



Laboratorium

Lp.	nazwa podstawowa badania	cena dla pacjentów zadeklarowanych w SGZOZ	cena dla pozostałych pacjentów
1	17-hydroksyprogesteron	40,00	45,00
2	ACTH	35,00	40,00
3	AFP	32,00	36,00
4	Albumina	10,00	11,00
5	Aldosteron	45,00	50,00
6	ALT	7,00	8,00
7	Amylaza	8,00	9,00
8	Amylaza w moczu	8,00	9,00
9	Androstendion	40,00	45,00
10	anty-CCP	50,00	55,00
11	anty-TG	32,00	36,00
12	anty-TPO	32,00	36,00
13	APTT	9,00	10,00
14	ASO, ilościowo	15,00	17,00
15	AST	7,00	8,00
16	Beta-HCG	27,00	30,00
17	Białko całkowite	7,00	8,00
18	Białko w DZM	9,00	10,00
19	Bilirubina całkowita	7,00	8,00
20	Bilirubina wolna (pośrednia)	10,00	12,00
21	Bilirubina związana (bezpośrednia)	10,00	12,00
22	Borelioza IgG	35,00	40,00
23	Borelioza IgG met. Western Blot	95,00	105,00
24	Borelioza IgM	35,00	40,00
25	Borelioza IgM met. Western Blot	95,00	105,00
26	CA 125	36,00	40,00
27	CA 15-3	36,00	40,00
28	CA 19-9	36,00	40,00
29	CA 72-4	70,00	80,00
30	CEA	30,00	35,00
31	Chlamydia trachomatis IgM	36,00	40,00
32	Cholesterol całkowity	7,00	8,00
33	Cholesterol HDL	7,00	8,00
34	Cholesterol LDL met. bezpośrednią	13,00	15,00
35	CK	15,00	17,00
36	CK-MB, aktywność	20,00	23,00
37	CMV (Cytomegalovirus) IgG	35,00	40,00
38	CMV (Cytomegalovirus) IgM	35,00	40,00
39	CRP, ilościowo	18,00	20,00
40	Cynk w surowicy, ilościowo	35,00	40,00
41	D-dimer, ilościowo	40,00	45,00
42	Dehydrogenaza mleczanowa	10,00	12,00
43	DHEA-SO4	35,00	40,00
44	EBV (Epstein-Barr virus) IgG	42,00	47,00

45	EBV (Epstein-Barr virus) IgM	42,00	47,00
46	Elektrolity (Na, K)	14,00	16,00
47	Elektrolity (Na, K, Cl)	15,00	17,00
48	Estradiol	22,00	24,00
49	Estriol wolny	28,00	32,00
50	Ferrytyna	30,00	33,00
51	Fibrynogen	12,00	14,00
52	Fosfataza kwaśna	10,00	12,00
53	Fosfataza zasadowa	7,00	8,00
54	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	28,00	31,00
55	Fosfor nieorganiczny	7,00	8,00
56	FSH	22,00	24,00
57	FT3	18,00	20,00
58	FT4	18,00	20,00
59	GGTP	7,00	8,00
60	Glukoza	7,00	8,00
61	HBc przeciwciężła całkowite	35,00	40,00
62	HBe przeciwciężła	35,00	40,00
63	HBs antygen	18,00	20,00
64	HBs antygen, test potwierdzenia	45,00	50,00
65	HBs przeciwciężła	27,00	30,00
66	HCG wolna podjednostka beta	90,00	100,00
67	HCV przeciwciężła	35,00	38,00
68	HCV RNA met. real time RT- PCR, jakościowo	200,00	220,00
69	HE4	80,00	85,00
70	Helicobacter pylori IgG	35,00	38,00
71	Helicobacter pylori w kale	27,00	30,00
72	Hemoglobina glikowana met. HPLC	23,00	26,00
73	HIV Ag/Ab (Combo)	35,00	38,00
74	Homocysteina	45,00	50,00
75	Hormon wzrostu	32,00	35,00
76	IgA	20,00	23,00
77	IgE całkowite	22,00	25,00
78	IgE sp. F1 - białko jajka	33,00	36,00
79	IgE sp. F2 - mleko krowie	33,00	36,00
80	IgE sp. F75 - żółtko jajka	33,00	36,00
81	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna)	33,00	36,00
82	IGF-1	60,00	70,00
83	IgG	20,00	23,00
84	IgM	20,00	23,00
85	Insulina	24,00	27,00
86	Insulina po obciążeniu (75 g glukozy 0, 1)	28,00	31,00
87	Insulina po obciążeniu (75 g glukozy 0, 2)	28,00	31,00
88	Kalcytonina	52,00	57,00
89	Kał - G. lamblia met. ELISA	27,00	30,00
90	Kał - krew utajona (bez diety)	20,00	23,00
91	Kał - pasożyty (1 ozn.)	16,00	18,00
92	Kał - resztki pokarmowe	16,00	18,00
93	Kał posiew (bad. bakter.)	36,00	40,00
94	Kał posiew (bad. mykol.)	36,00	40,00
95	Karbamazepina, ilościowo	43,00	47,00
96	Kiła (Treponema pallidum), test przesiewowy RPR/VDRL	17,00	19,00
97	Kiła (Treponema pallidum), testy potwierdzenia (FTA,TPHA,VDRL,FTA ABS)	75,00	80,00

98	Kortyzol	25,00	27,00
99	Kreatynina	7,00	8,00
100	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	48,00	52,00
101	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	48,00	52,00
102	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	48,00	52,00
103	Kwas foliowy	31,00	34,00
104	Kwas moczowy	7,00	8,00
105	Kwas walproinowy, ilościowo	43,00	47,00
106	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	48,00	52,00
107	LH	22,00	24,00
108	Lipaza	14,00	16,00
109	Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG)	28,00	32,00
110	Lit, ilościowo	26,00	28,00
111	Magnez	7,00	8,00
112	Makroprolaktyna	100,00	110,00
113	Miedź w surowicy, ilościowo	48,00	52,00
114	Mocz - badanie ogólne, badanie osadu	10,00	12,00
115	Mocz posiew (bad. bakter.)	28,00	30,00
116	Mocznik	7,00	8,00
117	Mononukleozę zakaźną, jakościowo	20,00	23,00
118	Morfologia krwi (pełna)	10,00	12,00
119	Morfologia krwi (podstawowa)	10,00	12,00
120	Nasienie posiew (bad. bakter.)	28,00	31,00
121	NT pro-BNP	90,00	95,00
122	OB.	6,00	7,00
123	Odczyn Waalera-Rosego	16,00	18,00
124	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	50,00	55,00
125	Owsiki (wymaz paracytologiczny)	12,00	14,00
126	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa)	46,00	50,00
127	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgA met. ELISA	65,00	70,00
128	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF	75,00	80,00
129	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	70,00	75,00
130	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	85,00	94,00
131	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	70,00	78,00
132	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	70,00	78,00
133	P/c. p. gliście ludzkiej IgG	44,00	47,00
134	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK) met. RIA	220,00	230,00
135	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	58,00	62,00
136	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF	58,00	62,00
137	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF	55,00	60,00
138	P/c. p. plemnikom met. IIF	80,00	90,00
139	P/c. p. receptorom acetylocholino (anty-ACHR) met. RIA	150,00	165,00
140	P/c. p. receptorom TSH (TRAb)	66,00	71,00
141	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG i IgA met. ELISA	85,00	95,00
142	Panel oddechowy (21 alergenów)	170,00	190,00
143	Panel pediatryczny (28 alergenów)	170,00	190,00
144	Panel pokarmowy (21 alergenów)	170,00	190,00
145	Parathormon (intact)	36,00	40,00
146	Plwocina posiew (bad. bakter.)	30,00	34,00
147	Płytki krwi (manualnie)	8,00	10,00

148	Posiew kału w kierunku Salmonella / Shigella (bad. bakter.)	45,00	50,00
149	Potas	8,00	9,00
150	PPJ (ANA1) met. IIF, test przesiewowy	48,00	52,00
151	PPJ (ANA2) met. IIF i DID ENA screening	55,00	60,00
152	PPJ (ANA3) met. immunoblot (16 antygenów)	120,00	130,00
153	PPJ dsDNA met. IIF	38,00	42,00
154	Progesteron	22,00	25,00
155	Prokalcytonina, ilościowo	85,00	95,00
156	Prolaktyna	22,00	25,00
157	Proteinogram	22,00	25,00
158	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	30,00	33,00
159	PSA całkowity	28,00	31,00
160	PSA wolny	35,00	38,00
161	PSA panel (PSA, FPSA, wskaźnik FPSA/PSA)	55,00	60,00
162	PT (INR)	9,00	10,00
163	Retikulocyty-analiza parametrów metodą automatyczną	6,00	7,00
164	RF, ilościowo	16,00	18,00
165	RF, jakościowo	6,00	7,00
166	ROMA (Ca125+HE4+ROMA)	115,00	140,00
167	Rozmaz krwi (manualnie)	16,00	18,00
168	Różyczka (Rubella virus) IgG	33,00	36,00
169	Różyczka (Rubella virus) IgM	33,00	36,00
170	S100	105,00	120,00
171	SHBG	35,00	38,00
172	SLE, półilościowo	40,00	45,00
173	Sód	8,00	9,00
174	T4	22,00	24,00
175	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 2h)	14,00	16,00
176	Test obciążenia glukozą (3pkt, 75g, 1 i 2h)	18,00	22,00
177	Testosteron	25,00	28,00
178	Testosteron wolny	42,00	46,00
179	TIBC	13,00	15,00
180	Toxoplasma gondii IgG	30,00	33,00
181	Toxoplasma gondii IgM	30,00	33,00
182	Transferyna	32,00	35,00
183	Troponina T	60,00	65,00
184	Trójglicerydy	7,00	8,00
185	TSH	20,00	22,00
186	Tyreoglobulina	46,00	50,00
187	Usługa pobranie materiału biologicznego	5,00	6,00
188	Usługa - pobranie materiału mikrobiologicznego	9,00	10,00
189	Wapń całkowity	7,00	8,00
190	Wapń w DZM	13,00	15,00
191	Wapń zjonizowany met. ISE	12,00	14,00
192	Witamina B12	35,00	38,00
193	Witamina D metabolit 25(OH)	63,00	68,00
194	Wymaz spod napletka (bad.baktar.)	30,00	34,00
195	Wymaz z przedsionka pochwy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	30,00	34,00
196	Wymaz z gardła (bad. bakter.)	30,00	34,00
197	Wymaz z jamy ustnej (bad. bakter.)	30,00	34,00
198	Wymaz z języka (bad. mykol.)	30,00	34,00
199	Wymaz z kanału szyjki macicy (bad.bakter.)	30,00	34,00

200	Wymaz z nosa (bad. bakter.)	30,00	34,00
201	Wymaz z owrzodzenia (bad. bakter.)	40,00	45,00
202	Wymaz z owrzodzenia beztlenowo (bad. bakter.)	40,00	45,00
203	Wymaz z przedstonka pochwy i odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	34,00	38,00
204	Wymaz z rany (bad. bakter.)	55,00	60,00
205	Wymaz z rany beztlenowo (bad. bakter.)	65,00	70,00
206	Wymaz z ucha lewego (bad. bakter.)	30,00	34,00
207	Wymaz z ucha lewego (bad. mykol.)	34,00	38,00
208	Wymaz z ucha prawego (bad. bakter.)	30,00	34,00
209	Wymaz ze zmian skórnych (bad. bakter.)	30,00	34,00
210	Wymaz ze zmian skórnych (bad. mykol.)	40,00	45,00
211	Żelazo	7,00	8,00