



Cennik badań Laboratorium Analitycznego SPMZPOZ w Sanoku

obowiązujący od dnia 01.05.2026

Lp.	Nazwa badania	Cena (zł)
1	AFP Alfa-fetoproteina	49,00
2	Alat	12,00
3	Albumina	16,00
4	Amylaza	15,00
5	Amylaza w moczu-oznaczenie ilościowe	15,00
6	Anty CCP	65,00
7	Anty HAV IgM - żółtaczka typu A	65,00
8	Anty HBc Ag	50,00
9	Anty HBe Ag	50,00
10	Anty HBs Ag	50,00
11	Anty HCV - żółtaczka typu C	48,00
12	Anty HIV i antygen P24	45,00
13	Anty TPO (Antytyreoperoksydaza)	50,00
14	APTT - Czas kaolinowo-kefalinowy	17,00
15	ASO miano - Anty Streptolizyna 0	20,00
16	Aspat	12,00
17	Białko całkowite	12,00
18	Białko CRP	20,00
19	Białko w moczu - oznaczenie ilościowe	12,00
20	Bilirubina bezpośrednia (związana)	15,00
21	Bilirubina całkowita	12,00
22	Bilirubina pośrednia (wolna)/panel (bil.całk, bezp.,pośr.)	45,00
23	BNP (marker niewydolności serca)	95,00
24	Borelioza IgG (<i>Borrelia burgdorferi</i>) ELISA	45,00
25	Borelioza IgG (<i>Borrelia burgdorferi</i>)/met. immunoblot	135,00
26	Borelioza IgM (<i>Borrelia burgdorferi</i>) EELISA	45,00
27	Borelioza IgM (<i>Borrelia burgdorferi</i>)/met. immunoblot	135,00
28	Ca 125	50,00
29	Ca 15-3	50,00
30	Ca 19-9	50,00
31	CEA	49,00
32	Chlamydia pneumoniae p/ciała IgM	55,00

33	Chlorki	15,00
34	Cholesterol całkowity	12,00
35	Cholesterol HDL	15,00
36	Cholesterol LDL	7,00
37	CK Kinaza fosfokreatynowa	15,00
38	CKMB Kinaza fosfokreatynowa- izoenzym	25,00
39	C-peptyd	50,00
40	Cytomegalia p/ciała IgM (CMV)	52,00
41	Czas krzepnięcia	10,00
42	D-dimery	50,00
43	Digoksyna - poziom leku	75,00
44	Dobowe wydalanie białka w moczu	15,00
45	Dobowe wydalanie kreatyniny w moczu	15,00
46	Dobowe wydalanie wapnia w moczu	15,00
47	eGFR - wskaźnik przesączania kłębuszkowego (wymagana kreatynina)	7,00
48	Elektroforeza białek	46,00
49	Elektrolity (sód i potas)	20,00
50	Estradiol - E2	35,00
51	Ferrytyna	48,00
52	Fibrynogen	18,00
53	Fosfataza alkaliczna ALP	13,00
54	Fosforan nieorganiczny	12,00
55	fPSA - PSA wolne	50,00
56	FSH - Hormon folikulotropowy	35,00
57	fT ₃	25,00
58	fT ₄	25,00
59	GGTP - γ -glutamylotranspeptydaza	15,00
60	Glukoza	12,00
61	Glukoza w moczu - oznaczenie ilościowe	12,00
62	Glukoza w surowicy 120 min. (po obciążeniu 75g)	15,00
63	Hbe Ag (antygen)	50,00
64	HBs Ag (antygen)	35,00
65	HCG - β HCG	50,00
66	Helicobacter pylori/antygen	30,00
67	Helicobacter pylori/przeciwciała IgG	25,00

68	Hemoglobina glikowana HbA1c - Diagnostyka cukrzycy	40,00
69	HOMA-IR wskaźnik insulinooporności (wymagana glukoza i insulina)	7,00
70	IgE panel alergologiczny oddechowy (20 alergenów)	178,00
71	IgE panel alergologiczny pediatryczny (30 alergenów)	178,00
72	IgE panel alergologiczny pokarmowy (20 alergenów)	178,00
73	IgE Total	60,00
74	Insulina	50,00
75	Kał - badanie ogólne ocena resztek pokarmowych	20,00
76	Kał - jaja pasożytów	20,00
77	Kał - krew utajona (bez diety)	20,00
78	Kał - wykrywanie Lamblii - test immunochromatograficzny	30,00
79	Karbamazepina - poziom leku	78,00
80	Klirens kreatyniny	28,00
81	Kortyzol	55,00
82	Kreatynina	12,00
83	Kwas foliowy	48,00
84	Kwas moczowy	15,00
85	Kwas walproinowy - poziom leku	70,00
86	Latex R - test jakościowy (czynnik reumatoidalny)	20,00
87	LDH - Dehydrogenaza mleczanowa	15,00
88	LH - Hormon luteinizujący, Lutropina	35,00
89	Lipaza	30,00
90	Lipidogram	46,00
91	Lipoproteina (a)	70,00
92	Magnez	15,00
93	Mocz - badanie + osad	15,00
94	Mocznik	12,00
95	Mononukleoza IgG i IgM (EBV)/met. immunoblot	165,00
96	Morfologia 5-diff	15,00
97	Mykoplasma IgG lub IgM (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	52,00
98	OB	10,00
99	Progesteron	35,00
100	Prokalcytonina EDTA	115,00
101	Prolaktyna PRL	35,00
102	PSA Total	45,00
103	PTH - Parathormon	55,00

104	Retikulocyty - Wskaźnik aktywności szpiku kostnego	15,00
105	Rozmaz krwi - manualny	15,00
106	Różyczka IgG lub IgM (<i>Rubella</i>)	50,00
107	Test obciążenia glukozą 2 ozn. (0, 120)	27,00
108	Test obciążenia glukozą 3 ozn.	39,00
109	Test obciążenia glukozą 5 ozn.	63,00
110	Test obciążenia glukozą 50g po 60 min. bez "czego"	15,00
111	Test ROMA - Ocena ryzyka wystąpienia raka jajnika	130,00
112	Testosteron	45,00
113	TIBC - Całkowita zdolność wiązania żelaza	47,00
114	Toxocarozja p/ciała IgG (<i>Toxocara canis</i>)	65,00
115	Toxoplazmoza IgG (<i>Toxoplasma gondii</i>)	50,00
116	Toxoplazmoza IgM (<i>Toxoplasma gondii</i>)	50,00
117	Transferyna	40,00
118	Troponina EDTA	40,00
119	Trójglicerydy	12,00
120	TSAT - Wskaźnik wysycenia transferyny żelazem	59,00
121	TSH3 - Hormon tyreotropowy, tyreotropina	25,00
122	Waalera- Rose - test jakościowy	20,00
123	Wapń całkowity	15,00
124	Wapń zjonizowany	30,00
125	Witamina B12	50,00
126	Witamina D Total	60,00
127	WR (Odczyn Wassermana)	10,00
128	Wskaźnik fPSA/PSA Total (wymagane FPSA i PSA Total)	7,00
129	Wskaźnik protrombinowy PT (INR)	15,00
130	Żelazo	15,00