

CENNIK BADAŃ

NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE				
1	Mocz-badanie ogólne	12,00	mocz	1
2	OB	7,00	krew EDTA	1
3	Morfologia krwi CBC	15,00	krew EDTA	1
4	Morfologia 5-diff	20,00	Krew EDTA	1
5	Rozmaz krwi (manualnie)	10,00	krew EDTA	1
6	PT (INR)	15,00	osocze cytrynian	1
7	APTT	17,00	osocze cytrynian	1
8	Fibrynogen	20,00	osocze cytrynian	1
9	D-dimer, ilościowo	50,00	osocze cytrynian	1
10	Glukoza	10,00	osocze fluorek	1
12	Sód	12,00	surowica	1
13	Potas	12,00	surowica	1
14	Lipidogram (CHOL, HDL,LDL,TG)	52,00	surowica	1
15	Cholesterol całkowity	15,00	surowica	1
16	Cholesterol HDL direct	17,00	surowica	1
17	Cholesterol LDL direct	20,00	surowica	1
18	Trójglicerydy	12,00	surowica	1
20	ALT	12,00	surowica	1
212	AST	12,00	surowica	1
22	Fosfataza zasadowa	15,00	surowica	1
23	Bilirubina całkowita	15,00	surowica	1
24	Bilirubina związana	10,00	surowica	1
25	Bilirubina wolna	10,00	surowica	1
26	GGTP	14,00	surowica	1
27	Cholinoesteraza	14,00	surowica	1
28	Dehydrogenaza mleczanowa	15,00	surowica	1
30	Lipaza	20,00	surowica	1
31	Amylaza	17,00	surowica	1
32	Mocznik	17,00	surowica	1
33	Kreatynina	17,00	surowica	1
34	Klirens kreatyniny	12,00	surowica i mocz DZM	1
36	Kwas moczowy	17,00	surowica	1
37	Białko całkowite	12,00	surowica	1
38	Albumina	12,00	surowica	1
39	Proteinogram	50,00	surowica	4
40	Żelazo	17,00	surowica	1
41	Ferrytyna	35,00	surowica	1
42	Wapń całkowity	15,00	surowica	1
44	Chlorki	10,00	surowica	1
45	Fosfor nieorganiczny	15,00	surowica	1
46	Magnez	15,00	surowica	1
BADANIA KAU				
50	Kał – badanie ogólne	25,00	kał	1
52	Kał na pasożyty (1 ozn.)	15,00	kał	2
53	Owsiki – wymaz parazytologiczny	10,00	przylepiec celafonowy	2
54	Kał – G. lamblia met. ELISA	30,00	kał	3
55	Kał – krew utajona (bez diety)	25,00	kał	2
57	Kał – nosicielstwo Salmonella (3 ozn.)	200,00	wymaz pobrany na podłoże transportowe	10
58	Kał – rota i adenowirusy	30,00	kał	1
MARKERY ODCZYŃÓW ZAPALNYCH I CHOROÓB REUMATOLOGICZNYCH				
61	CRP, ilościowo	25,00	surowica	1
65	ASO, ilościowo	20,00	surowica	1
67	RF, ilościowo	22,00	surowica	1
68	RF, jakościowo	15,00	surowica	1
69	Odczyn Waalera-Rosego	25,00	surowica	1
70	Anty-CCP	90,00	surowica	14
256	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid)	50,00	surowica	7
584	Kalprotektyna	170,00	kał	10
582	Elastaza trzustkowa w kale	170,00	kał	20
63	Prokalcytonina	110,00	surowica	3

DIAGNOSTYKA CHOROBY WIĘCOWEJ I CHORÓB SERCA				
75	CK	25,00	surowica	1
76	CK-MB, aktywność	40,00	surowica	1
	CK-MB, mass	40,00	osocze (heparyna litowa)	2
80	Mioglobina	50,00		
78	Troponina I	45,00	osocze heparynowe/surowica	1
81	NT pro-BNP	110,00	surowica/EDTA	2
83	Homocysteina (specjalna procedura pobrania mat.)	60,00	surowica/krew EDTA	4
HEMATOLOGIA				
85	Retikulocyty	7,00	krew EDTA	1
87	Płytki krwi	-	krew cytrynianowa	1
SEROLOGIA				
90	Grupa krwi (wynik zawiera również oznaczenie p/c odpornościowych)	50,00	krew EDTA	2
91	Grupa krwi z Kartą Identyfikacyjną (2 ozn.)	75,00	krew EDTA	7
92	Grupa krwi z Kartą Identyfikacyjną (1 ozn.) – niezbędne okazanie wcześniejszego wyniku	65,00	krew EDTA	7
93	Karta Identyfikacyjna Grupy Krwi bez oznaczeń	-		7
94	P/c. odpornościowe (dawniej t.Coombsa)	35,00	krew EDTA	2
986	P/c. odpornościowe identyfikacja	170,00	krew pełna – 3 probówki (3x8,0ml) + EDTA 1 probówka (1x4,0ml)	3
95	Bezpośredni test antyglobulinowy	20,00	krew EDTA	2
970	Badanie przedtransfuzyjne	35,00	krew EDTA	1
971	Próba zgodności serologicznej 1jednostka	60,00	krew EDTA	1
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
DIAGNOSTYKA CHORÓB TARCZYCY				
100	TSH	20,00	surowica	1
101	FT4	25,00	surowica	1
102	FT3	25,00	surowica	1
103	T4	24,00	surowica	1
104	T3	24,00	surowica	1
105	anty-TPO	40,00	surowica	1
106	anty-TG	40,00	surowica	1
107	P/c. p. receptorom TSH	70,00	surowica	od 21 do30
108	Tyreoglobulina	40,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA ANEMII				
140	Transferyna	40,00	surowica	1
141	Witamina B12(specjalna procedura pobrania mat.)	45,00	surowica	1
142	Kwas foliowy	45,00	surowica	1
143	Erytropoetyna	60,00	surowica	10
144	TIBC	25,00	surowica	1
145	UIBC	25,00	surowica	1
147	Test obciążenia żelazem (5p.)	30,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY				
150	Hemoglobina glikowana met.HPLC	35,00	krew EDTA	3
151	Hemoglobina glikowana met. immunoturb.	40,00	krew EDTA	1
153	Insulina (specjalna procedura pobrania mat.)	35,00	surowica	1
154	C-peptyd (specjalna procedura pobrania mat.)	50,00	surowica	4
155	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty-GAD)	110,00	surowica	15
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	110,00	surowica	15
DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH				
160	Parathormon (intact)(specjalna procedura pobrania mat.)	55,00	surowica mrożona	1
161	Kalcytonina (specjalna procedura pobrania mat.)	50,00	surowica mrożona	5
162	Osteokalcyna(specjalna procedura pobrania mat.)	50,00	krew pełna heparyna	4
163	Fosfataza kwaśna	30,00	surowica	4
164	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	40,00	surowica	4
165	C-teloptyd kolagenu typu I	75,00	surowica	30
166	Pyrylinks D w moczu	55,00	mocz	4
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2	220,00	surowica	30
168	Witamina D3 metabolit 25(OH)	70,00	surowica	14

NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE				
110	FSH	27,00	surowica	1
111	LH	27,00	surowica	1
112	Estradiol	27,00	surowica	1
113	Progesteron	27,00	surowica	1
114	Prolaktyna	27,00	surowica	1
116	Beta-HCG	35,00	surowica	1
117	HCG wolna podjednostka beta	35,00	surowica	1
118	Estriol wolny	35,00	surowica	3
119	PAPP-A	62,00	surowica	14
120	Prisca - raport	172,00	-	14
121	DHEA SO4	40,00	surowica	1
122	DHEA	45,00	surowica	7
123	Androstendion	40,00	surowica	4
124	Testosteron	27,00	surowica	1
125	Testosteron wolny	70,00	surowica	5
126	SHBG	40,00	surowica	1
127	17-hydroksyprogesteron	32,00	surowica	4
66	Oksytocyna	42,00	surowica	6
129	Izooksytocyna	42,00	surowica	6
130	Kariotyp, badanie cytogenetyczne	450,00	krew pełna heparyna	od 20
131	Cytologia ginekologiczna	20,00	wymaz cytologiczny	5
136	Cytologia cienkowsarstwowa LBC	75,00	wymaz cytologiczny	od 7 do 10
137	AMH	130,00	surowica	14
138	Inhibina B	150,00	surowica	14
132	Biocenoza pochwy	25,00	szkiełko	3
139	Makroprolaktyna	130,00	surowica	7
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
INNE HORMONY I METABOLITY				
170	ACTH (specjalna procedura pobrania mat.)	50,00	osocze EDTA mrożone	1
171	Kortyzol	40,00	surowica	1
172	Kortyzol w DZM	35,00	DZM	5
173	17-hydroksykortykosteroidy w DZM	95,00	DZM+HCl	10
174	17-ketosteroidy w DZM	95,00	DZM+HCl	10
175	Aldosteron	45,00	surowica	4
176	Aldosteron w DZM	35,00	DZM	14
177	Aktywność reninowa osocza	110,00	krew EDTA	14
183	Metoksykatecholaminy w DZM	130,00	DZM+HCl	7
184	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy w DZM	65,00	DZM+HCl	14-21
185	Kwas wanilinomigdałowy w DZM	60,00	DZM+HCl	10
190	Hormon wzrostu (specjalna procedura pobrania mat.)	28,00	surowica mrożona	2
191	IGF-BP3	85,00	surowica	4
192	IGF-1 (specjalna procedura pobrania mat.)	80,00	surowica mrożona	4
193	Gastryna (specjalna procedura pobrania mat.)	55,00	osocze mrożone/EDTA+ aprotynina	7
194	Leptyna	60,00	surowica	90
DIAGNOSTYKA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH				
200	PSA całkowity	35,00	surowica	1
3700	PSA wskaźnik (wolne PSA/PSA)	70,00	surowica	1
201	PSA wolny	50,00	surowica	1
203	Fosfataza kwaśna sterczowa	30,00	surowica	1
204	CEA	40,00	surowica	1
205	AFP	35,00	surowica	1
206	CA 125	40,00	surowica	1
207	CA 15-3	40,00	surowica	1
208	CA 19-9	40,00	surowica	1
209	TPS	55,00	surowica	4
210	SCC-Ag	100,00	surowica	14
212	CA 72-4	70,00	surowica	14
213	Beta-2-mikroglobulina	70,00	surowica	7
215	BRCA 1 met. PCR	330,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
216	Marker S-100	60,00	surowica	1

NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
UKŁAD KRZEPNIĘCIA				
222	Czas trombinowy	16,00	osocze cytrynian	1
235	Antytrombina III, aktywność	60,00	osocze cytrynian	1
237	Białko C aktywność (specjalna procedura pobrania mat.)	80,00	osocze cytrynian	do 30
238	Białko S wolne	80,00	osocze cytrynian	do 30
239	Czynnik V Leiden (met. PCR)	320,00	krew EDTA (2 prob.)	do 35
240	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny (met. PCR)	320,00	krew EDTA	do 35
IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA I INNE ENZYMY				
245	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	70,00	surowica	od 2 do 3
246	IgG	30,00	surowica	od 2 do 3
247	IgM	30,00	surowica	od 2 do 3
248	IgA	30,00	surowica	od 2 do 3
249	Dopelniacz, składowa C-3c	50,00	surowica	10
250	Dopelniacz, składowa C-4	50,00	surowica	10
254	Alfa-1-antytrypsyna	110,00	surowica	14
257	Ceruloplazmina	70,00	surowica	7
259	C1 inhibitor, aktywność	90,00	surowica	35
BADANIA Z MOCZU				
275	Białko w DZM	10,00	DZM	1
277	Wapń w DZM (specjalna procedura pobrania mat.)	10,00	DZM+HCl	1
278	Fosfor w DZM (specjalna procedura pobrania mat.)	10,00	DZM+HCl	1
279	Magnez w DZM (specjalna procedura pobrania mat.)	10,00	DZM+HCl	1
280	Mocznik w DZM	10,00	DZM	1
281	Kreatynina w DZM	10,00	DZM	1
282	Kwas moczowy w DZM	10,00	DZM	1
283	Sód i potas w DZM	10,00	DZM	1
284	Chlorki w DZM	10,00	DZM	1
286	Glukoza i ketony w moczu, jakościowo	10,00	mocz	1
287	Wapń w moczu	10,00	mocz	1
288	Fosfor w moczu	10,00	mocz	1
289	Magnez w moczu	10,00	mocz	1
290	Mocznik w moczu	10,00	mocz	1
291	Kreatynina w moczu	10,00	mocz	1
292	Kwas moczowy w moczu	10,00	mocz	1
293	Sód i potas w moczu	10,00	mocz	1
294	Chlorki w moczu	10,00	mocz	1
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
BADANIA Z MOCZU – C.D.				
295	Amylaza w moczu	20,00	mocz	1
296	Mikroalbuminuria	35,00	DZM/mocz	4
297	Liczba Addisa (specjalna procedura pobrania mat.)	20,00	Mocz/zbiórka 12h	1
548	Szczawiany w DZM	70,00	DZM	14
549	Cytryniany w moczu	95,00	mocz	7
553	Kwas hipurowy	50,00	mocz	14
INFEKCJE				
300	HBs antygen	30,00	surowica	1
301	HBs przeciwciała	40,00	surowica	1
302	HBe antygen	55,00	surowica	4
303	HBe przeciwciała	55,00	surowica	4
304	HBc przeciwciała całkowite	50,00	surowica	1
305	HBc przeciwciała IgM	40,00	surowica	10
306	HBV met. PCR, ilościowo	230,00	surowica	15
307	HBV met. PCR, jakościowo	100,00	Krew pełna próbówka BD PPT K2EDTA z żelem perłowy korek/surowica	15
310	HCV pprzeciwciała	40,00	surowica	1
311	HCV met. PCR, ilościowo	270,00	surowica	15
312	HCV met. PCR, jakościowo (specjalna procedura pobrania materiału)	100,00	Surowica/krew pełna próbówka BD PPT EDTA z żelem	12
317	HAV przeciwciała całkowite	60,00	surowica	4
318	HAV przeciwciała IgM	60,00	surowica	4
320	HIV Ag/Ab (Combo)	40,00	surowica	1
321	HIV test potwierdzenia met.western-blot	240,00	surowica	21
323	HIV met. PCR, jakościowo	180,00	Krew EDTA (3 próbówki)	14
331	USR- testy potwierdzenia	40,00	surowica	10

333	FTA ABS IgG	40,00	surowica	10
336	VDRL (RPR)	20,00	surowica	1
340	Toksoplazmoza IgG	40,00	surowica	1
341	Toksoplazmoza IgM	40,00	surowica	1
342	Toksoplazmoza IgA	70,00	surowica	14
343	Toksoplazmoza IgG awidność	100,00	surowica	14
345	Różyczka (Rubella virus) IgG	40,00	surowica	1
346	Różyczka (Rubella virus) IgM	40,00	surowica	1
350	CMV (Cytomegalovirus) IgG	40,00	surowica	1
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
INFEKCJE - C.D				
351	CMV (Cytomegalovirus) IgM	40,00	surowica	1
352	CMV (Cytomegalovirus)IgG awidność	100,00	surowica	14
353	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, ilościowo	320,00	krew EDTA/surowica	15
354	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, jakościowo	170,00	krew EDTA/surowica	12
355	HSV (Herpes simplex virus) IgG, jakościowo	35,00	surowica	7
356	HSV (Herpes simplex virus) IgM, jakościowo	53,00	surowica	21
357	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, ilościowo	320,00	wymaz	15
358	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, jakościowo	150,00	wymaz/PMR	12
360	EBV (Epstein-Barr virus) IgG	50,00	surowica	7
361	EBV (Epstein-Barr virus) IgM	50,00	surowica	7
362	Mononukleozą zakaźną, jakościowo	30,00	surowica	1
363	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, ilościowo	350,00	krew EDTA/surowica	15
364	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, jakościowo	170,00	krew EDTA/surowica	12
370	Mycoplasma pneumonia IgG	75,00	surowica	7
371	Mycoplasma pneumonia IgM	75,00	surowica	7
380	Chlamydia pneumonia IgG	50,00	surowica	7
381	Chlamydia pneumonia IgM	50,00	surowica	7
382	Chlamydia pneumonia IgA	200,00	surowica	14
384	Chlamydia pneumonia met. PCR, jakościowo	100,00	wymaz	14
386	Chlamydia trachomatis IgG	40,00	surowica	7
387	Chlamydia trachomatis IgM	45,00	surowica	7
388	Chlamydia trachomatis IgA	140,00	surowica	14
390	Chlamydia trachomatis met.sond genetycznych	120,00	wymaz z kanału szyjki macicy/cewki moczowej; mężczyźni ze spojówek	10
391	Chlamydia trachomatis met. PCR, jakościowo	100,00	wymaz	14
396	HPV (Human papillomavirus) met. PCR, jakościowo (specjalna procedura pobrania)	100,00	wymaz	15
400	Helicobacter pylori IgG	35,00	surowica	1
405	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	50,00	surowica	14
406	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	65,00	surowica	14
407	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	70,00	surowica	14
409	Pneumocystis carinii IgG+IgM met. IIF	80,00	surowica	15
414	Grypa typ A IgG	60,00	surowica	15
415	Grypa typ A IgM	70,00	surowica	15
416	Grypa typ B IgG	60,00	surowica	15
417	Grypa typ B IgM	70,00	surowica	15
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
INFEKCJE - C.D				
426	Paragrypa typ 3 IgG	75,00	surowica	14
420	Odra (Morbilli virus)IgG	65,00	surowica	10
421	Odra (Morbilli virus)IgM	65,00	surowica	10
422	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	110,00	surowica	14
423	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	110,00	surowica	14
424	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG	110,00	surowica	15
425	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM	110,00	surowica	15
430	Borelioza IgG	45,00	surowica	7
431	Borelioza IgM	45,00	surowica	7
432	Borelioza IgG met. western-blot	130,00	surowica	7
433	Borelioza IgM met. western-blot	130,00	surowica	7
434	Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	170,00	krew EDTA /surowica/PMR	12
437	Brucelloza (odczyn zlepný i OWD)	70,00	surowica	14
440	Listerioza, jakościowo	55,00	surowica	7
448	Yersinia spp IgG, IgM, IgA (łącznie)	180,00	surowica	21
464	Coxackie wirusy przeciwciała	60,00	surowica	14
470	Gruźlica -badanie genet. met. PCR	350,00	wymaz/plwocina/ krew EDTA	21
480	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG	55,00	surowica	14

482	Bąblownica (Echinococcus granulosus) IgG	70,00	surowica	21
483	Bąblownica (Echinococcus granulosus) met. western-blot	130,00	surowica	14
499	Hbs antygen, test potwierdzenia	30,00	surowica	1
TOKSYKOLOGIA – LEKI				
500	Lit, ilościowo	40,00	surowica	7
501	Karbamazepina, ilościowo	50,00	surowica	4
502	Kwas walproinowy, ilościowo	50,00	surowica	4
503	Fenytoina, ilościowo	40,00	surowica	4
504	Fenobarbital, ilościowo	85,00	surowica	5
505	Digoksyna, ilościowo	50,00	surowica	4
506	Propafenon, ilościowo	110,00	surowica	3
507	Sotalol, ilościowo	100,00	surowica	3
510	Teofilina, ilościowo	40,00	surowica	4
515	Amiodaron, ilościowo	65,00	surowica	3
3095	Selen	120,00	surowica	10
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
TOKSYKOLOGIA – ALKOHOLE I INNE				
530	Etanol, ilościowo	60,00	surowica	1
535	Fenol w moczu, ilościowo	50,00	mocz poranny po stwierdzeniu zatrucia/DZM	7
539	Kwas trójchlorooctowy w moczu, ilościowo	55,00	mocz	14
TOKSYKOLOGIA - NARKOTYKI				
521	Amfetamina w moczu, jakościowo	31,00	mocz	1
525	Kokaina w moczu, jakościowo	31,00	mocz	1
527	Morfina (opiaty) w moczu, jakościowo	31,00	mocz	1
528	Marihuana w moczu, jakościowo	31,00	mocz	1
3001	Barbiturany w moczu, jakościowo	31,00	mocz	1
TOKSYKOLOGIA - METABOLITY				
545	Methemoglobina we krwi ilościowo	30,00	krew pełna heparyna	3
TOKSYKOLOGIA - METALE				
555	Cynk, ilościowo	60,00	surowica	14
556	Miedź, ilościowo	70,00	surowica	10
557	Miedź w moczu, ilościowo	70,00	mocz	10
558	Ołów we krwi	70,00	krew pełna heparyna	10
559	Ołów w moczu, ilościowo	70,00	mocz	14
560	Rtęć w moczu, ilościowo	120,00	mocz	10
561	Kadm we krwi	120,00	krew EDTA	14
567	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	70,00	surowica	14
572	Kwas delta-aminolewulinowy w moczu	60,00	mocz	7
575	Koproporfiryna	50,00	mocz	7
AUTOIMMUNOLOGIA				
600	P/c. p. jądrowe i p.cytoplazmatyczne (ANA1), test przesiewowy met. IIF	60,00	surowica	od 5 do 10
601	P/c. p. jądrowe i p.cytoplazmatyczne (ANA2), test kompleksowy met. IIF, DID (dsDNA, nRNP, SM, SS-A (Ro), SS-B (La), Sci-70, Jo-1, PM-Sci, Fibrylarynowe, RNA-Polimeraza I, PCNA, ACA, mitochondrialne, cytoszkietowe, rybosomalne	90,00	surowica	od 5 do 10
602	P/c. p. Jądrowe (m.in. Histonowe, Ku, rib-P-Protein) (ANA3) met. immunoblotingu	150,00	surowica	od 5 do 10
603	P/c. p. dsDNA met. IIF	100,00	surowica	od 5 do 10
606	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA)	120,00	surowica	od 5 do 10
608	Panel w kierunku myositis (Mi-2, Ku, PM, ScI, Jo-1, pl-7, pl-12, Pl-12)	170,00	surowica	od 5 do 10
610	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met.IIF	70,00	surowica	od 5 do 10
611	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met.IIF	80,00	surowica	od 5 do 10
612	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	80,00	surowica	od 5 do 10
613	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM)	70,00	surowica	od 5 do 10

NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
AUTOIMMUNOLOGIA C.D				
614	P/c. p. kanalikom żółciowym met IIF	80,00	surowica	od 5 do 10
615	P/c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty-LC-1) met.immunobloting	120,00	surowica	od 5 do 10
616	Panel wątrobowy pełny (ANA2, AMA, ASMA, anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA)	150,00	surowica	15
617	Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2) met. immunobloting	120,00	surowica	21
620	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	70,00	surowica	od 5 do 10
621	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF	70,00	surowica	od 5 do 10
622	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	125,00	surowica	od 5 do 10
623	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	90,00	surowica	od 5 do 10
624	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	90,00	surowica	od 5 do 10
625	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	130,00	surowica	od 5 do 10
626	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	90,00	surowica	od 5 do 10
627	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF	90,00	surowica	od 5 do 10
628	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	140,00	surowica	od 5 do 10
629	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF	70,00	surowica	od 5 do 10
630	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgG met. IIF	70,00	surowica	od 5 do 10
631	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	110,00	surowica	od 5 do 10
632	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA	100,00	surowica	od 14 do 21
633	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgG met. ELISA	100,00	surowica	od 14 do 21
634	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. ELISA	170,00	surowica	od 14 do 21
640	P/c. p. kardiolinie w kl. IgG met. ELISA	70,00	surowica	od 10 do 14
641	P/c. p. kardiolinie w kl. IgM met. ELISA	70,00	surowica	od 10 do 14
642	P/c. p. kardiolinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	120,00	surowica	od 10 do 14
643	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	120,00	surowica	45
644	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	120,00	surowica	45
645	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	200,00	surowica	45
646	P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA	90,00	surowica	45
647	P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA	90,00	surowica	45
648	P/c. p. protrombinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	150,00	surowica	45
AUTOIMMUNOLOGIA C.D				
649	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG met. ELISA	60,00	surowica	45
650	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgM met. ELISA	60,00	surowica	45
651	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	110,00	surowica	45
652	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG met. ELISA	50,00	surowica	45
653	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgM met. ELISA	50,00	surowica	45
654	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	90,00	surowica	45
655	Antykoagulant toczniowy (specjalna procedura pobrania materiału)	100,00	osocze mrożone	do 14
660	P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	170,00	surowica	od 14 do 21
661	P/c. p. antygenom łożyska met. IIF	120,00	surowica	od 14 do 21
662	P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	120,00	surowica	od 14 do 21
663	P/c. p. plemnikom met. IIF	120,00	surowica	5
669	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF	100,00	surowica	od 5 do 10
670	P/c. p. receptorom acetylocholino (ant-AChR) met. RIA	130,00	surowica	10

671	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym i mięśniowi sercowemu (miasthenia gravis) met.IIF	120,00	surowica	od 5 do 10
672	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	120,00	surowica	od 5 do 10
673	P/c. p. czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i p. komórkomokładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	130,00	surowica	od 21 do 30
674	P/c. p. błonie podstawnej kłęb.nerkowych (anty-GBM) i błonie pęch.plucnych (zespół Goodpasture'a) met. IIF	100,00	surowica	od 5 do 10
675	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF	120,00	surowica	od 5 do 10
676	P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF	120,00	surowica	od 5 do 10
677	P/c. p. wyspom trzustkowym, komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit (choroba Leśniowskiego-Crohna i colitis ulcerosa) met. IIF	140,00	surowica	30
678	Panel jelitowy (p/c. p. komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit, ASCA, ANCA) met. IIF	200,00	surowica	21
679	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met IIF	90,00	surowica	21
680	P/c. p. korze nadnerczy met. IIF	140,00	surowica	od 21 do 30
685	Panel neuroimmunologiczny (anty-Ri, anty-Hu, anty-Yo, anty-GAD, anty-MAG, p/c. p. mielinie) met. IIF, immunobloting	210,00	surowica	21
687	Badania tkankowe	110,00	wycinek skóry	od 5 do 10
688	P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF	100,00	surowica	21
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
AUTOIMMUNOLOGIA C.D				
689	P/c. BMZ (badanie na spłice skóry) met. IIF	110,00	surowica	od 5 do 10
690	Badanie w kierunku DH (Dermatitis herpetiformis) met. IIF	110,00	surowica	od 5 do 10
3317	P/c. p. komórkom wątroby – badanie kompleksowe (LSPA, LMA, LKMA, SLA, BCA)	150,00	surowica	od 5 do 10
3310	P/c. p.endomysium, retikulinie i gliadynie IgA	120,00	surowica	od 5 do 10
3311	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgG	120,00	surowica	od 5 do 10
3312	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA i IgG (łącznie)	170,00	surowica	od 5 do 10
3313	P/c. p. endomysium i retikulinie IgA	100,00	surowica	od 5 do 10
3314	P/c. p. endomysium i retikulinie IgG	100,00	surowica	od 5 do 10
3315	P/c. p. endomysium i retikulinie IgA i IgG (łącznie)	160,00	surowica	od 5 do 10
ALERGOLOGIA				
700	IgE całkowite	30,00	surowica	1
702	Eozynofilia, wymaz z nosa	15,00	wymaz	1
	Alergeny w panelach			
704	Panel alergenów - mieszany	140,00	surowica	3
705	Panel alergrnów pokarmowych	140,00	surowica	3
706	Panel alergenów oddechowych	140,00	surowica	3
710	IgE sp. GP1 – mieszanka traw wczesnych	40,00	surowica	od 3 do 6
711	IgE sp. TP9 – mieszanka drzew	40,00	surowica	od 3 do 6
712	IgE sp. WP3 – mieszanka chwastów	40,00	surowica	od 3 do 6
713	IgE sp. MP1 – mieszanka pleśni	40,00	surowica	od 3 do 6
714	IgE sp. FP2 – mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza	50,00	surowica	od 3 do 6
715	IgE sp. EP7 – mieszanka pierze	50,00	surowica	od 3 do 6
716	IgE sp. EP1 – mieszanka naskórków	50,00	surowica	od 3 do 6
717	IgE sp. GP4 – mieszanka traw późnych	50,00	surowica	od 3 do 6
718	IgE sp. FP5 – mieszanka żywności (dziecięca)	50,00	surowica	od 3 do 6
	Alergeny – składniki kurzu, roztocza			
725	IgE sp. D1 – Dermatophagoides pteronyssinus	38,00	surowica	od 3 do 6
726	IgE sp. D2 – Dermatophagoides farinae	38,00	surowica	od 3 do 6
727	IgE sp. D70 – Acarus siro	38,00	surowica	od 3 do 6
728	IgE sp. D71 – Lepidoglyphus destructor	38,00	surowica	od 3 do 6
729	IgE sp. D72 – Tyrophagus putescientiae	38,00	surowica	od 3 do 6
	Alergeny – sierści i pierza			
730	IgE sp. E7 – odchody gołębia	38,00	surowica	od 3 do 6

NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
ALERGOLOGIA C.D – alergeny sierści i pierza				
731	IgE sp. H3 – mieszanka kurzu domowego (Bencard)	38,00	surowica	od 3 do 6
732	IgE sp. I6 – karaluch - prusak	38,00	surowica	od 3 do 6
735	IgE sp. E1 – sierść kota	38,00	surowica	od 3 do 6
736	IgE sp. E2 – sierść psa	38,00	surowica	od 3 do 6
737	IgE sp. E3 – sieć konia	38,00	surowica	od 3 do 6
738	IgE sp E201. - pióra kanarka	38,00	surowica	od 3 do 6
739	IgE sp. E70 – pierze – (pióra gęsi)	38,00	surowica	od 3 do 6
740	IgE sp. E78 – pióra papużki falistej	38,00	surowica	od 3 do 6
741	IgEsp. E86 – pióra kaczki	38,00	surowica	od 3 do 6
742	IgE sp. E84 – naskórek chomika	38,00	surowica	od 3 do 6
743	IgE sp. E82 – naskórek królika	38,00	surowica	od 3 do 6
744	IgE sp. E81 – naskórek owcy	38,00	surowica	od 3 do 6
745	IgE sp. E6 – naskórek świnki morskiej	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny – trawy i zboża				
750	IgE sp. G3 – kupkówka pospolita	38,00	surowica	od 3 do 6
751	IgE sp. G4 – kostrzewa łąkowa	38,00	surowica	od 3 do 6
752	IgE sp. G6 – tymotka łąkowa	38,00	surowica	od 3 do 6
753	IgE sp. G12 – żyto (pyłki)	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny - drzewa				
760	IgE sp. T3 - brzoza	38,00	surowica	od 3 do 6
761	IgE sp. T4 - leszczyna	38,00	surowica	od 3 do 6
762	IgE sp. T2 - olcha	38,00	surowica	od 3 do 6
763	IgE sp. T14 - topola	38,00	surowica	od 3 do 6
764	IgE sp. T12 - wierzba	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny - chwasty				
770	IgE sp. W9 – babka lancelowata	38,00	surowica	od 3 do 6
771	IgE sp. W6 – bylica pospolita	38,00	surowica	od 3 do 6
772	IgE sp. W10 – komosa biała	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny - pleśnie				
775	IgE sp. M6 – Alternaria tenuis	38,00	surowica	od 3 do 6
776	IgE sp. M3 – Aspergillus fumigatus	38,00	surowica	od 3 do 6
777	IgE sp. M5 – Candida albicans	38,00	surowica	od 3 do 6
778	IgE sp. M2 – Cladosporium herbarum	38,00	surowica	od 3 do 6
779	IgE sp. M4 – Mucor racemosus	38,00	surowica	od 3 do 6
780	IgE sp. M1 – Penicillium notatum	38,00	surowica	od 3 do 6
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
ALERGOLOGIA C.D				
Alergeny - mleczne				
785	IgE sp. F1 – białko jajka	38,00	surowica	od 3 do 6
786	IgE sp. F245 – jajko całe	38,00	surowica	od 3 do 6
787	IgE sp. F75 – żółtko jajka	38,00	surowica	od 3 do 6
788	IgE sp. F76 – alfa laktoalbumina	38,00	surowica	od 3 do 6
789	IgE sp. F77 – beta laktoglobulina	38,00	surowica	od 3 do 6
790	IgE sp. F78 - kazeina	38,00	surowica	od 3 do 6
791	IgE sp. F2 – mleko krowie	38,00	surowica	od 3 do 6
792	IgE sp. F81 – ser cheddar	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny – mączne				
796	IgE sp. F79 – gluten (gliadyna)	38,00	surowica	od 3 do 6
797	IgE sp. F11 - gryka	38,00	surowica	od 3 do 6
798	IgE sp. F6 - jęczmień	38,00	surowica	od 3 do 6
799	IgE sp. F8 - kukurydza	38,00	surowica	od 3 do 6
800	IgE sp. F7 - owies	38,00	surowica	od 3 do 6
801	IgE sp. F4 - pszenica	38,00	surowica	od 3 do 6
802	IgE sp. F9 - ryż	38,00	surowica	od 3 do 6
803	IgE sp. F14 - soja	38,00	surowica	od 3 do 6
804	IgE sp. F5 - żyto	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny – mięsa i ryb				
808	IgE sp. F88 - baranina	38,00	surowica	od 3 do 6
809	IgE sp. F284 - indyk	38,00	surowica	od 3 do 6
810	IgE sp. F83 - kurczak	38,00	surowica	od 3 do 6
811	IgE sp. F26 - wieprzowina	38,00	surowica	od 3 do 6
812	IgE sp. F27 - wołowina	38,00	surowica	od 3 do 6
813	IgE sp F3 - dorsz	38,00	surowica	od 3 do 6
814	IgE sp. F40 - tuńczyk	38,00	surowica	od 3 do 6

Alergeny - warzywa				
818	IgE sp. F15 - fasola	38,00	surowica	od 3 do 6
819	IgE sp. F12 - groch	38,00	surowica	od 3 do 6
820	IgE sp. F31 - marchew	38,00	surowica	od 3 do 6
821	IgE sp. F244 - ogórek	38,00	surowica	od 3 do 6
822	IgE sp. F86 - pietruszka	38,00	surowica	od 3 do 6
823	IgE sp. F25 - pomidor	38,00	surowica	od 3 do 6
824	IgE sp. F85 - seler	38,00	surowica	od 3 do 6
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
ALERGOLOGIA C.D				
825	IgE sp. F35 - ziemniak	38,00	surowica	od 3 do 6
826	IgE sp. F48 - cebula	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny - owoce				
830	IgE sp. F92 - banan	38,00	surowica	od 3 do 6
831	IgE sp. F94 - gruszka	38,00	surowica	od 3 do 6
832	IgE sp. F49 - jablko	38,00	surowica	od 3 do 6
833	IgE sp. F84 - kiwi	38,00	surowica	od 3 do 6
834	IgE sp. F33 - pomarańcza	38,00	surowica	od 3 do 6
835	IgE sp. F44 - truskawka	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny – przyprawy, używki, orzechy				
839	IgE sp. F105 - czekolada	38,00	surowica	od 3 do 6
840	IgE sp. F93 - kakao	38,00	surowica	od 3 do 6
841	IgE sp. F221 - kawa	38,00	surowica	od 3 do 6
842	IgE sp. F403 – drożdże browarnicze	38,00	surowica	od 3 do 6
843	IgE sp. F89 - musztarda	38,00	surowica	od 3 do 6
844	IgE sp. F277 - koperek	38,00	surowica	od 3 do 6
845	IgE sp. F280 – pieprz czarny	38,00	surowica	od 3 do 6
846	IgE sp. F17 – orzech leszczyny	38,00	surowica	od 3 do 6
847	IgE sp. F256 – orzech włoski	38,00	surowica	od 3 do 6
848	IgE sp. F13 – orzech ziemny	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny – owady				
855	IgE sp. I3 – jad osy	38,00	surowica	od 3 do 6
856	IgE sp. I1 – jad pszczoły	38,00	surowica	od 3 do 6
857	IgE sp. I5 – jad szerszenia europejskiego	38,00	surowica	od 3 do 6
858	IgE sp. I71 – jad komara	38,00	surowica	od 3 do 6
859	IgE sp. I73 – Chironomus plumosus (Ochotka piórkowa)	38,00	surowica	od 3 do 6
Alergeny - inne				
865	IgE sp. O1 - bawełna	38,00	surowica	od 3 do 6
866	IgE sp. K20 - wełna	38,00	surowica	od 3 do 6
867	IgE sp. K82 - latex	38,00	surowica	od 3 do 6
870	IgE sp. C204 - amoxicylina	38,00	surowica	od 3 do 6
875	IgE sp. P1 – glista ludzka	38,00	surowica	od 3 do 6
PAKIETY BADAŃ				
5030	Pakiet cytologia LBC+HPV met.PCR	250,00	wymaz	od 7 do 14
5031	Pakiet cytologia LBC+Chlamydia met.PCR	250,00	wymaz	od 7 do 15
5032	Pakiet cytologia LBC + HPV met.PCR+Chlamydia PCR	330,00	wymaz	od 7 do 15
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
PAKIETY BADAŃ C.D				
3118	Pakiet URO-GENITAL 4 (Treponema pallidum, Haemophilus ducreyi, HSV I/II, Candida albicans) met. PCR jakościowo	350,00	wymaz	od 7 do 10
3119	Pakiet URO-GENITAL 6 (Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium, Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae) met. PCR jakościowo	400,00	wymaz	od 7 do 10
6130	Pakiet Borelioza z kleszcza	160,00	krew/kleszcz	12
USTALENIE OJCOSTWA I DIAGNOSTYKA CHOROÓB GENETYCZNYCH MET.PCR				
900	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 os (16 loci)	1000,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
901	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa, badanie każdej dodatkowej osoby (16 loci)	600,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
902	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 os.+profil genetyczny (16 loci)	1200,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
903	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa, badania każdej dodatkowej os. + profil genetyczny (16 loci)	750,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15

905	Choroba Parkinsona met. PCR	650,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
906	Hemochromatoza met. PCR	400,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
907	Mukowiscydoza met. PCR	650,00	wymaz z policzka/ krew EDTA	15
INNE				
945	Badanie histologiczne 1-2 wycinki, pojedyncza zmiana chorobowa	100,00	tkanka	14
	Badanie histologiczne następnym wycinek w oddzielnym naczyniu	60,00	tkanka	14
	Badanie histologiczne wycinki endoskopowe 1-4 w jednym naczyniu	100,00	tkanka	14
948	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	70,00	kamienie moczowe	14
950	Test obciążenia glukozą (2 pkt. 50g, 0 i 1h)	10,00	osocze fluorek	1
951	Test obciążenia glukozą (3 pkt. 75g, 0, 1h i 2h)	25,00	osocze fluorek	1
953	Test obciążenia glukozą (2 pkt. 75g, 0 i 2h)	20,00	osocze fluorek	1
954	Test obciążenia glukozą (2 pkt. 50g, 0 i 2h)	20,00	osocze fluorek	1
955	Test obciążenia glukozą (3 pkt. 50g, 0, 1h i 2h)	25,00	osocze fluorek	1
956	Test obciążenia glukozą (2 pkt. 75g, 0 i 1h)	120,00	osocze fluorek	1
960	Profil glukozy po posiłku (2 pkt., 0 i 1h po posiłku)	20,00	osocze fluorek	1
961	Profil glukozy po posiłku (3 pkt., 0, 1h i 2h po posiłku)	25,00	osocze fluorek	1
962	Profil glukozy po posiłku (2 pkt., 0 i 2h po posiłku)	20,00	osocze fluorek	1
886	Insulina – po obciążeniu (3 pkt., 50g, 0, 1h i 2h)	70,00	surowica	1
887	Insulina – po obciążeniu (3 pkt., 75g, 0, 1h i 2h)	70,00	surowica	1
NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
MIKROBIOLOGIA				
Badania bakteriologiczne				
1000	Posiew moczu (bad.bakt.)	40,00	mocz	od 4 do 10
1001	Materiał z dróg oddechowych: wymaz z nosa, gardła a także oka, ucha i inne	50,00	wymaz	od 4 do 10
132	Biocenoza pochwy	40,00	szkiełko	3
1045	Wymaz z pochwy, kanału szyjki macicy, cewki moczowej, nasienia i inne	50,00	wymaz	od 4 do 10
1022	Badanie ropy, wymazu z ran, czyraków, skóry i inne	50,00	wymaz	od 4 do 10
1070	Krew na posiew tlenowy	80,00	krew	do 10
1071	Krew na posiew w kierunku beztlenowców	80,00	krew	do 10
1099	Wymaz w kierunku Mykoplazmy urogenitale	65,00	specjalne podłoże	od 4 do 10
389	Badanie w kierunku Chlamydia ttrachomatis – antygen (IF) – specjalna procedura pobrania materiału	70,00	specjalne szkiełko	od 6 do 10
1121	Kał w kierunku Yersinia	50,00	kał/wymaz	od 4 do 10
	Kał w kierunku EPEC	40,00	kał/wymaz	od 4 do 10
1120	Wymaz w kierunku GC	55,00	podłoże transport.	od 4 do 10
1131	Clostridium difficile, toksyna A w kale	120,00	kał	5
1050	Kał – posiew ogólny (bad. bakter.)	70,00	kał/wymaz	od 4 do 10
1110	Kał – posiew S-S	60,00	kał/wymaz	od 4 do 10
1079	Posiew w kierunku flory beztlenowej	40,00	wymaz	do 14
Badania mykologiczne				
	Grzyby drożdżopodobne – identyfikacja i lekowrażliwość	40,00	wymaz	od 4 do 10
	Badanie w grzybicach powierzchniowych: izolacja i identyfikacja dermatofitów – preparat i posiew	100,00	zeskrobiny	do 6 tyg.
2100	Mocz posiew (badanie mykologiczne)	90,00	mocz	7
2200	Nużyca	30,00	wymaz	3
POZOSTAŁE BADANIA				
3751	FibroTest Badania (specjalna procedura pobrania materiału)	140,00	krew na skrzep 2 próbówki po 7 ml	14
3651	FibroTest Raport	350,00	-	14
3752	FibroMax Badania (specjalna procedura pobrania materiału)	160,00	krew na skrzep 2 próbówki po 7 ml	14
3652	FibroMax Raport	600,00	-	14
3753	Koenzym Q10	110,00	surowica	10
899	Mutacja w genie CFTR (290 mutacji) met. PCR	420,00	krew EDTA	14
252	Antygen HLA B27 met. PCR, jakościowo	150,00	krew EDTA	14
402	H. pylori w kale	40,00	kał	od 5 do 7
427	Grupa typu A i B antygen	60,00	wymaz	1

NUMER BADANIA	NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	CENA	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
POZOSTAŁE BADANIA C.D				
428	Grupa typu AH1N1 met. PCR	220,00	wymaz	od 3 do 4
365	EBV EBNA (Epstein-Barr virus) IgG	50,00	surowica	7
366	EBV EA (Epstein-Barr virus) IgG	50,00	surowica	10
17	Cholesterol LDL – metoda bezpośrednia	20,00	surowica	4
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)	480,00	surowica	7
576	Aldolaza	50,00	surowica	do 10
35	Cystatyna C	80,00	surowica	do 10
199	HE4 (Human Epididymis Protein 4)	110,00	surowica	do 10
198	ROMA (Ca125+HE4+Algorytm oceny ryzyka)	130,00	surowica	do 10
4850	Koronawirus SARS-CoV, przeciwciała IgG, ilościowo	120,00	surowica	1
	Test antygenowy Panbio COVID-19, Rapid Test Device	90,00	Wymaz z nosogardzieli	1
1312	Wymaz z przedsionka pochwy i odbytu w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	40,00	wymaz	4-5
195	Serotonina	60,00	krew	10
196	Serotonina w DZM	60,00	mocz	10
186	Chromogranina A	80,00	krew	3
257	Ceruloplazmina	70,00	krew	4
258	Haptoglobina	50,00	krew	4
262	Łańcuchy lekkie Kappa w moczu	80,00	mocz	7
264	Łańcuchy lekkie lambda	80,00	mocz	7
266	Immunofiksacja (białko monoklonalne) w surowicy	130,00	krew	7
267	Immunofiksacja (białko monoklonalne) w moczu	130,00	mocz	7
897	Celiakia (DQ2.2/DQ2.5/DQ8) met PCR	220,00	krew żylna EDTA	14
3853	Hemochromatoza (mutacja E168X w genie HFE)	410,00	krew żylna EDTA	do 17
29	Amoniak	35,00	osocze EDTA	1