00	surowica	7
3148	Yersinia enterocolitica IgG, IgM, IgA met.ELISA	180,00	surowica	7
448	Yersinia spp IgG, IgM, IgA (łącznie)	200,00	surowica	30
455	Enterowirusy IgG, IgM met. ELISA	180,00	surowica	14
456	Enterowirusy met. PCR ilościowo	500,00	Krew EDTA	15
460	Parvovirus B19 met. PCR, ilościowo	650,00	surowica/krew EDTA	15
459	Parvovirus B19 IgG,IgM	75,00	surowica	10
3171	Parvovirus B19 IgG met.ELISA	60,00	surowica/osocze	7
3172	Parvovirus B19 IgM met.ELISA	60,00	surowica/osocze	7
464	Coxsacki B1-B6 IgG, IgM	170,00	surowica	14
468	Coxsackie typ A i B IgG met.IIF	100,00	surowica/osocze	12
469	Coxsackie typ A i B IgM met.IIF	100,00	surowica/osocze	12
466	RSV (Respiratory syncytial virus), IgG met.IIF	60,00	surowica	10
467	RSV (Respiratory syncytial virus), IgM met.IIF	60,00	surowica	10
1249	RSV (Respiratory syncytial virus), antygen	40,00	popłuczyny, wymaz z nosogardzieli max. do 24h	2
1327	Test QuantiFERON-TB	300,00	krew żylna - specjalne próbówki !	9
480	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG	70,00	surowica	4
481	Włośnica (Trichinella spiralis) IgG	160,00	surowica	14
482	Bąbłowica (Echinococcus granulosus) IgG	140,00	surowica	20
483	Bąbłowica (Echinococcus granulosus) met. Western-blot	210,00	surowica	20
484	Czerwonka pełzakowata (Entamoeba histolytica) IgG met. ELISA	80,00	surowica/osocze	9
485	Giardia lamblia IgM i IgG w surowicy, met.IIF	110,00	surowica	8
488	Cryptococcus neoformans - antygen krążący, jakościowo	110,00	surowica(zamrozić)	6
498	Toksoplazmoza, test potwierdzenia o. Sabina Feldmana	150,00	surowica	14
499	HBS antygen, test potwierdzenia	46,00	surowica/osocze EDTA	5
698	Tasiemiec (Taenia solium) IgG met.ELISA	60,00	surowica	10
3129	Malaria jakościowo (Plasmodium falciparum i pLDH)	55,00	krew EDTA 2-8st.Celsjusza	5
3130	Legionella pneumophila, antygen	200,00	mocz	10
3131	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgG	200,00	surowica	7
3132	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgM	200,00	surowica	7
3133	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgA	200,00	surowica	7
3134	Legioneloza (Legionella pneumophila) IgG, IgM, IgA łącznie	440,00	surowica	7
3139	Listeria monocytogenes, IgG met.IIF	100,00	surowica	17
1264	Wymaz w kierunku Listeria monocytogenes	60,00	wymaz	3
3189	Zapalenie opon mózgowych (Meningitis) w PMR met. PCR, 12 gatunków patogenów	450,00	PMR	12

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
3218	Candida spp.Przeciwiiała anty-mannanowe, ilościowo	195,00	surowica	14
489	Candida -antygen krążący	180,00	surowica	14
496	Aspergillus - antygen krążący	200,00	surowica	14
3219	Aspergillus spp. IgG, ilościowo	220,00	surowica	14
3126	Panel Pneumo-total 18 (identyfikacja 12 wirusów i 6bakterii:ADV,MPV,wirusgrypyA,wirusgrypyB,RSVA,RSVB,Rhinovirus A/B,CoronavirusOC43,Coronavirus229E/NL63,wirusparagrypy1,paragrypa2,paragrypa3;Mycoplasmapneumoniae,Haemophilusinfluenzae,Streptococcuspneumoniae,Chlamyophilapneumoniae,Legionella pneumophila, Bordetella pertussis)	610,00	wymaz	10
3150	P/c przeciw gliście ludzkiej	55,00	surowica	9
3168	Hantavirus IgM, met.ELISA	110,00	surowica	10
3169	Hantavirus IgG, met.ELISA	110,00	surowica	10
454	Salmonella spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	170,00	surowica	20 dni
3176	Enterowirusy, IgM met.IIF	110,00	surowica	16
3177	Enterowirusy, IgG met.IIF	110,00	surowica	16
TOKSYKOLOGIA- LEKI				
500	Lit, ilościowo	18,00	surowica	1
501	Karbamazepina, ilościowo	35,00	surowica	1
502	Kwas walproinowy, ilościowo	35,00	surowica	1
503	Fenytoina, ilościowo	80,00	surowica	1
504	Fenobarbital, ilościowo	70,00	surowica	5
505	Digoksyna, ilościowo	35,00	surowica	1
508	Paracetamol, ilościowo	50,00	surowica	5
509	Salicylany, ilościowo	20,00	surowica/mocz	5
510	Teofilina, ilościowo	65,00	surowica	1
511	Cyklosporyna A , ilościowo	130,00	Krew pełna EDTA	do 4 dni
513	Takrolimus, ilościowo	130,00	Krew pełna EDTA	do 4 dni
518	Gentamycyna, ilościowo	50,00	surowica,osocze heparynowe	4
TOKSYKOLOGIA-NARKOTYKI				
521	Amfetamina w moczu, jakościowo	30,00	mocz	1
523	Ecstasy w moczu, jakościowo	30,00	mocz	1
525	Kokaina w moczu, jakościowo	30,00	mocz	1
527	Morfina w moczu, jakościowo	30,00	mocz	1
528	Marihuana (kanabinoidy/THC) w moczu, jakościowo	30,00	mocz	1
520	Narkotyki panel w moczu, jakościowo(amfetamina,konabinoidy,extasy,morfina(opiaty),benzodiazepiny,barbiturany)	130,00	mocz	3
3065	Opiaty w moczu jakościowo	30,00	mocz	1
3076	Benzodiazepiny w moczu, jakościowo	30,00	mocz	1
3077	Barbiturany w moczu - jakościowo	30,00	mocz	1
TOKSYKOLOGIA-ALKOHOLE I INNE SUBSTANCJE				
530	Etanol, ilościowo	35,00	surowica/krew pełna heparyna, EDTA	1
535	Fenol w moczu, ilościowo	35,00	mocz poranny po stwierdzeniu zatrucia /DZM	5
537	Rodanki w moczu, ilościowo	60,00	mocz	5
TOKSYKOLOGIA- METABOLITY I METALE				
544	Karboksyhemoglobina ilościowo	35,00	krew pełna heparyna	1
545	Methemoglobina we krwi ilościowo	50,00	krew pełna heparyna	1
546	Mleczany	25,00	fluorek do 4 h	1
548	Szczawiany w DZM	70,00	DZM	14
555	Cynk, ilościowo	50,00	BD 368380 z aktywatorem krzepnięcia	do 7
554	Cynk w moczu	80,00	mocz-DZM	do 7
3083	Chrom w moczu	160,00	mocz	21
556	Miedź, ilościowo	45,00	BD 368380 z aktywatorem krzepnięcia	do 7
557	Miedź w moczu ilościowo	50,00	mocz DZM	do 7
558	Ołów we krwi	60,00	BD 368381 K2EDTA	do 7
559	Ołów w moczu,ilościowo	70,00	mocz -próbka bieżąca	do 7
560	Rtęć w moczu, ilościowo	60,00	mocz min. 40 ml moczu	14
567	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	80,00	surowica	3

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
572	Kwas delta-aminolewulinowy w moczu	30,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folią aluminiową)	3
573	Porfiryny całkowite w moczu	120,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folią aluminiową)	10
575	Koproporfiryna	35,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folią aluminiową)	3
3095	Selen, ilościowo w surowicy	120,00	surowica (pow. 2 dni od pobrania, zamrozić)	do 14
3905	Porfobilinogen w DZM	130,00	mocz DZM (pojemnik osłonięty folią aluminiową)	9
AUTOIMMUNOLOGIA				
600	PPJ (ANA1) met. IIF, test przesiewowy	41,00	surowica	4
601	PPJ (ANA2) met. IIF i DID ENA screening	80,00	surowica	6
602	PPJ (ANA3) met. immunoblot (16 antygenów)	110,00	surowica	4
605	PPJ (ANA4) met. IIF i immunoblot (16 antygenów)	140,00	surowica	4
619	PPJ (ANA5) met. IIF i immunoblot ENA (7 antygenów)	120,00	surowica	4
3297	PPJ (ANA6) met. immunoblot ENA (7 antygenów)	100,00	surowica	3
3306	PPJ (ANA7) met. ELISA (9 antygenów)	55,00	surowica	5
3281	PPJ (ANA8) met. DID ENA (6 antygenów)	55,00	surowica	
3280	PPJ (ANA9) met. IIF, typ świecenia, miano	60,00	surowica	4
695	PPJ (ANA10) met. IIF i DID (6 antygenów)	80,00	surowica	12
608	PPJ panel Myositis met. immunoblot	200	surowica	7
609	PPJ panel sklerodermia met. immunoblot	220	surowica	12
603	PPJ dsDNA met. IIF	50,00	surowica	7
3300	PPJ przeciw centromerom (ACA) met. ELISA	80,00	surowica	7
3301	PPJ anty-Jo-1 met. ELISA	80,00	surowica	7
3302	PPJ anty-Scl-70 met. ELISA	80,00	surowica	7
3303	PPJ anty-Sm met. ELISA	80,00	surowica	7
3304	PPJ anty-Sm/RNP met. ELISA	80,00	surowica	7
3305	PPJ przeciw histonom met. ELISA	80,00	surowica	7
3279	PPJ SES (SES-ANA) met. IIF	60,00	surowica	7
3298	PPJ anty-SS-B (La) met. ELISA	65,00	surowica	7
3299	PPJ anty-SS-A (Ro) met. ELISA	65,00	surowica	7
3307	P/c. przeciwjądrowe ANA, AMA, ASMA met. IIF	130,00	surowica	7
604	SLE, półilościowo	35,00	surowica	3
606	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF	70,00	surowica	10
610	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF	50,00	surowica	4
611	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF	60,00	surowica	15
3295	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. Elisa	60,00	surowica	6
612	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	60,00	surowica	10
613	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM) met. IIF	50,00	surowica	7
3294	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM 1) met. ELISA	60,00	surowica	6
614	P/c. p. kanalikom żółciowym met. IIF	60,00	surowica	21
615	P/c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty-LC-1) met. immunobloting	110,00	surowica	14
616	Panel wątrobowy PEŁNY (ANA2, AMA, ASMA, anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA, anty-LC-1) met. IIF, DID, immunoblot.	170,00	surowica	15
617	Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2, anty-LC-1) met. immunobloting	140,00	surowica	15
618	Panel wątrobowy (anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF	70,00	surowica	15
3296	Panel wątrobowy (AMA,LKM-1) met.IIF	60,00	surowica	7
620	P/c. p. endomysium (Ema) w kl. IgA met. IIF	60,00	surowica	7
621	P/c. p. endomysium (Ema) w kl. IgG met. IIF	60,00	surowica	7
622	P/c. p. endomysium (Ema) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	95,00	surowica	7
623	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	60,00	surowica	7
624	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	60,00	surowica	7
625	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	100,00	surowica	7
638	P/c p.deamidowanej gliadynie (DGP) IgA met.ELISA	80,00	surowica	10
639	P/c p.deamidowanej gliadynie (DGP) IgG met.ELISA	80,00	surowica	10
626	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	70,00	surowica	7
627	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF	70,00	surowica	7
628	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	120,00	surowica	7
629	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF	60,00	surowica	7
630	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgG met. IIF	60,00	surowica	7
631	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	100,00	surowica	7
3310	p/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA	130,00	surowica	8
3311	p/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgG	130,00	surowica	8
3312	p/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA +IgG (łącznie)	260,00	surowica	8

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
632	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA	80,00	surowica	4
633	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgG met. ELISA	80,00	surowica	4
634	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. ELISA	150,00	surowica	4
635	P/c. p. mieloperoksydazie w kl. IgG met. ELISA	90,00	surowica	7
636	P/c.p. proteinazie 3 w kl. IgG met. ELISA	90,00	surowica	7
640	P/c. p. kardiolinie w kl. IgG met. ELISA	60,00	surowica	4
641	P/c. p. kardiolinie w kl. IgM met. ELISA	60,00	surowica	4
642	P/c. p. kardiolinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	110,00	surowica	4
643	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	80,00	surowica	7
644	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	80,00	surowica	7
645	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	150,00	surowica	7
646	P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA	60,00	surowica	40
647	P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA	60,00	surowica	40
648	P/c. p. protrombinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	110,00	surowica	40
649	P/c. p. fosfatylozerynie w kl. IgG met. ELISA	40,00	surowica	40
650	P/c. p. fosfatylozerynie w kl. IgM met. ELISA	40,00	surowica	40
651	P/c. p. fosfatylozerynie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	75,00	surowica	40
652	P/c. p. fosfatyloinozitolowi w kl. IgG met. ELISA	40,00	surowica	40
653	P/c. p. fosfatyloinozitolowi w kl. IgM met. ELISA	40,00	surowica	40
654	P/c. p. fosfatyloinozitolowi w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	75,00	surowica	40
655	Antykoagulant toczniowy	75,00	osocze cytrynian- 2 prob. zamrożone	3
659	Autoprzeciwiła przeciw płytkowe	520,00	surowica	14
660	P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	130,00	surowica	15
661	P/c. p. antygenom łożyska met. IIF	90,00	surowica	15
662	P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	90,00	surowica	15
663	P/c. p. plemnikom met. IIF	70,00	surowica	4
665	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK) met. RIA	300,00	surowica	do 30
669	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF	70,00	surowica	21
670	P/c. p. receptorom acetylocholino (anty-AChR) met. RIA	140,00	surowica	12
671	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym i p. mięśniowi sercowemu (miasthenia gravis) met. IIF	90,00	surowica	21
672	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	60,00	surowica	14
673	P/c. p. czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	75,00	surowica	7
674	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) i błonie pęch. płucnych (zespoł Goodpasture'a) met. IIF	90,00	surowica	15
675	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF	70,00	surowica	15
676	P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF	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	90,00	surowica	21
678	Panel jelitowy (p/c. p. komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit, ASCA, ANCA) met. IIF	140,00	surowica	21
679	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF	70,00	surowica	7
681	p/c. p. Saccharomyces cerevisiae IgG (ASCA) met. IIF	55,00	surowica	7
682	p/c. p. Saccharomyces cerevisiae IgA (ASCA) met. IIF	55,00	surowica	7
680	P/c. p. korze nadnerczy met. IIF	90,00	surowica	21
683	P/c. p. komórkom śródbłonna met. IIF	120,00	surowica	15
685	Panel neuroimmunologiczny (anty-Ri, anty-Hu, anty-Yo, anty-GAD, anty-MAG, p/c. p. mielinie) met. IIF, immunobloting	320,00	surowica	21
686	P/c. p. keratynie (AKA) met. IIF	60,00	surowica	7
687	Badania tkankowe	80,00	wycinek skóry	21
688	P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF	80,00	surowica	21
3140	Profil reumatyczny (Varicella, Grypa A H1N1, Grypa A H3N3, Grypa B, Yersinia, Toxoplasma, B affzelii, B burgdorferii, B garinii, Chlamydia), IgG met. IIF	120,00	surowica	12
3254	p/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b,) , IgG	180,00	surowica	10
3255	p/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b,) , IgM	180,00	surowica	10
3260	P/c. p. dsDNA IgG met. ELISA	40,00	surowica	9
3308	P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) met. ELISA	120,00	surowica	20
690	Badanie w kierunku DH (Dermatitis herpetiformis) met. IIF	90,00	surowica	10
ALERGOLOGIA				
700	IgE całkowite	26,00	surowica	1
701	Eozynofilia bezwzględna (manualnie)	9,00	krew EDTA	2
702	Eozynofilia, wymaz z nosa	15,00	wymaz	2

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
877	Tryptaza	160,00	surowica/krew pełna EDTA	12
ALERGENY W PANELACH				
704	Panel alergenów - mieszany	160,00	surowica	2
705	Panel alergenów pokarmowych	160,00	surowica	2
706	Panel alergenów oddechowych	160,00	surowica	2
707	Panel oddechowy III (10 alergenów)	120,00	surowica	2
708	Panel pokarmowy III (10 alergenów)	120,00	surowica	2
709	Panel pokarmowy IV (10 alergenów)	120,00	surowica	2
878	ImmunoCAP ISAC test, panel alergenów	1450,00	surowica	35
710	IgE sp. GP1 - mieszanka traw wczesnych	35,00	surowica	1
722	IgE sp. GP3 mieszanka traw 3	35,00	surowica	11
711	IgE sp. TP9 - mieszanka drzew	35,00	surowica	1
712	IgE sp. WP3 - mieszanka chwastów	35,00	surowica	1
713	IgE sp. MP1 - mieszanka pleśni	35,00	surowica	1
714	IgE sp. FP2 - mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza	35,00	surowica	1
715	IgE sp. EP7 - mieszanka pierza	35,00	surowica	1
716	IgE sp. EP1 - mieszanka naskórków	35,00	surowica	1
717	IgE sp. GP4 - mieszanka traw późnych	35,00	surowica	1
718	IgE sp. FP5 - mieszanka żywności (dziecięca)	35,00	surowica	1
754	Panel oddechowy, alergeny domowe (10 alergenów)	110,00	surowica	4
755	Panel oddechowy, trawy, chwasty (10 alergenów)	110,00	surowica	4
756	Panel oddechowy, drzewa (10 alergenów)	110,00	surowica	4
757	Panel oddechowy, zwierzęta (10 alergenów)	110,00	surowica	4
723	Panel atopowy (30 alergenów)	160,00	surowica	4
758	Panel atopowy (20 alergenów)	145,00	surowica	2
765	Panel pokarmowy, mąka i mięso (10 alergenów)	85,00	surowica	4
766	Panel pokarmowy, nabiał i orzechy (10 alergenów)	85,00	surowica	4
767	Panel pokarmowy, owoce (10 alergenów)	85,00	surowica	4
768	Panel pokarmowy, warzywa (10 alergenów)	85,00	surowica	4
769	Panel mleko krowie plus gluten	90,00	surowica	do 10
773	Panel pyłki DPA-Dx, 8 alergenów (tymotka łąkowa, brzoza)	160,00	surowica	4
781	Panel pediatryczny DPA-Dx, 14 alergenów (mleko, jajo kurze, orzeszki ziemne, brzoza)	185,00	surowica	4
782	Panel białka mleka DPA-Dx (6 alergenów)	150,00	surowica	4
805	Panel pediatryczny (mieszany) EUROLINE - 28 alergenów	160,00	surowica	do 5
806	Panel pokarmowy EUROLINE - 21 alergenów	160,00	surowica	do 5
807	Panel oddechowy EUROLINE - 21 alergenów	160,00	surowica	do 5
Alergeny- składniki kurzu, roztocza				
725	IgE sp. D1 - Dermatophagoides pteronyssinus	35,00	surowica	1
726	IgE sp. D2 - Dermatophagoides farinae	35,00	surowica	1
3952	IgE sp. epitop nDer f 1, roztocze	120,00	surowica	1
3953	IgE sp. epitop nDer f 2, roztocze	120,00	surowica	1
3954	IgE sp. epitop nDer p 1, roztocze	120,00	surowica	1
3955	IgE sp. epitop nDer p 2, roztocze	120,00	surowica	1
727	IgE sp. D70 - Acarus siro	35,00	surowica	1
728	IgE sp. D71 - Lepidoglyphus destructor	35,00	surowica	1
729	IgE sp. D72 - Tyrophagus putrescentiae	35,00	surowica	1
Alergeny- sierści i pierza				
730	IgE sp. E7 - odchody gołębia	35,00	surowica	1
733	IgE sp. H3 - mieszanka kurzu domowego (Hollister Sten)	35,00	surowica	1
732	IgE sp. I6 - karaluch - prusak	35,00	surowica	1
735	IgE sp. E1 - sierść kota	35,00	surowica	1
736	IgE sp. E2 - sierść psa	35,00	surowica	1
746	IgE sp. E5 łupież psa	35,00	surowica	11
737	IgE sp. E3 - sierść konia	35,00	surowica	1
738	IgE sp. E201 - pióra kanarka	35,00	surowica	1
739	IgE sp. E70 - pierze (pióra gęsi)	35,00	surowica	1
740	IgE sp. E78 - pióra papużki falistej	35,00	surowica	1
741	IgE sp. E86 - pióra kaczki	35,00	surowica	1
742	IgE sp. E84 - naskórek chomika	35,00	surowica	1
743	IgE sp. E82 - naskórek królika	35,00	surowica	1
744	IgE sp. E81 - naskórek owcy	35,00	surowica	1

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
745	IgE sp. E6 - naskórek świnki morskiej	35,00	surowica	1
Alergeny- trawy i zboża				
750	IgE sp. G3 - kupkówka pospolita	35,00	surowica	1
751	IgE sp. G4 - kostrzewa łąkowa	35,00	surowica	1
752	IgE sp. G6 - tymotka łąkowa	35,00	surowica	1
753	IgE sp. G12 - żyto (pyłki)	35,00	surowica	1
Alergeny- drzewa				
760	IgE sp. T3 - brzoza	35,00	surowica	1
3950	IgE sp. epitop nBet v 1, brzoza	120,00	surowica	1
3951	IgE sp. epitop rBet v 2, brzoza	120,00	surowica	1
761	IgE sp. T4 - leszczyna	35,00	surowica	1
762	IgE sp. T2 - olcha	35,00	surowica	1
763	IgE sp. T14 - topola	35,00	surowica	1
764	IgE sp. T12 - wierzba	35,00	surowica	1
Alergeny- chwasty				
770	IgE sp. W9 - babka lancetowata	35,00	surowica	1
771	IgE sp. W6 - bylica pospolita	35,00	surowica	1
772	IgE sp. W10 - komosa biała	35,00	surowica	1
Alergeny - pleśnie				
775	IgE sp. M6 - Alternaria tenuis	35,00	surowica	1
776	IgE sp. M3 - Aspergillus fumigatus	35,00	surowica	1
777	IgE sp. M5 - Candida albicans	35,00	surowica	1
778	IgE sp. M2 - Cladosporium herbarum	35,00	surowica	1
779	IgE sp. M4 - Mucor racemosus	35,00	surowica	1
780	IgE sp. M1 - Penicillium notatum	35,00	surowica	1
Alergeny- mleczne				
785	IgE sp. F1 - białko jajka	35,00	surowica	1
786	IgE sp. F245 - jajko całe	35,00	surowica	1
787	IgE sp. F75 - żółtko jajka	35,00	surowica	1
788	IgE sp. F76 - alfa laktoalbumina	35,00	surowica	1
789	IgE sp. F77 - beta laktoglobulina	35,00	surowica	1
790	IgE sp. F78 - kazeina	35,00	surowica	1
791	IgE sp. F2 - mleko krowie	35,00	surowica	1
792	IgE sp. F81 - ser cheddar	35,00	surowica	1
795	IgE sp. F 360 jogurt	35,00	surowica	11
Alergeny- mączne				
796	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna)	35,00	surowica	1
797	IgE sp. F11 - gryka	35,00	surowica	1
798	IgE sp. F6 - jęczmień	35,00	surowica	1
799	IgE sp. F8 - kukurydza	35,00	surowica	1
800	IgE sp. F7 - owies	35,00	surowica	1
801	IgE sp. F4 - pszenica	35,00	surowica	1
802	IgE sp. F9 - ryż	35,00	surowica	1
803	IgE sp. F14 - soja	35,00	surowica	1
804	IgE sp. F5 - żyto	35,00	surowica	1
Alergeny- mięsa i ryb				
808	IgE sp. F88 - baranina	35,00	surowica	1
809	IgE sp. F284 - indyk	35,00	surowica	1
810	IgE sp. F83 - kurczak	35,00	surowica	1
811	IgE sp. F26 - wieprzowina	35,00	surowica	1
812	IgE sp. F27 - wołowina	35,00	surowica	1
813	IgE sp. F3 - dorsz	35,00	surowica	1
814	IgE sp. F40 - tuńczyk	35,00	surowica	1
816	IgE sp. F 24 krewetka	35,00	surowica	11
Alergeny - warzywa				
818	IgE sp. F15 - fasola	35,00	surowica	1
819	IgE sp. F12 - groch	35,00	surowica	1
820	IgE sp. F31 - marchew	35,00	surowica	1
821	IgE sp. F244 - ogórek	35,00	surowica	1
822	IgE sp. F86 - pietruszka	35,00	surowica	1
823	IgE sp. F25 - pomidor	35,00	surowica	1
824	IgE sp. F85 - seler	35,00	surowica	1
825	IgE sp. F35 - ziemniak	35,00	surowica	1
826	IgE sp. F48 - cebuła	35,00	surowica	1
Alergeny- owoce				
830	IgE sp. F92 - banan	35,00	surowica	1

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
831	IgE sp. F94 - gruszka	35,00	surowica	1
832	IgE sp. F49 - jabłko	35,00	surowica	1
3956	IgE sp. epitop rMal d 1, jabłko	120,00	surowica	1
3957	IgE sp. epitop rMal d 4, jabłko	120,00	surowica	1
833	IgE sp. F84 - kiwi	35,00	surowica	1
834	IgE sp. F33 - pomarańcza	35,00	surowica	1
835	IgE sp. F44 - truskawka	35,00	surowica	1
836	IgE sp. F 237 morela	35,00	surowica	11
837	IgE sp. F 259 winogrona	35,00	surowica	11
Alergeny -inne				
839	IgE sp. F105 - czekolada	35,00	surowica	1
840	IgE sp. F93 - kakao	35,00	surowica	1
841	IgE sp. F221 - kawa	35,00	surowica	1
842	IgE sp. F403 - drożdże browarnicze	35,00	surowica	1
843	IgE sp. F89 - musztarda	35,00	surowica	1
844	IgE sp. F277 - koperek	35,00	surowica	1
845	IgE sp. F280 - pieprz czarny	35,00	surowica	1
846	IgE sp. F17 - orzech leszczyny	35,00	surowica	1
847	IgE sp. F256 - orzech włoski	35,00	surowica	1
848	IgE sp. F13 - orzech ziemny	35,00	surowica	1
849	IgE sp. F 20 migdały	35,00	surowica	11
854	Panel jady owadów DPA-Dx (osa, pszczoła)	140,00	surowica	4
855	IgE sp. I3 - jad osy	35,00	surowica	1
856	IgE sp. I1 - jad pszczoły	35,00	surowica	1
857	IgE sp. I5 - jad szerszenia europejskiego	35,00	surowica	1
858	IgE sp. I71 - jad komara	35,00	surowica	1
859	IgE sp. I73 - Chironomus plumosus (Ochotka piórkowa)	35,00	surowica	1
Alergeny -inne				
865	IgE sp. O1 - bawełna	35,00	surowica	1
866	IgE sp. K20 - wełna	35,00	surowica	1
867	IgE sp. K82 - latex	35,00	surowica	1
868	IgE sp. K 74 jedwab	35,00	surowica	11
870	IgE sp. C204 - amoxicylina	35,00	surowica	11
875	IgE sp. P1 - glista ludzka	35,00	surowica	1
869	IgE sp. K 80 formaldehyd	35,00	surowica	11
ImuPro w alergiach				
3251	ImuPro 50	450,00	surowica	14
3252	ImuPro 100	900,00	surowica	14
3253	ImuPro 300	1700,00	surowica	14
USTALENIE OJCOSTWA ORAZ DIAGNOSTYKA CHOROBY GENETYCZNYCH MET. PCR				
900	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 osób (16 loci)	1000,00	wymaz z policzka	15
901	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa, badanie każdej dodatkowej osoby (16 loci)	550,00	wymaz z policzka	15
902	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 osób + profil genetyczny (16 loci)	1200,00	wymaz z policzka	15
903	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa, badanie każdej dodatkowej osoby + profil genetyczny (16 loci)	643,00	wymaz z policzka	15
906	Hemochromatoza met. PCR	595,00	krew EDTA	30
907	Mukowiscydoza met. PCR	595,00	krew EDTA do 24 h	15
3822	Zespół Gilberta	220,00	krew pełna EDTA do 24 h	10
897	Celiakia (HLA-DQ2/DQ8)	350,00	krew pełna EDTA	15
908	Azoospermia	310,00	krew EDTA do 24 h	15
898	Mikrodelekcje chromosomu Y (AZF, gr 51)	500,00	krew EDTA	16
3820	Diagnostyka genetycznie uwarunkowanej policitemii, trombocytemii i mielofibrozy (JAK2)	200,00	krew EDTA	14
3824	Nietolerancja laktozy typu dorosłego	300,00	krew pełna EDTA (po pobraniu kilkakrotnie wymieszać:góra-dół)	16
3839	Łuszczyca (HLA-Cw6)	350,00	krew pełna EDTA (zamrozić)	15
3840	Zespół Retta	550,00	krew pełna EDTA	16
3842	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe), mutacje w genach PRSS1, SPINK1 i CFTR	550,00	krew pełna EDTA	15
POZOSTAŁE				
923	Cytologia płynu z jamy ciała	50,00	płyn z jamy ciała	10
945	Badanie histologiczne	65,00	tkanka	14
948	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	35,00	kamienie moczowe	7
950	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 1h)	14,00	fluorek	1

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	nowa cena	Materiał do badania	Wynik (dni robocze)
951	Test obciążenia glukozą (3pkt, 75g, 1 i 2h)	21,00	fluorek	1
953	Test tolerancji glukozy (2pkt, 75g, 2h)	14,00	fluorek	1
954	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 2h)	14,00	fluorek	1
955	Test obciążenia glukozą (3pkt, 50g, 1 i 2h)	21,00	fluorek	1
956	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 1h)	14,00	fluorek	1
3613	Przygotowanie do badania	5,00		1
965	Glukoza met. Kapilarną	8,00	krew kapilarna	1
3607	Odwirowanie materiału	20,00	krew	1
MIKROBIOLOGIA				
Badania bakteriologiczne				
	Materiał z dróg oddechowych: wymaz z nosa, gardła a także oka, ucha i inne.	30,00		3 do 7 dni
	Materiał z dróg moczowo-płciowych: posiew ilościowy moczu	30,00		3 do 7 dni
	Wymaz z pochwy, kanału szyjki macicy, cewki moczowej, nasienie i inne.	30,00		5 do 7 dni
	Wymaz z pochwy, odbytu w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	25,00		do 5 dni
	Badanie ropy, wymazu z ran, czyraków, skóry i inne.	30,00		5 do 7 dni
	Badanie żółci	30,00		5 do 7 dni
	Krew na posiew	35,00		do 10 dni
	Krew na posiew w kierunku beztlenowym	40,00		do 10 dni
	Kał	45,00		do 7 dni
1254	Kał w kierunku enteropatogennej Escherichia coli	40,00		do 7 dni
1270	Clostridium difcilaie antygen GDH i toksyna A/B w kale	100,00	kał	7
1256	Kał w kierunku Campylobacter	90,00	kał	10
1266	Posiew w kierunku Yersinia enterocolitica	50,00	kał	10
1700	Wymaz z pochwy bakteriologia+mykologia razem	60,00		5 do 7 dni
Badania mykologiczne				
	Materiał z dróg oddechowych, moczowo-płciowych, wymazy z ran i inne	33,00		5 do 7 dni
	Badanie w grzybicach powierzchniowych: izolacja i identyfikacja dermatofitów, grzybów drożdżopodobnych i pleśniowych - włosy, skóra,	40,00		do 6 tyg
	Krew na posiew	35,00		10 dni
	Kał	33,00		7 dni
2251	Badanie w kierunku Malassezia furfur (bad. mykol.)	25,00		7 dni
Inne				
	Badanie w kierunku GNC	25,00	wymaz	5 do 7 dni
1350	Wymaz na nosicielstwo MRSA (bad.bakter.)	25,00	wymaz	5 do 7 dni
1351	Wymaz na nosicielstwo MRSA i MRSE (bad.bakter.)	25,00	wymaz	5 do 7 dni
1290	Badanie w kierunku trichomonas vaginalis	35,00	wymaz dostarczyć do 4h od pobrania (proszę o wstępny kontakt z pracownią w celu ustalenia	
2700	Nużycza	35,00	wymaz	3 dni
cito- każde badanie		2,20		