

I. Badania i usługi medyczne

1. Laboratorium Centralne

Kod	Nazwa badania	Cena
Badania laboratoryjne		
1	AFP	30,00
2	Albuminy	7,00
3	Alkohol Etylowy - poziom	15,00
4	Aminotransferaza alaninowa (GPT)	6,00
5	Aminotransferaza asparaginowa (GOT)	6,00
6	Amylaza (surowica i mocz)	12,00
7	Anty TG	25,00
8	Anty TPO	25,00
9	ASO	12,00
10	B2 mikroglobuliny	38,00
11	Badanie ogólne moczu	8,00
12	Białko Bence Jonesa	30,00
13	Białko całkowite	5,00
14	Bilirubina bezpośrednia	7,00
15	Bilirubina całkowita	6,00
16	Bilirubina pośrednia	6,00
17	Chlorki	5,00
18	Cholesterol HDL	9,00
19	Cholesterol LDL	19,00
20	Cholesterol całkowity	6,00
21	Clearence kreatyniny	13,00
22	CRP	13,00
23	Czas kaolinowo -kefalinowy (APTT)	10,00
24	Czas korekcji (APTT czas korekcji)	35,00
25	Czas protrombinowy (PT) + (INR)	10,00
26	D-dimer	35,00
27	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	9,00
28	Elektroforeza kapilarna	60,00
29	Eozynofile	6,00
30	Estradiol	20,00
31	Ferrytyna	23,00
32	Fibrynogen	10,00
33	Fosfataza alkaliczna	6,00
34	Fosfataza kwaśna	33,00
35	Fosfor	5,00
36	FSH	29,00
37	Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP)	10,00
38	Glukoza we krwi	5,00
39	Gospodarka tłuszczowa (cholesterol, HDL, Trójglicerydy, LDL)	25,00
40	HE4	68,00
41	Hemoglobina A1C	22,00
42	Hemoglobina tlenkową (Hb CO)	14,00
43	Hormon luteinizujący (LH)	29,00
44	Hormon tarczycy (FT3)	14,00

45	Hormon tarczycy (FT4)	14,00
46	Hormon tarczycy (TSH)	14,00
47	Ig E całkowite	35,00
48	Ig E Pediatriczne (krzyżowe)	120,00
49	IGA	20,00
50	IGG	20,00
51	IGM	20,00
52	Kał – badanie na obecność jaj pasożytów	8,00
53	Kał – badanie na obecność resztek pokarmowych	8,00
54	Kał – test Elisa na obecność Gardia lamblia	23,00
55	Kał – test immunochemiczny na obecność krwi utajonej	10,00
56	Kinaza fosfokreatynowa (CKMB)	17,00
57	Kinaza kreatynowa (CPK)	7,00
58	Kortyzol	25,00
59	Kreatynina (surowica lub moczu)	6,00
60	Krzywa żelazowa – za każdy punkt pobrania	9,00
61	Kwas foliowy	28,00
62	Kwas moczowy	7,00
63	Lateks R	13,00
64	Leukocytoza z palca	7,00
65	Liczba Addis	9,00
66	Lipaza	27,00
67	Magnez (Mg ⁺⁺)	6,00
68	Markery nowotworowe Ca 125	30,00
69	Markery nowotworowe Ca 15-3	30,00
70	Markery nowotworowe Ca 19-9	30,00
71	Markery nowotworowe CEA	30,00
72	Mikroalbuminuria	12,00
73	Immunotypowanie	180,00
74	Mocz – białko ilościowo	14,00
75	Mocz – glukoza ilościowo	5,00
76	Mocznik	5,00
77	Morfologia – krew włośniczkowa	7,00
78	Morfologia krwi z płytkami i rozmazem (analizator)	8,00
79	OB	5,00
80	Odczyn Waler-Rose (lateks)	10,00
81	Oporność osmotyczna	7,00
82	Oznaczenie PTH (Parathormon)	30,00
83	P/anty CCP	39,00
84	Płyn mózgowo – rdzeniowy	15,00
85	Płytki krwi – weryfikacja mikroskopowa	16,00
86	Pobranie krwi	4,00
87	Potas	7,00
88	pro BNP	100,00
89	Procalcytonina	80,00
90	Progesteron	20,00
91	Prolaktyna	20,00
92	PSA	22,00
93	Retikulocyty	26,00
94	ROMA (HE4+CA125)	98,00
95	Rozmaz – weryfikacja mikroskopowa (wg. Schellinga)	16,00
96	Równowaga kwasowo zasadowa – krew tętnicza	18,00

97	Równowaga kwasowo zasadowa – krew włośniczkowa	18,00
98	Sód	7,00
99	Test tolerancji glukozy – za każdy punkt pobrania	5,00
100	Testosteron	20,00
101	TIBC/ zdolność wiązania żelaza	20,00
102	Troponina HS	25,00
103	Trójglicerydy (TG)	7,00
104	Wapń całkowity (Ca ⁺⁺)	6,00
105	Wapń skorygowany albuminą	10,00
106	Witamina B12 w surowicy	23,00
107	Witamina D całkowita	50,00
108	Wolne łańcuchy (Kappa)	85,00
109	Wolne łańcuchy (Lambda)	85,00
110	WR	6,00
111	Żelazo (Fe)	9,00
112	β -hCG	28,00
113	GFR	6,00
114	Wapń zjonizowany	14,00
115	DHEA - S	30,00
116	Metotreksat	120,00
117	Plazmocyty	16,00
118	Płytki krwi – (analizator)	8,00
119	Krioglobuliny	10,00
120	Panel wziewny - IgE	120,00
121	Panel pokarmowy - IgE	120,00
122	Panel mleko - IgE	80,00
123	Pakiet nr 1 "Dzieci" (morfologia z rozmazem mikroskopowym, glukoza, żelazo, badanie moczu, badanie kału na obecność pasożytytów)	42,00
124	Pakiet nr 2 "Dzieci szkolne - dziewczynki" (morfologia, glukoza, żelazo, badanie moczu, cholesterol całkowity, transaminazy: AST, ATT; TSH)	49,00
125	Pakiet nr 3 "Dzieci szkolne - chłopcy" (morfologia, glukoza, badanie moczu, cholesterol całkowity, transaminazy: AST, ALT; TSH)	42,00
126	Pakiet nr 4 "Kobieta dojrzała" (morfologia, glukoza, badanie moczu, OB, lipidogram, Ca125)	63,00
127	Pakiet nr 5 "Mężczyzna dojrzały" (morfologia, glukoza, badanie moczu, OB, lipidogram, PSA)	57,00
128	Pakiet nr 6 "Kobieta dojrzała - pakiet poszerzony" (morfologia, glukoza, badanie moczu, OB., lipidogram, Ca125, HE-4, kał na krew utajoną)	126,00
129	Pakiet nr 7 "Mężczyzna dojrzały - pakiet poszerzony" (morfologia, glukoza, badanie moczu, OB., lipidogram, PSA, kał na krew utajoną)	65,00
130	Pakiet nr 8 "Nestor" (morfologia, glukoza, badanie moczu, OB., lipidogram, transaminazy: AST, ALT; kał na krew utajoną)	57,00
131	Pakiet nr 9 "Cukrzyca" (glukoza, HbA1c, mikroalbuminuria)	30,00
132	Elektroforeza kapilarna z oznaczeniem białka monoklonalnego	100,00
133	Badanie płynu z jamy otrzewnej	25,00
134	Badanie płynu z jamy opłucnej	25,00
135	Celiaklia profil IgA	80,00
136	Celiaklia profil IgG	80,00
137	Płyn z kolana	15,00
138	Wskaźnik wysycenia transferyny żelazem	20,00
139	Azot mocznikowy BUN	7,00
140	Dobowa utrata białka w moczu	14,00
141	Dobowa utrata magnezu w moczu	8,00
142	Dobowa utrata mocznika w moczu	6,00
143	Dobowa utrata chlorków w moczu	8,00
144	Dobowa utrata fosforu w moczu	6,00

145	Dobowa utrata kwasu moczowego w moczu	7,00
146	Dobowa utrata potasu w moczu	8,00
147	Dobowa utrata sodu w moczu	8,00
148	Dobowa utrata wapnia w moczu	6,00
149	Dobowa utrata kreatyniny w moczu	7,00
150	Wodorowęglany (HCO ₃ ⁻)	14,00
151	Płytki krwi - krew pobrana na ThromboEXact	10,00
152	Wskaźnik Albumina/Kreatynina w moczu ACR	18,00
153	Wancomycyna	60,00

2. Laboratorium Mikrobiologii

Kod	Nazwa badania	Cena
Badania bakteriologiczne		
1	Posiew z identyfikacją w warunkach tlenowych z pojedynczego materiału	35,00
2	Posiew z identyfikacją drobnoustroju w warunkach tlenowych z parzystych materiałów (oczy, uszy, nos)	40,00
3	Posiew z identyfikacją w warunkach beztlenowych	40,00
4	Posiew z identyfikacją drobnoustroju w warunkach tlenowych i beztlenowych	45,00
5	Posiew w kierunku gronkowców <i>MRSA</i> , <i>MRSE</i>	20,00
6	Posiew moczu	20,00
7	Posiew krwi, płynu mózgowo-rdzeniowego, punktatów (płyny naturalnie jałowe)	35,00
8	Posiew mykologiczny (posiew w kierunku grzybów)	30,00
9	Badanie zmian skórnych w kierunku <i>Demodex spp</i>	20,00
10	Wymaz bakteriologiczny z odbytu	35,00
11	Wymaz w kierunku <i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i>	35,00
13	<i>Campylobacter</i> antygen w kale	40,00
14	Posiew kału w kierunku <i>Yersinia</i>	35,00
15	Test w kierunku obecności antygenu <i>Helicobacter pylori</i> w kale	40,00
16	Posiew biopłynu z przewodu pokarmowego w kierunku <i>Helicobacter pylori</i> (test ureazowy)	15,00
17	Badanie w kierunku obecności toksyny <i>Clostridium difficile</i> w kale	45,00
18	Badanie kału w kierunku <i>Rota -</i> , <i>Adeno -</i> , <i>Noro -</i> , <i>Astrovirus</i>	85,00
21	Badanie materiału z dróg oddechowych w kierunku wirusów: grypy <i>A,B</i> ; <i>Parainfluenzae 1,2,3</i> ; <i>Adenovirus</i> ; <i>RS virus</i>	75,00
22	Badanie materiału z dróg oddechowych w kierunku wirusa <i>Pneumocystis jiroveci</i>	35,00
23	Biocenoza pochwy (stopień czystości pochwy)	15,00
24	Posiew z antybiogramem z dróg moczowo - płciowych w kierunku <i>Mycoplasma/Ureaplasma</i>	40,00
25	Test w kierunku obecności <i>Chlamydia trachomatis</i> w drogach rodnych	40,00
26	Badanie skuteczności sterylizacji (sporotest)	9,00
27	Badanie czystości mikrobiologicznej powierzchni	15,00
28	Dojelitowy preparat biologiczny	120,00
29	Antybiogram	30,00
30	Antybiogram z określeniem MIC	40,00
31	Różyczka IgG	40,00
32	Różyczka IgM	40,00
33	Toxoplasma IgG	35,00
34	Toxoplasma IgM	35,00
35	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG	40,00
36	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM	40,00
37	<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgM	45,00
38	<i>Borrelia burgdorferii</i> IgG	35,00
39	<i>Borrelia burgdorferii</i> IgM	35,00

40	Borrelia burgdorferii - test potwierdzenia met. western blot	130,00
42	HBsAg	30,00
43	anty-HBS	40,00
44	anty-HBc	45,00
45	anty-HIV i antygen P24	35,00
46	HCV	35,00
47	CMV IgM	35,00
48	EBV - panel	150,00
51	Przygotowanie materiału biologicznego do transportu do podwykonawcy zewnętrznego	7,00

W przypadku badań zleczanych na zewnątrz stosuje się ceny wykonawcy tego badania powiększone o koszty pobrania materiału, wysyłki.

3. Laboratorium Diagnostyki Molekularnej, Cytogenetyki I Cytometrii

Lp.	Nazwa badania	Cena
Laboratorium Diagnostyki Molekularnej, Cytogenetyki I Cytometrii		
1	Badaanie cytometrii przepływowej - panel podstawowy	1 100,00
2	Badaanie cytometrii przepływowej - panel poszerzony	1 300,00
3	Ocena mutacji BCR-ABL - ilościowo	850,00
4	Ocena mutacji BCR-ABL - jakościowo	650,00
5	Ocena mutacji JAK2	450,00
6	Ocena obecności allelu dla genu kodującego antygen HLA-B27 metodą PCR	170,00
7	Ocena mutacji HER 2	750,00
8	Badanie mutacji w genie KRAS	550,00
9	Badanie mutacji w genie NRAS	450,00
10	CML - KAR	750,00
11	CML - FISH	650,00
12	CML - CYTGEN	1 300,00
13	MDS - KAR	750,00
14	MDS - FISH	650,00
15	MDS - CYTGEN	1 300,00
16	CLL - FISH	1 400,00
17	Badanie molekularne w raku jajnika, mutacja BRCA1/BRCA2 techniką NGS (parafina)	1 800,00
18	Badanie molekularne w raku jelita, mutacja KRAS, NRAS, BRAF techniką NGS (parafina)	1 800,00
19	ALM fuzje	1 500,00
20	TP53 mutacje	1 500,00

4. Pracownia Serologii Grup Krwi

Lp.	Nazwa badania	Cena
Badania serologiczne		
1	Oznaczenie grupy krwi na wynik - niepotwierdzony	60,00
2	Oznaczenie grupy krwi na wynik - potwierdzony	120,00
3	Krewkarta z wpisem	25,00
4	Oznaczenie grupy krwi do krewkarty (1 badanie)	85,00
5	Oznaczenie grupy krwi do krewkarty (2 badania)	145,00
6	Przeglądowe badanie alloprzeciwciał odpornościowych u ciężarnych	40,00