



## CENNIK SAMODZIELNEGO GMINNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W JASIEVICY

### I. Cennik badań laboratoryjnych

Lp.	nazwa badania	cena	czas oczekiwania na wynik (w dniach roboczych) orientacyjny
1	17-hydroksyprogesteron *	50,00	5
2	AFP	40,00	1
3	Albumina	12,00	1
4	ALT	10,00	1
5	Amylaza	12,00	1
6	Amylaza w moczu	12,00	1
7	Androstendion	56,00	1-3
8	anty-CCP	75,00	2
9	anty-TG	44,00	1
10	anty-TPO	44,00	1
11	APTT	11,00	1
12	ASO, ilościowo	21,00	1
13	AST	10,00	1
14	Beta-HCG	35,00	1
15	Białko całkowite	9,00	1
16	Białko w DZM	14,00	1
17	Białko w moczu	11,00	1
18	Bilirubina całkowita	10,00	1
19	Bilirubina wolna (pośrednia)	13,00	1
20	Bilirubina związana (bezpośrednia)	15,00	1
21	Borelioza IgG	44,00	1-2
22	Borelioza IgG met. Western Blot	130,00	1-4
23	Borelioza IgM	44,00	1-2
24	Borelioza IgM met. Western Blot	130,00	1-4
25	CA 125	45,00	1
26	CA 15-3	47,00	1
27	CA 19-9	45,00	1
28	CA 72-4	100,00	1-4
29	CEA	37,00	1
30	Ceruloplazmina	58,00	1-4
31	Chlamydia trachomatis IgM	55,00	5
32	Chlorki	11,00	1
33	Cholesterol całkowity	9,00	1
34	Cholesterol HDL	10,00	8
35	Cholesterol LDL met. bezpośrednią	15,00	1
36	CK	18,00	1
37	CK-MB, aktywność	30,00	1
38	CMV (Cytomegalovirus) IgG	45,00	1
39	CMV (Cytomegalovirus) IgM	45,00	1
40	CRP, ilościowo	22,00	1
41	D-dimer, ilościowo	49,00	1
42	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	14,00	1
43	DHEA-SO4	46,00	1
44	EBV (Epstein-Barr virus) IgG )	60,00	1-3
45	EBV (Epstein-Barr virus) IgM	60,00	1-3
46	Elektrolity (Na, K)	18,00	1

47	Elektrolity (Na, K, Cl)	23,00	1
48	Estradiol	32,00	1
49	Estriol wolny	42,00	1-3
50	Ferrytyna	38,00	1
51	Fibrynogen	16,00	1
52	Fosfataza zasadowa	10,00	1
53	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	40,00	2
54	Fosfor nieorganiczny	11,00	1
55	FSH	31,00	1
56	FT3	23,00	1
57	FT4	23,00	1
58	Giardia lamblia IgM i IgG w surowicy, met IIF	145,00	8
59	GGTP	10,00	1
60	Glukoza	9,00	1
61	Glukoza w DZM	13,00	1
62	Grupa krwi	47,00	2-4
63	HBc przeciwciała całkowite	48,00	2
64	HBe przeciwciała	48,00	3
65	HBs antygen	24,00	1
66	HBs antygen, test potwierdzenia	70,00	3
67	HBs przeciwciała	37,00	1
68	HCV przeciwciała	43,00	1
69	HE4	95,00	1
70	Helicobacter pylori IgG	46,00	2
71	Helicobacter pylori w kale - przesiew (test kasetkowy)	43,00	1
72	Helicobacter pylori w kale (antygen met. CLIA) wysoka czułość (test laboratoryjny)	71,00	1-5
73	Hemoglobina glikowana met. HPLC	35,00	1
74	HIV Ag/Ab (Combo)	46,00	1
75	Homocysteina *	70,00	2
76	IgA	27,00	1
77	IgE całkowite	30,00	1
78	IgE sp. F1 - białko jajka	42,00	3
79	IgE sp. P1 - glista ludzka	42,00	3
80	IgE sp. F2 - mleko krowie	42,00	3
81	IgE sp. F75 - żółtko jajka	42,00	3
82	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna)	42,00	3
83	IGF-1 *	100,00	1-4
84	IgG	27,00	1
85	IgM	27,00	1
86	Insulina *	41,00	1
87	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 2pkt: 0, 2h) *	63,00	1
88	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 3pkt: 0, 1, 2h) *	110,00	1
89	Kał - badanie ogólne	35,00	2-4
90	Kał - G. lamblia met. ELISA	34,00	1-2
91	Kał - krew utajona (bez diety)	23,00	1-2
92	Kał - pasożyty (1 ozn.)	21,00	1-2
93	Kał - resztki pokarmowe	25,00	1-2
94	Kał posiew (bad. bakter.)	55,00	2-7
95	Kał posiew (bad. mykol.)	55,00	2-7
96	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	60,00	7
97	Karbamazepina, ilościowo	52,00	2
98	Kiła (Treponema pallidum), przeciwciała IgG/IgM	25,00	2
99	Kiła (Treponema pallidum), test przesiewowy RPR/VDRL	19,00	1
100	Kiła (Treponema pallidum), testy potwierdzenia (FTA,TPHA,VDRL,FTA ABS)	95,00	9
101	Kortyzol	44,00	1
102	Kreatynina	10,00	1
103	Kreatynina w DZM	12,00	1
104	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	59,00	7
105	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	59,00	4
106	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	59,00	4
107	Kwas foliowy	44,00	1
108	Kwas moczowy	10,00	1
109	Kwas walproinowy, ilościowo	57,00	2
110	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	60,00	3

111	LH	27,00	1
112	Lipaza	22,00	1
113	Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG)	38,00	1
114	Lit, ilościowo	36,00	2
115	Magnez	11,00	1
116	Mocz - badanie ogólne	13,00	1
117	Mocz posiew (bad. bakter.)	35,00	2-7
118	Mocznik	10,00	1
119	Morfologia krwi (pełna)	14,00	1
120	Morfologia krwi (podstawowa)	14,00	1
121	Nasienie posiew (bad. bakter.)	50,00	2-7
122	NT pro-BNP	130,00	1
123	OB	8,00	1
124	Odczyn Waalera-Rosego	24,00	1
125	Odra (Morbilli virus) IgM	68,00	7
126	OGTT w ciąży (75g, 3 pkt: 0, 1, 2h)	30,00	1
127	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	65,00	7
128	Kał - owsiki (wymaz parazytologiczny)	20,00	1-2
129	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa)	39,00	2-4
130	P/c. p .transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgA met. ELISA	93,00	3
131	P/c. p .transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG met. ELISA	93,00	3
132	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG i IgA met. ELISA	110,00	3
133	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF	95,00	5
134	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	80,00	6
135	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	100,00	6
136	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	83,00	6
137	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	83,00	6
138	P/c. p. gliście ludzkiej IgG	55,00	1-5
139	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK) met. RIA	240,00	1-30
140	P/c. p. mieloperoksydazie (MPO) (pANCA) i proteinazie 3 (PR-3) (cANCA) met. immunoblot	130,00	9
141	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	72,00	6
142	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF	80,00	5
143	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF	70,00	6
144	P/c. p. plemnikom met. IIF	110,00	4
145	P/c. p. receptorom acetylocholinyl (anty-ACHR) met. RIA	165,00	10
146	P/c. p. receptorom TSH (TRAb)	78,00	1
147	Panel oddechowy (21 alergenów): pyłki: tomka wonna (g1), kubkówka pospolita (g3), tymotka łąkowa (g6), żyto (g12); olcha (t2), brzoza brodawkowa (t3), leszczyna (t4), dąb (t7)ambrozja bylicolistna (w1), bylica (w6), babka lancetowata (w9); D.pteronysinus (d1), D.farinae (d2); naskórki: psa (e2), kota (e1), konia (e3);Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alternata (m6), CCD	215,00	4
148	Panel pediatryczny (28 alergenów): pyłki GX-trawy; pyłki: brzozy brodawkowatej (t3), bylicy (w6); D.pteronysinus (d1), D.farinae (d2); naskórki: psa (e2), kota (e1), konia (e3); Cladosporium herbarium (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alernata (m6), białko jaja kurzego (f1), żółtko jaja kurzego (f75), mleko (f2), dorsz (f3),alfa-laktoalbumina (f76), beta-laktoglobulina (f77), kazeina (f78), albumina surowicy wołu (e204), mąka pszenna (f4), ryż (f9), soja (f14), orzech ziemny (f13), orzech laskowy (f17), marchew (f31), ziemniak (f35), jabłko (f49), CCD	215,00	4
149	Panel pokarmowy ( 21 alergenów): białko jaja kurzego (f1), żółtko jaj kurzego (f75), mleko (f2), drożdże piekarskie (f45), mąka pszenna (f4), mąka żytnia (f5), ryż (f9), soja (f14), orzech ziemny (f13), orzech laskowy (f17), migdał (f20), jabłko (f49), kiwi (f84), morela (f237), pomidor (f25), marchew (f31), ziemniak (f35), seler (f85), dorsz (f3), krab (f23), CCD	215,00	4
150	Parathormon (intact) *	45,00	1-3
151	Pc. p. mitochondrialne (AMA) typ M2, M4, M9 met. Immunoblot	200,00	7
152	Plwocina posiew (bad. bakter.)	45,00	2-7
153	Płytki krwi (manualnie)	15,00	1-3
154	Posiew kału w kierunku Salmonella / Shigella (bad. bakter.)	68,00	2-7

155	Potas	10,00	1
156	PPJ (ANA1) met. IIF, test przesiewowy	60,00	4
157	PPJ (ANA2) met. IIF i DID ENA screening	90,00	7
158	PPJ (ANA3) met. immunoblot (16 antygenów)	135,00	5
159	PPJ (ANA4) met. IIF i immunoblot (16 antygenów)	150,00	5
160	PPJ (ANA9) met. IIF, typ świecenia, miano (ICD-9: O21)	60,00	5
161	PPJ dsDNA met. IIF	48,00	1-7
162	Progesteron	29,00	1
163	Prokalcytonina ilościowo	155,00	1
164	Prolaktyna	30,00	1
165	Proteinogram	25,00	3-5
166	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	43,00	1
167	PSA całkowity	35,00	1
168	PSA panel(PSA, FPSA, wskaźnik FPSA/PSA)	75,00	1
169	PSA wolny	49,00	1
170	PT (INR)	11,00	1
171	Retikulocyty-analiza parametrów metodą automatyczną	14,00	1
172	RF, ilościowo	22,00	2
173	ROMA (Ca125+HE4+ROMA)	150,00	1
174	Ropa posiew (bad. bakter.)	70,00	5-7
175	Rozmaz krwi (manualnie)	14,00	1-3
176	Różyczka (Rubella virus) IgG	38,00	1
177	Różyczka (Rubella virus) IgM	38,00	1
178	S100	130,00	1-4
179	SHBG	42,00	1
180	SLE, półilościowo	17,00	2
181	Sód	10,00	1
182	T3	24,00	1-2
183	T4	24,00	1-2
184	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 2h)	20,00	1
185	Test obciążenia glukozą (75g, 3 pkt: 0, 1, 2h)	30,00	1
186	Testosteron	30,00	1
187	Testosteron wolny *	53,00	1-3
188	TIBC	17,00	1
189	Toxoplasma gondii IgG	38,00	1
190	Toxoplasma gondii IgM	38,00	1
191	Toxoplasma gondii IgG awidność	70,00	2
192	Transferyna	38,00	1
193	Troponina I	50,00	1
194	Trójglicerydy	10,00	1
195	TSH	23,00	1
196	Tyreoglobulina	58,00	2
197	UIBC	16,00	1
198	Usługa - pobranie materiału	7,00	
199	Wapń całkowity	10,00	1
200	Wapń w DZM	13,00	1
201	Wapń zjonizowany met. ISE *	15,00	1
202	Witamina B12	45,00	1
203	Witamina D metabolit 25(OH)	80,00	1
204	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2 *	205,00	5
205	Wymaz na nosicielstwo MRSA (bad. bakter.)	45,00	2-7
206	Wymaz na nosicielstwo MRSA i MSSA	45,00	2-7
207	Wymaz spod napletka (bak.bakter.)	45,00	2-7
208	Wymaz z pochwy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	45,00	2-5
209	Wymaz z czyraków (bad. bakter.)	45,00	2-7
210	Wymaz z gardła (bad. bakter.)	45,00	2-7
211	Wymaz z gardła/migdałków (bad.mykol.)	45,00	7
212	Wymaz z jamy ustnej (bad. bakter.)	45,00	2-7
213	Wymaz z języka (bad. bakter.)	45,00	2-7
214	Wymaz z języka (bad. mykol.)	45,00	7
215	Wymaz z kanału szyjki macicy (bad. bakter.)	45,00	2-7
216	Wymaz z nosa (bad. bakter.)	45,00	2-7
217	Wymaz z okolicy odbytu (bad. bakter.)	45,00	2-7
218	Wymaz z owrzodzenia (bad. bakter.)	45,00	2-7
219	Wymaz z owrzodzenia beztlenowo (bad. bakter.)	45,00	2-7
220	Wymaz z pochwy (bad. bakter.)	45,00	2-7

221	Wymaz z przedsionka pochwy (bad.bakter.)	45,00	2-7
222	Wymaz z pochwy i odbytu w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	45,00	3-5
223	Wymaz z rany (bad. bakter.)	45,00	2-7
224	Wymaz z rany beztlenowo (bad. bakter.)	45,00	10
225	Wymaz z rurki tracheotomijnej (bad. bakter.)	45,00	2-7
226	Wymaz z ucha lewego (bad. bakter.)	45,00	2-7
227	Wymaz z ucha lewego (bad. mykol.)	45,00	7
228	Wymaz z ucha prawego (bad. bakter.)	45,00	2-7
229	Wymaz ze zmian skórnych (bad. bakter.)	45,00	2-7
230	Wymaz ze zmian skórnych (bad. mykol.)	45,00	7
231	Żelazo	10,00	1

\* materiał do badań pobierany tylko w Laboratorium analitycznym w Ośrodku Zdrowia w Jasienicy

## II. Cennik badań RTG

lp.	rodzaj usługi	cena w zł
1	RTG klatki piersiowej p-a	50,00
2	RTG klatki piersiowej p-a i boczne	80,00
3	RTG kręgosłupa szyjnego a-p lub boczne	50,00
4	RTG kręgosłupa szyjnego a-p i boczne	65,00
5	RTG kręgosłupa szyjnego a-p + boczne + skosy	105,00
6	RTG kręgosłupa piersiowego a-p lub boczne	50,00
7	RTG kręgosłupa piersiowego a-p i boczne	65,00
8	RTG kręgosłupa piersiowego a-p + boczne + skosy	105,00
9	RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego a-p lub boczne	50,00
10	RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego a-p i boczne	65,00
11	RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego a-p + boczne + skosy	105,00
12	RTG kręgosłupa czynnościowe	65,00
13	RTG stawu barkowego a-p	50,00
14	RTG stawu barkowego a-p + osiowe	65,00
15	RTG stawu barkowego w 3 rotacjach	85,00
16	RTG stawów barkowych porównawcze	70,00
17	RTG stawu łokciowego a-p i boczne	60,00
18	RTG porównawcze stawu łokciowego a-p i boczne	70,00
19	RTG dłoni a-p i boczne	50,00
20	RTG porównawcze obu dłoni a-p	50,00
21	RTG porównawcze obu dłoni a-p i boczne	60,00
22	RTG nadgarstka a-p i boczne	50,00
23	RTG miednicy a-p	50,00
24	RTG stawu biodrowego a-p	50,00
25	RTG stawu biodrowego a-p i osiowe	65,00
26	RTG stawu kolanowego a-p i boczne	60,00
27	RTG porównawcze obu stawów kolanowych a-p	60,00
28	RTG porównawcze obu stawów kolanowych a-p i boczne	70,00
29	RTG osiowe rzepki	50,00
30	RTG porównawcze rzepki osiowe	55,00
31	RTG stawu skokowego a-p i boczne	60,00
32	RTG porównawcze obu stawów skokowych a-p	60,00
33	RTG porównawcze obu stawów skokowych a-p i boczne	70,00
34	RTG stawu skokowego a-p i boczne + stopa a-p i boczne	85,00
35	RTG pięty boczne	50,00
36	RTG pięty boczne i osiowe	60,00
37	RTG stopy a-p i boczne	50,00
38	RTG stóp porównawcze a-p	50,00
39	RTG stóp porównawcze a-p i boczne	60,00
40	RTG zatok	50,00
41	RTG czaszki p-a i boczne	65,00
42	RTG nosa	50,00
43	RTG wg Schullera, Stenversa	65,00
44	RTG żuchwy	50,00
45	RTG żuchwy p-a i boczne	65,00
46	RTG przeglądowe jamy brzusznej	50,00

### III. Cennik badań USG

lp.	rodzaj usługi	cena w zł
1	USG jamy brzusznej	100,00
2	USG tarczycy	100,00
3	USG szyi	100,00
4	USG moszny w tym jąder	100,00
5	USG węzłów chłonnych	100,00
6	USG tkanek miękkich	100,00
7	USG jam opłucnowych	100,00
8	USG Doppler tętnic szyjnych i kręgowych	150,00

### IV. Cennik szczepień

lp.	rodzaj szczepionki	cena w zł
1	Prevenar 13V	260,00
2	Nimenrix	200,00
3	Bexsero	400,00
4	Hexacima	210,00

### V. Cennik pozostałych usług

lp.	rodzaj usługi	cena w zł
1	Porada lekarska lekarza podstawowej opieki zdrowotnej	150,00
2	Wizyta domowa lekarza podstawowej opieki zdrowotnej	250,00
3	Iniekcja dożylna	35,00
4	Iniekcja domięśniowa	30,00
5	Iniekcja szczepionką dostarczoną przez pacjenta	30,00
6	Kroplowy wlew dożylny	55,00
7	Spirometria	50,00
8	EKG spoczynkowe bez opisu	40,00
9	Wypożyczenie nebulizatora /tydz./	25,00
10	Wypożyczenie nebulizatora /2 tyg./	40,00
11	Wypożyczenie nebulizatora /3 tyg./	50,00
12	Wypożyczenie koncentratora tlenu Philips Ever Flo - pierwszy miesiąc	290,00
13	Wypożyczenie koncentratora tlenu Philips Ever Flo - każdy rozpoczęty następny miesiąc	60,00
14	Wykonanie testu SARS-CoV-2/GRYPY A+B/RSV	38,00
15	Wykonanie testu Strep-test	13,00
16	Wykonanie szybkiego ilościowego testu CRP	16,00
17	Kopia lub wydruk dokumentacji medycznej /1 strona/ *	0,55
18	Wyciąg lub odpis z dokumentacji medycznej *	16,00
19	Udostępnienie dokumentacji medycznej na informatycznym nośniku danych *	3,20

\* opłata nie jest pobierana w przypadku udostępnienia dokumentacji medycznej pacjentowi albo jego przedstawicielowi ustawowemu po raz pierwszy w żądanym zakresie