

## Załącznik nr 1 do WKO

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa ilość badań w okresie 1 roku	Cena jednostkowa badania PLN	Wartość brutto PLN
1	Mocz - badanie ogólne	202		
2	OB.	94		
3	Morfologia krwi (pełna)	171		
4	Morfologia krwi (podstawowa)	230		
5	Rozmaz krwi (manualnie)	26		
6	PT (INR)	1475		
7	APTT	154		
8	Fibrynogen	7		
9	D-dimer, ilościowo	29		
10	Glukoza	132		
11	Elektrolity (Na, K)	1123		
12	Sód	758		
13	Potas	1493		
14	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	90		
15	Cholesterol całkowity	36		
16	Cholesterol HDL	3		
17	Cholesterol LDL met. Bezpośrednią	9		
18	Trójglicerydy	21		
19	ALT	98		
20	AST	59		
21	Fosfataza zasadowa	18		
22	Bilirubina całkowita	22		
23	Bilirubina związana (bezpośrednia)	47		
24	GGTP	20		
25	Dehydrogenaza mleczanowa	22		
26	Lipaza	11		
27	Amylaza	15		
28	Mocznik	4		
29	Kreatynina	208		
30	Kwas moczowy	42		
31	Białko całkowite	40		
32	Albumina	17		
33	Proteinogram	14		
34	Żelazo	336		
35	Ferrytyna	38		
36	Wapń całkowity	211		
37	Fosfor nieorganiczny	102		
38	Magnez	187		
39	Kał - resztki pokarmowe	14		
40	Kał - pasożyty (1 ozn.)	55		
41	Owsiki (wymaz parazytologiczny)	1		
42	Kał - krew utajona (bez diety)	55		
43	CRP, ilościowo	89		
44	ASO, ilościowo	12		
45	RF, ilościowo	11		
46	Odczyn Waalera-Rosego	7		
47	anty-CCP	8		
48	CK	36		
49	Troponina T	4		
50	NT pro-BNP	1		
51	Homocysteina	33		
52	Płytki krwi (manualnie)	3		
53	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa)	27		
54	TSH	3240		
55	FT4	1082		
56	FT3	550		
57	anty-TPO	195		
58	anty-TG	122		
59	P/c. p. receptorom TSH (TRAb)	16		
60	Tyreoglobulina	1		
61	FSH	35		
62	LH	24		

63	Estradiol	38		
64	Progesteron	27		
65	Prolaktyna	66		
66	Beta-HCG	53		
67	DHEA-SO4	9		
68	Androstendion	7		
69	Testosteron	26		
70	Testosteron wolny	5		
71	SHBG	2		
72	17-hydroksyprogesteron	2		
73	Makroprolaktyna	2		
74	Transferyna	7		
75	Witamina B12	57		
76	Kwas foliowy	1		
77	TIBC	148		
78	Hemoglobina glikowana	295		
79	Insulina	11		
80	C-peptyd	1		
81	Parathormon (intact)	10		
82	Fosfataza kwaśna	2		
83	Witamina D metabolit 25(OH)	430		
84	Kortyzol	11		
85	ROMA (Ca125+HE4+ROMA)	6		
86	HE4	1		
87	PSA całkowity	488		
88	PSA wolny	6		
89	CEA	67		
90	AFP	4		
91	CA 125	52		
92	CA 15-3	4		
93	CA 19-9	39		
94	S100	1		
95	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	1		
96	IgG	1		
97	IgM	1		
98	IgA	3		
99	Białko w DZM	1		
100	Wapń w DZM	6		
101	Kreatynina w DZM	2		
102	Kreatynina w moczu	2		
103	Amylaza w moczu	5		
104	Albumina w DZM	1		
105	HBs antygen	136		
106	HBs przeciwciała	33		
107	HBc przeciwciała całkowite	1		
108	HCV przeciwciała	87		
109	HIV Ag/Ab (Combo)	58		
110	Kiła (Treponema pallidum), test przesiewowy RPR/VDRL	67		
111	Toksoplazmoza IgG	60		
112	Toksoplazmoza IgM	71		
113	Różyczka (Rubella virus) IgG	8		
114	Różyczka (Rubella virus) IgM	2		
115	CMV (Cytomegalovirus) IgG	13		
116	CMV (Cytomegalovirus) IgM	16		
117	Mononukleozę zakaźną, jakościowo	4		
118	Chlamydia pneumoniae IgG	1		
119	Chlamydia pneumoniae IgM	1		
120	Helicobacter pylori IgG	2		
121	Helicobacter pylori w kale	1		
122	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	1		
123	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	1		
124	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	1		
125	Borelioza IgG	201		
126	Borelioza IgM	201		
127	Borelioza IgG met. western-blot	52		
128	Borelioza IgM met. western-blot	44		
129	Borrelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	1		
130	Lit, ilościowo	7		
131	Kwas walproinowy, ilościowo	3		
132	PPJ (ANA1) met. IIF, test przesiewowy	10		
133	PPJ (ANA2) met. IIF i DID ENA screening	1		
134	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA	2		
135	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG i IgA met. ELISA	1		
136	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	1		

137	IgE całkowite	6		
138	Panel alergenów - mieszany (pediatryczny)	1		
139	IgE sp. F2 - mleko krowie	3		
140	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna)	2		
141	IgE sp. P1 - glista ludzka	3		
142	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 2h)	12		
143	OGTT w ciąży obciążenie 75 g glukozy (0,1,2 h)	1		
144	Wymaz z gardła (bad. bakter.)	116		
145	Wymaz z nosa (bad. bakter.)	54		
146	Wymaz z ucha prawego (bad. bakter.)	1		
147	Wymaz ze zmian skórnych (bad. bakter.)	1		
148	Wymaz z rany (bad. bakter.)	8		
149	Wymaz z owrzodzenia (bad. bakter.)	1		
150	Wymaz z pochwy (bad. bakter.)	2		
151	Mocz posiew (bad. bakter.)	516		
152	Kał posiew (bad. bakter.)	8		
153	Plwocina posiew (bad. bakter.)	3		
154	Wymaz z odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	1		
155	Wymaz z pochwy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	33		
156	Wymaz z pochwy bakteriologia+mykologia	1		
157	Wymaz z rurki tracheotomijnej (bad. bakter.)	1		
158	Wymaz z jamy ustnej (bad. mykol.)	1		
159	Wymaz z pochwy (bad. mykol.)	1		
160	Mykogram mikrobiologiczny 1	1		
161	P/c. p. gliście ludzkiej IgG	4		
162	Dihydrotestosteron (DHT)	1		
163	Wapń zjonizowany met. ISE	120		
164	Elektrolity (NA, K, Ca zjon.)	5		
165	Elektrolity (Na, K, Cl)	2		
166	PSA panel (PSA,FPSA, wskaźnik FPSA/PSA)	1		
		<b>17084</b>		