

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE		
1	Mocz - badanie ogólne	10,00
2	OB	7,00
3	Morfologia krwi (pełna)	13,20
4	Morfologia podstawowa	11,00
5	Rozmaz krwi (manualnie)	18,00
6	PT (INR)	10,50
7	APTT	10,50
8	Fibrynogen	15,00
9	D-dimer, ilościowo	48,00
10	Glukoza	8,80
11	Elektrolity (Na, K)	17,00
3646	Eletrolity (Na, K, Cl)	18,00
12	Sód	9,00
13	Potas	9,00
14	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	34,00
15	Cholesterol całkowity	8,00
16	Cholesterol HDL	8,00
17	Cholesterol LDL met. bezpośrednią	16,00
18	Trójglicerydy (TG)	8,00
19	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	34,00
20	ALT	8,80
21	AST	8,80
22	Fosfataza zasadowa	9,00
23	Bilirubina całkowita	9,00
24	Bilirubina związana (bezpośrednia)	13,00
25	Bilirubina wolna (pośrednia)	13,00
26	GGTP	8,80
27	Cholinoesteraza	20,00
28	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	12,00
3598	Dehydrogenaza glutaminianowa (GLDH)	95,00
30	Lipaza	12,00
31	Amylaza	10,00
32	Mocznik	9,00
33	Kreatynina	8,80
34	Klirens kreatyniny	12,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
35	Cystatyna C	88,00
36	Kwas moczowy	8,80
37	Białko całkowite	8,00
38	Albumina	12,00
39	Proteinogram	27,00
40	Żelazo	8,80
41	Ferrytyna	35,20
42	Wapń całkowity	8,00
3412	Wapń zjonizowany	16,50
44	Chlorki	11,00
45	Fosfor nieorganiczny	8,00
46	Magnez	8,00
11073	magnez w erytrocytach	75,00
BADANIA KAŁU		
48	Adenowirusy w kale	33,00
49	Rotawirusy w kale	33,00
3194	norowirusy, adenowirusy, rotawirusy w kale	60,00
50	Kał badanie ogólne	33,00
51	Kał - resztki pokarmowe	22,00
52	Kał - pasożyty (1 ozn.)	18,00
53	Kał – owsiki (wymaz parazytologiczny)	30,00
54	Kał - G. lamblia met. ELISA	32,00
55	Kał - krew utajona (bez diety)	24,50
57	Kał - nosicielstwo Salmonella (3 ozn.)	160,00
255	Alfa-1-antytrypsyna w kale	110,00
582	Elastaza trzustkowa w kale	155,00
583	Cryptosporidium parvum, Giardia Lamblia, antygen w kale met. Immunochromatograficzną	95,00
58	Kał - rota i adenowirusy	50,00
584	Kalprotektyna w kale met. ELISA	90,00
589	M2-PK w kale	214,00
590	Laktoferyna w kale	160,00
1101	Kał – posiew bakteriologiczny	40,00
2101	Kał – posiew mykologiczny	35,00
3234	Badanie kału - pasożyty jelitowe – Parasep SF	25,00
3236	Kał - pasożyty tropikalne	187,00
1252	Posiew kału w kierunku Salmonella Shigella	60,00
1253	Kał - posiew w kierunku Salmonella	60,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
1254	Kał posiew w kierunku enteropatogennej Escheriacha Coli (EPEC)	60,00
1255	Posiew kału w kierunku enterokrwotocznej Escherichia Coli (O157)	60,00
1256	Posiew kału w kierunku Campylobacter	132,00
1262	Toksyna Shiga w kale	99,00
3217	Kał w kierunku pasożytów tropikalnych (WCMP)	110,00
3221	KyberKompakt Pro , jakościowe i ilościowe badanie mikrobiologiczne kału	770,00
3222	Clostridioides difficile w kale, met PCR	350,00
1270	Clostridium difficile, toksyna A/B i antygen GDH	135,00
3232	KyberKompakt, jakościowe, ilościowe badanie mikrobiologiczne kału	420,00
MARKERY ODCZYŃÓW ZAPALNYCH I CHOROÓB REUMATOLOGICZNYCH		
60	hs CRP	27,50
61	CRP, ilościowo	23,10
63	Prokalcytonina ilościowo	98,00
65	ASO, ilościowo	18,70
67	RF, ilościowo	18,70
3430	RF IgG	88,00
69	Odczyn Waalera-Rosego	18,00
70	anty-CCP	66,00
3483	Kalprotektyna we krwi	135,00
DIAGNOSTYKA CHOROBY WIEŃCOWEJ I CHOROÓB SERCA		
75	CK – kinaza kreatynowa	18,00
76	CK-MB, aktywność	25,00
77	CK-MB mass	33,00
79	Troponina I	45,00
80	Mioglobina	55,00
81	NT pro-BNP	115,00
82	BNP	88,00
83	Homocysteina	55,00
HEMATOLOGIA		
88	Retikulocyty - analiza parametrów metodą automatyczną	13,00
86	Płytki krwi (manualnie)	13,00
SEROLOGIA		
90	Grupa krwi	41,00
91	Grupa krwi z kartą Identyfikacyjną (2 ozn.)	85,00
92	Grupa krwi z kartą Identyfikacyjną (1 ozn.)	45,00
93	Wymiana karty	20,00
94	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa)	33,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
95	Bezpośredni test antyglobulinowy	33,00
DIAGNOSTYKA CHOROÓB TARCZYCY		
100	TSH	23,10
101	FT4	22,00
102	FT3	22,00
103	T4	20,00
104	T3	20,00
105	anty-TPO	38,50
106	anty-TG	38,50
107	P/c. p. receptorom TSH (TRAb)	75,00
108	Tyreoglobulina	53,00
109	TSI immunoglobuliny stymulujące tarczycę	60,00
3345	Odwrotna trójiodotyronina (rT3)	165,00
HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE		
110	FSH	25,50
111	LH	25,50
112	Estradiol	25,50
113	Progesteron	26,50
114	Prolaktyna	25,50
3353	prolaktyna test czynnościowy 2 pkt	55,00
3354	prolaktyna test czynnościowy 4 pkt	90,00
116	Beta-HCG	33,00
117	HCG wolna podjednostka beta	50,00
118	Estriol wolny	38,50
119	PAPP-A	55,00
121	DHEA S04	42,00
122	DHEA	55,00
123	Androstendion	48,00
124	Testosteron	27,00
125	Testosteron wolny	48,00
126	SHBG	40,00
127	17-hydroksyprogesteron	49,50
3456	FAI - współczynnik androgenów (testosteron/SHBG)	90,00
130	Kariotyp, badanie cytogenetyczne	400,00
3648	typowanie molekularne KIR	450,00
131	Cytologia ginekologiczna	45,00
132	Biocenoza pochwy	25,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
133	Seminogram – badanie ogólne nasienia	100,00
136	Cytologia cienkoinwarstwowa (LBC)	99,00
3119	Panel urogenitalny 6 patogenów met PCR (Chlamydia trachomatis, Neisseria G. , M. Genitalium , M. hominis, U. urealyticum, U. parvum, Trichomonas vaginalis,)	350,00
3127	Panel infekcji urogenitalnych - 4 patogeny (HPV,Chlamydia trachomatis , Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium)	297,00
3128	Panel infekcji urogenitalnych - 3 patogeny (Chlamydia trachomatis , Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium)	242,00
3158	Panel urogenitalny : Chlamydia trachomatis, M.homonis, M. genitalium , U. urealyticum, U. parvum met PCR	242,00
5015	Panel urogenitalny : HPV 14 typów, Ch. Trachomatis, M. hominis, U. urealyticum/U. parvum met PCR	275,00
5035	Ch.trachomatis, U.urealyticum/U. parvum met PCR jakościowo	180,00
5036	Ch. Trachomatis, M. genitalium met PCR jakościowo	200,00
5042	LBC + HPV met. PCR	250,00
5043	LBC + Chlamydia Trachomatis met. PCR	240,00
5044	LBC + HPV met. PCR + Chlamydia Trachomatis met.PCR	300,00
5046	HPV 14 typów + ekspresja p16 i Ki67	450,00
137	AMH	180,00
138	Inhibina B	180,00
139	Makroprolaktyna (BB – Prolaktyna)	110,00
3321	HCG wolna podjednostka beta (KRYPTOR)	110,00
3322	PAPP-A (KRYPTOR)	110,00
3326	sFlt – 1 rozpuszczalna fms-podobna kinaza tyrozynowa 1	165,00
3327	PIGF łożyskowy ludzki czynnik wzrostu	165,00
3328	Indeks sFlt-1/PIGF	275,00
3340	PAPP-A (Roche)	80,00
3341	HCG wolna podjednostka beta (Roche)	80,00
3342	Dihydrotestosteron (DHT)	132,00
3900	Harmony Test(trisomia 21,18,13 + określenie płci , analiza chromosomów X,Y)	1 990,00
4957	Sanco RHD test	385,00
4959	Test prenatalny Sanco Test	2 310,00
4960	Test prenatalny Sanco Plus Test	2 860,00
4965	SANCO test prenatalny oraz czynnik RHD płodu	2 651,00
4966	SANCO PLUS test prenatalny oraz czynnik RHD płodu	3 201,00
3816	Badanie materiału z poronienia Określenie płci płodu metodą PCR	463,00
3856	Badanie materiału z poronienia, określenie płci oraz przyczyny poronienia met QF PCR	935,00
3925	Poronienia - panel badań genetycznych	550,00
4898	Panel wirusowy w materiale poronnym (CMV, HSV)	330,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
DIAGNOSTYKA ANEMII		
140	Transferyna	36,00
141	Witamina B12	38,50
3491	Holotranskobalamina	220,00
142	Kwas foliowy	36,50
143	Erytropoetyna	70,00
144	TIBC	16,50
145	UIBC	15,00
146	Rozpuszczalny receptor transferyny	85,00
147	Test obciążenia żelazem	46,20
3419	CDT - ubogowęglowodanowe izoformy transferyny	90,00
3423	Izoformy transferyny	231,00
3429	Wysycenie transferyny	40,00
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY		
150	Hemoglobina glikowana met. HPLC	27,50
151	Hemoglobina glikowana	25,00
152	Fruktozamina	60,00
153	Insulina	28,60
3361	Insulina po posiłku (0,1)	50,00
3362	Insulina po posiłku (0,2)	50,00
3363	Insulina po posiłku (0,1,2)	75,00
3396	Insulina po posiłku (0,1,2,3)	100,00
3436	Proinsulina	242,00
154	C-peptyd	38,50
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	120,00
157	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty-GAD) IgG ilościowo	99,00
3348	P/c p. insulinie met. ELISA	198,00
3349	Glukagon	250,00
DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH		
160	Parathormon (intact)	40,00
161	Kalcytonina	60,50
162	Osteokalcyna	66,00
163	Fosfataza kwaśna	12,00
164	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	33,00
165	C- telopeptyd kolagenu typu I	143,00
166	Pyrylinks D w moczu	88,00
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2	200,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
168	Witamina D3 metabolit 25(OH)	70,00
3447	Beta-Crosslaps (beta-CTX)	121,00
3697	PICP (C-końcowy propeptyd kolagenu typu I)	121,00
WITAMINY		
3184	Witamina B3	220,00
3344	Witamina E	121,00
3346	Witamina C	176,00
3347	Beta karoten	190,00
3380	Witamina A	100,00
3381	Witamina B1	145,00
3382	Witamina B2	150,00
3383	Witamina B5	230,00
3384	Witamina B6	145,00
3385	Witamina H	181,00
3386	Witamina K1	165,00
3399	Panel wit A+E	165,00
3394	Panel witamin A+C+E	350,00
INNE HORMONY I METABOLITY		
170	ACTH	44,00
171	Kortyzol	29,00
172	Kortyzol w DZM	45,00
173	17-hydroksykortykosteroidy w DZM	99,00
174	17-ketosterydy w DZM	99,00
175	Aldosteron	55,00
176	Aldosteron w DZM	65,00
177	Aktywność reninowa osocza	88,00
178	Enzym konwertujący angiotensynę	130,00
179	Dopamina w DZM	99,00
180	Ktecholaminy	180,00
181	Katecholaminy (A, NA, D) w DZM met. HPLC	199,00
182	Metoksykatecholaminy	190,00
183	Metoksykatecholaminy w DZM (M,N,3-Mt)	200,00
184	Kwas 5-hydroksyindolooctowy (5-HIAA) w DZM	150,00
185	Kwas wanilinomigdałowy (VMA) w DZM	150,00
3754	Kwas metylomalonowy (MMA)	297,00
186	Chromogranina A	150,00
188	Renina	77,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
190	Hormon wzrostu	37,00
191	IGF-BP3	118,00
192	IGF-1	77,00
193	Gastryna	66,00
3464	Pro GRP (Peptyd uwalniający gastrynę)	100,00
194	Leptyna	88,00
3440	Adiponektyna	231,00
195	Serotonina	70,00
196	Serotonina w DZM	88,00
3330	Adrenalina	100,00
3331	Adrenalina w DZM	100,00
3332	Noradrenalina	110,00
3333	Noradrenalina w DZM	110,00
3334	Metanefryna w DZM	88,00
3335	Normetanefryna w DZM	88,00
3337	Kwas homowanilinowy (HVA) w DZM	180,00
3426	Kwas homogentyzynowy w DZM	264,00
3350	wazopresyna	220,00
3479	polipeptyd trzustkowy (PP)	180,00
4926	Wazoaktywny polipeptyd jelitowy(VIP)	340,00
11069	17-hydroksypregnenolon	220,00
DIAGNOSTYKA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH		
198	ROMA (Ca 125 + HE4+ algorytm ryzyka)	140,00
199	HE4	88,00
200	PSA całkowity	33,00
201	PSA wolny	40,00
3700	PSA panel	65,00
203	Fosfataza kwaśna sterczowa	20,00
204	CEA	37,00
205	AFP	40,00
206	CA 125	44,00
207	CA 15-3	44,00
208	CA 19-9	44,00
3375	CA-50	199,00
209	TPS	66,00
3898	TPA tkankowy antygen polipeptydowy	160,00
210	SCC Ag	132,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
211	Cyfra 21-1	90,00
212	CA 72-4	90,00
213	Beta-2-mikroglobulina	60,00
215	BRCA 1 met. PCR	300,00
896	BRCA 2 met. PCR	250,00
214	Beta-2-mikroglobulina w moczu	58,00
218	S100	120,00
219	NSE (neuro swoista enolaza)	90,00
3666	Cytologia nieginekologiczna met. LBC	99,00
3899	PCA3 w moczu	2 050,00
3453	NMP-22	230,00
3462	EarlyCDT-Lung	1 250,00
3471	Select MDX -płynna biopsja prostaty	1 870,00
3857	Rak piersii/lub jajnika - panel podstawowych mutacji w genach BRCA1 oraz BRCA2	550,00
3858	Rak piersii/lub jajnika - panel podstawowych mutacji w genach BRCA1, BRCA2, PALB2	750,00
3935	Nowotwory u mężczyzn - panel podstawowy (BRCA1, BRCA2, HOXB13, CHEK2, NBN)	1 300,00
3927	Nowotwory u mężczyzn - panel rozszerzony (BRCA1, BRCA2, HOXB13, CHEK2, NBN, CDKN2)	1 700,00
3936	Nowotwory u kobiet - panel podstawowy (BRCA1, BRCA2, PALB2, CHEK2, NBN)	1 300,00
3928	Nowotwory u kobiet - panel rozszerzony (BRCA1, BRCA2, PALB2, CHEK2, NBN, CDKN2)	1 700,00
3930	MTHFR - badanie wariantów 677CT i 1298A, C MTHFR met sekwencjonowania	350,00
UKŁAD KRZEPNIĘCIA		
224	Czynnik krzepnięcia II, aktywność	88,00
225	Czynnik krzepnięcia V, aktywność	88,00
226	Czynnik krzepnięcia VII, aktywność	88,00
227	Czynnik krzepnięcia VIII, aktywność	88,00
228	Czynnik krzepnięcia IX, aktywność	88,00
230	Czynnik krzepnięcia XI, aktywność	88,00
231	Czynnik krzepnięcia XII, aktywność	88,00
232	Czynnik krzepnięcia XIII, aktywność	110,00
233	Czynnik von Willebranda	88,00
3373	Czynnik von Willebranda, aktywność	110,00
235	Antytrombina III, aktywność	55,00
236	Inhibitory czynnika VIII met. Bethesda	88,00
237	Białko C, aktywność	70,00
238	Białko S wolne	93,50
3371	Białko S, aktywność	132,00
3372	Aktywność anty-Xa	165,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3486	Plazminogen	275,00
239	Czynnik V Leiden (met.PCR) choroba zakrzepowo-zatorowa	275,00
240	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny (met. PCR)	275,00
3821	Nadkrzepliwość wrodzona (czynnik V leiden + mutacja 20210 G-A genu protrombiny (met. PCR)	385,00
IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA , INNE ENZYMY, CYTOKINY		
245	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	70,00
246	IgG	25,00
247	IgM	25,00
248	IgA	25,00
3830	IgD	110,00
249	Dopełniacz, składowa C-3c	66,00
250	Dopełniacz, składowa C-4	66,00
4991	Dopełniacz składowa C-2	170,00
4992	Dopełniacz składowa C1q	280,00
251	Dopełniacz , całkowita aktywność CH50	99,00
252	HLA-B27 met PCR	110,00
3645	Antygen HLA -B57	400,00
253	Kompleksy immunologiczne	80,00
254	Alfa-1-antytrypsyna	55,00
256	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (orozomukoid)	27,50
257	Ceruloplazmina	52,00
258	Haptoglobina	67,00
259	C1 inhibitor, aktywność	137,00
260	C1 inhibitor, stężenie	110,00
261	Łańcuchy lekkie kappa	100,00
262	Łańcuchy lekkie kappa w moczu	100,00
263	Łańcuchy lekkie lambda	100,00
264	Łańcuchy lekkie lambda w moczu	100,00
3246	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda	150,00
3247	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda w moczu	150,00
3250	Stosunek wolnych łańcuchów lekkich kappa/lambda	214,00
3258	Wolne lekkie łańcuchy kappa w surowicy	115,00
3259	Wolne lekkie łańcuchy lambda w surowicy	115,00
265	Białko Bensa-Jonesa	35,00
266	Immunofiksacja (A,G,M,kap,lam)	165,00
267	immunofiksacja (A,G,M,kap,lam) w moczu	160,00
268	Proteinogram białek moczu	110,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
269	Wolne kwasy tłuszczowe	125,00
270	Apo A1	50,00
272	Apo B	70,00
273	Lipoprotein Lp(a)	70,00
274	Lipoproteiny - rozdział elektroforetyczny	145,00
3391	Peroksydacja lipidów , wolny dialdehyd malonowy	176,00
3392	Potencjał antyoksydacyjny - dysmutaza ponadtlenkowa (SOD)	90,00
3393	Peroksydaza glutationowa (GPX) enzym antyoksydacyjny	90,00
3425	Bardzo długołańcuchowe kwasy tłuszczowe VLCFA	500,00
3753	Koenzym Q10 (Ubichinon)	160,00
3428	Profil aminokwasów	363,00
3446	Interleukina 6	110,00
3490	VEGF (czynnik wzrostu śródbłonna naczyniowego)	330,00
3673	Aktywność beta-glukozydazy	440,00
3722	Amyloid A	165,00
3723	Alfa-2 makroglobulina	77,00
3894	Diaminooksydaza DAO	242,00
3895	Histamina	242,00
3901	Dehydrogenaza glukozy-6-fosforanowa w krwi czerwonej (G-6-PD)	340,00
4925	Metylotransferaza tiopurynowa (TPMT)	209,00
4941	L-karnityna	176,00
BADANIA Z MOCZU		
275	Białko w DZM	11,00
276	Glukoza w DZM	10,00
277	Wapń w DZM	11,00
278	Fosfor nieorganiczny w DZM	9,00
279	Magnez w DZM	10,00
280	Mocznik w DZM	10,00
281	Kreatynina w DZM	10,00
282	Kwas moczowy w DZM	14,00
283	Sód i potas w DZM	18,00
284	Chlorki w DZM	10,00
3663	Potas w DZM	10,00
3757	Glukoza w moczu	8,00
285	Białko w moczu	9,00
286	Glukoza i ketony w moczu, jakościowo	8,00
287	Wapń w moczu	9,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
288	Fosfor w moczu	9,00
289	Magnez w moczu	9,00
290	mocznik w moczu	9,00
291	Kreatynina w moczu	10,00
292	Kwas moczowy w moczu	9,00
293	Sód i potas w moczu	14,00
294	Chlorki w moczu	10,00
295	Amylaza w moczu	10,00
3759	Amylaza trzustkowa w moczu	10,00
296	Albumina w DZM	27,50
299	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu (ACR)	24,00
297	Liczba Addisa	10,00
1603	Streptococcus pneumoniae, antygen w moczu	85,00
3238	Pasożyty tropikalne w moczu	187,00
3427	Cystyna w DZM	130,00
3719	a1 mikroglobulina w moczu	110,00
5038	Cytryniany w DZM	80,00
5039	Szczawiany w moczu	97,00
INFEKCJE		
300	HBs antygen	22,00
301	HBs przeciwciała	33,00
499	Hbs antygen , test potwierdzenia	60,00
302	HBe antygen	42,00
303	HBe przeciwciała	44,00
304	HBc przeciwciała całkowite	45,00
305	HBc przeciwciała IgM	45,00
306	HBV met. PCR, ilościowo	275,00
307	HBV met. PCR, jakościowo	250,00
308	HBV met.PCR genotypowanie	500,00
310	HCV przeciwciała	40,00
311	HCV met. PCR, ilościowo	275,00
312	HCV met. PCR, jakościowo	250,00
313	HCV met. PCR, genotypowanie	350,00
314	HCV przeciwciała, test potwierdzenia met. Immunoblot	200,00
317	HAV przeciwciała całkowite	57,00
318	HAV przeciwciała IgM	57,00
5226	HAV przeciwciała IgG	150,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3749	HDV - przeciwciała (anty-delta)	165,00
3193	HDV RNA met PCR ilościowo	198,00
3744	HEV IgM	90,00
5215	HEV IgG	90,00
320	HIV Ag/Ab (Combo)	41,80
321	HIV test potwierdzenia met. western-blot	275,00
322	HIV met. PCR, ilościowo	300,00
323	HIV-1 RNA met. PCR jakościowo	290,00
324	HTLV I/II przeciwciała	165,00
330	Kiła (Treponema pallidum), test przesiewowy RPR/VDRL	16,00
331	Kiła (Treponema pallidum), testy potwierdzenia (FTA,TPHA,VDRL,FTA ABS)	80,00
332	FTA	50,00
333	FTA ABS IgG	60,00
334	FTA ABS IgM	60,00
335	TPHA	55,00
336	Kiła (Treponema pallidum) VDRL, monitorowanie leczenia	14,00
337	Kiła (Treponema pallidum) FTA ABS	55,00
338	Kiła (Treponema pallidum), przeciwciała IgG/IgM	20,00
340	Toksoplazmoza IgG	34,00
341	Toksoplazmoza IgM	34,00
342	Toksoplazmoza IgA	90,00
497	Toksoplazma p/c IgG/IgM	55,00
343	Toksoplazmoza IgG awidność	75,00
344	Toksoplazma gondii met PCR	220,00
348	Toksoplazmoza wrodzona, profil porównawczy IgG matki i dziecka met WB	440,00
349	Toksoplazmoza wrodzona, profil porównawczy IgM matki i dziecka met WB	440,00
345	Różyczka (Rubella virus) IgG	38,50
346	Różyczka (Rubella virus) IgM	38,50
347	Różyczka IgG awidność	170,00
478	Różyczka RNA met PCR jakościowo	300,00
350	CMV (Cytomegalovirus) IgG	44,00
351	CMV (Cytomegalovirus) IgM	44,00
352	CMV (Cytomegalovirus) IgG awidność	70,00
353	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, ilościowo	230,00
354	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, jakościowo	250,00
3180	CMV (Cytomegalovirus) DNA w moczu met. PCR, jakościowo	220,00
355	HSV (Herpes simplex virus) IgG, jakościowo	41,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
356	HSV (Herpes simplex virus) IgM, jakościowo	41,00
357	HSV (Herpes simplex virus) DNA met. PCR , ilościowo	300,00
358	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, jakościowo	220,00
3487	Herpes Simplex virus 1 (HSV 1) IgG	110,00
4940	HHV6 (herpeswirus typu 6) met PCR	220,00
360	EBV (Epstein-Barr virus) IgG	50,00
361	EBV (Epstein-Barr virus) IgM	50,00
3173	EBV IgG, IgM profil	88,00
3200	EBV IgG awidność	132,00
362	Mononukleozą zakaźną, jakościowo	22,00
363	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, ilościowo	430,00
364	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, jakościowo	250,00
365	EBV EBNA IgG	66,00
366	EBV EA IgG	66,00
367	Mycoplasma hominis - jakościowo PCR	187,00
370	Mycoplasma pneumoniae IgG	38,50
371	Mycoplasma pneumoniae IgM	38,50
3142	Mycoplasma pneumoniae IgA	49,50
373	Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo	187,00
379	Mycoplasma genitalium met. PCR	150,00
380	Chlamydia pneumoniae IgG	45,00
381	Chlamydia pneumoniae IgM	45,00
382	Chlamydia pneumoniae IgA	45,00
384	Chlamydia pneumoniae met. PCR, jakościowo	250,00
3112	Chlamydia pneumoniae IgA IIF	61,00
3113	Chlamydia pneumoniae IgG IIF	61,00
3114	Chlamydia pneumoniae IgM IIF	61,00
5014	Chlamydia pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae met PCR jakościowo	280,00
3203	Infekcje układu oddechowego , 26 patogenów (wirusy, bakterie) met PCR , jakościowo	715,00
386	Chlamydia trachomatis IgG	44,00
387	Chlamydia trachomatis IgM	44,00
388	Chlamydia trachomatis IgA	44,00
3115	Chlamydia trachomatis IgA IIF	61,00
3116	Chlamydia trachomatis IgG IIF	61,00
3117	Chlamydia trachomatis IgM IIF	61,00
389	Chlamydia trachomatis antygen met. IIF	50,00
391	Chlamydia trachomatis met. PCR, jakościowo	160,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3674	Chlamydia Psittaci IgG, IgM	600,00
392	Neisseria gonorrhoeae (rzeżączka), met.PCR, jakościowo	180,00
393	Ureaplasma urealyticum met. PCR, jakościowo	220,00
394	HPV DNA 30 typów genotypowe	320,00
396	HPV DNA HR, 14 typów 16,18, nie 16/18 (31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68)	190,00
397	HPV mRNA (Human papillomavirus) met. PCR	363,00
398	helicobacter test oddechowy	275,00
3196	p16 i Ki67 - ekspresja białek	330,00
3160	HPV DNA HR 12 typów (31,33,35,45,51,52,56,58,59,66,68)	132,00
3161	HPV DNA 18 typów , genotypowanie	275,00
3162	HPV DNA 4 typy niskoonkogenne (6/11, 42,43,44)	160,00
398	Helicobacter pylorii test oddechowy	250,00
399	Helicobacter pylorii - jakościowo	33,00
400	Helicobacter pylori IgG	40,00
401	Helicobacter pylorii IgA	49,50
402	Helicobacter pylori w kale	38,50
405	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	55,00
406	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	55,00
407	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	55,00
3223	Krztusiec (B. pertussis, B. parapertussis) różnicowanie met PCR	219,00
409	Pneumocystis carinii (jiroveci) IgG +IgM met. IIF	165,00
413	Pneumocystis jiroveci wymaz	38,00
3233	Pneumocystis jiroveci DNA met PCR	330,00
414	Grypa typ A IgG	121,00
415	Grypa typ A IgM	121,00
416	Grypa typ B IgG	121,00
417	Grypa typ B IgM	121,00
420	Odra (Morbilli virus) IgG	61,00
421	Odra (Morbilli virus) IgM	61,00
422	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	55,00
423	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	55,00
424	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG	55,00
425	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM	55,00
427	Grypa typ A i B antygeny	60,00
430	Borelioza IgG	44,00
431	Borelioza IgM	44,00
432	Borelioza IgG met. western-blot	110,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
433	Borelioza IgM met. western-blot	110,00
434	Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	120,00
3205	Borelia - rozbicie krążących kompleksów immunologicznych (KKI) met WB IgM, IgG	407,00
3102	Filarioza, badanie mikroskopowe krwi	190,00
3213	Borelioza pc. p. VI sE/C6, ilościowo, monitorowanie leczenia	143,00
5018	Borelia burgdorferii mat PCR z kleszcza	140,00
3109	Panel koinfekcji w boreliozie met. ELISA, IIF	605,00
916	Borelioza IgG w PMR	50,00
917	Borelioza IgM w PMR	50,00
435	Bruceloza IgG	60,50
436	Bruceloza IgM	60,50
438	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgM met. ELISA	88,00
3584	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgG met. ELISA	88,00
3562	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgG met. ELISA w PMR	100,00
3596	Kleszczowe zapalenie mózgu , TBEV RNA met PCR , jakościowo	209,00
440	Listerioza, jakościowo	49,00
441	Listeria spp. Met PCR jakościowo	330,00
3472	Listeria monocytogenes IgA met IIF	100,00
3473	Listeria monocytogenes IgG met IIF	100,00
3139	Listeria monocytogenes IgG met. IIF	100,00
443	leptospiroza	220,00
444	leptospiroza IgG	132,00
3480	Leotospiroza IgM	132,00
445	Yersinia spp. IgG	70,00
446	Yersinia spp. IgM	70,00
3746	Yersinia spp. IgG met WB	200,00
3748	Yersinia spp. IgA met WB	200,00
1264	Wymaz w kierunku Listeria monocytogenes	27,00
448	Yersinia spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	187,00
3148	Yersinia enterocolitica IgG, IgM, IgA met. ELISA	120,00
3151	Yersinia enterocolitica IgG met. ELISA	55,00
3152	Yersinia enterocolitica IgM met. ELISA	55,00
3153	Yersinia enterocolitica IgA met. ELISA	55,00
3156	Coxiella burnetii IgM (GorączkaQ)	204,00
3157	Coxiella burnetii IgG (GorączkaQ)	204,00
449	Choroba kociego pazura (Bartonella henselae, Bartonella quintana), IgG, IgM	209,00
3120	Bartoneleza (B.henselae, B.quintana), IgG met. IIF	165,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3121	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgM met. IIF	165,00
454	Salmonella spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	200,00
455	Enterowirusy met. Elisa	209,00
3177	Enterowirusy IgG met IIF	125,00
459	Parwovirus B19 IgG i IgM	165,00
460	Parwovirus B19 met.PCR ilościowo	250,00
461	Adenowirus DNA met PCR jakościowo	209,00
5016	Adenowirus DNA met PCR ilościowo	220,00
3477	Adenowirus typ2 IgG	110,00
3478	Adenowirus typ2 IgM	110,00
462	poliomawirus DNA met PCR jakościowo	180,00
3182	poliomawirus (BKV) DNA met PCR ilościowo	275,00
3192	poliomawirus (JCV) DNA met PCR ilościowo	250,00
464	Coxsackie typ B2 B3 B4 przeciwciała neutralizujące	150,00
466	RSV IgG met IIF	77,00
467	RSV IgM met IIF	77,00
468	Coxsackie typ A i B IgG met. IIF	90,00
469	Coxsackie typ A i B IgM met. IIF	90,00
3435	Coxsackie IgA	150,00
470	Mycobacterium tuberculosis (gruźlica) met. PCR, jakościowo	350,00
1327	Quantiferon	330,00
1335	Gruźlica , T-SPOT (test IGRA)	231,00
475	Błonica IgG	236,00
476	Tężec (Clostridium tetanii) IgG	210,00
477	Panel TORCH 10 patogenów IgG	220,00
480	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG	88,00
3204	Toksokaroza canis i cati IgA Elisa	150,00
3206	Toksokaroza canis i cati IgG Elisa	170,00
339	Toksokara IgG met Western Blot	330,00
3195	Toksokaroza IgG awidność	330,00
481	Włośnica IgG	170,00
482	Bąblowica (Echinococcus granulosus) IgG	110,00
483	Bąblowica (Echinococcus granulosus) met. western-blot	330,00
484	Czerwonka pełzakowata	110,00
485	Giardia lamblia IgM i IgG w surowicy, met IIF	120,00
3210	Giardia lamblia IgA	75,00
487	Bąblownica met. WB	330,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
488	Cryptococcus neoformans - antygen krążący, jakościowo	105,00
489	Candida- antygen krążący	165,00
490	Candida albicans - IgG	110,00
491	Candida albicans - IgM	110,00
492	Candida albicans IgA	110,00
3218	Candida spp. Przeciwciała antymannanowe, ilościowo	220,00
493	Aspergillus fumigatus IgG	80,00
494	Aspergillus fumigatus IgM	80,00
495	Aspergillus fumigatus IgA	80,00
496	Aspergillus - antygen krążący	198,00
3219	Aspergillus spp. IgG ilościowo	330,00
697	Wągrzyca IgG met WB	330,00
698	Tasiemiec (Taenia solium) IgG met. ELISA	40,00
1272	toksyna botulinowa	550,00
3150	P/c. p. gliście ludzkiej IgG	50,00
3129	Malaria jakościowo	65,00
3163	Malaria - przeciwciała IgG	88,00
3130	Legionella pneumophila, antygen w moczu	135,00
3131	Legionelloza (Legionella pneumophila) IgG	110,00
3132	Legionelloza (Legionella pneumophila) IgM	110,00
3133	Legionelloza (Legionella pneumophila) IgA	110,00
3134	Legionelloza (Legionella pneumophila) IgG, IgM, IgA	220,00
3143	Anaplasma phagocytophilum IgG met. IIF	150,00
3144	Anaplasma phagocytophilum IgM met. IIF	150,00
3145	Babesia microti IgG met. IIF	165,00
3155	Malaria, parazytemia , badanie mikroskopowe krwi	110,00
3159	Schistosmoza IgG, met WB	330,00
3165	Włośnica IgG, met WB	330,00
3167	Dengi wirus IgG	150,00
3168	Hantavirus IgM , Elisa	99,00
3169	Hantavirus IgG , Elisa	99,00
3171	Parwovirus B19 IgG met. Elisa	99,00
3172	Parwovirus B19 IgM met. ELISA	99,00
3188	Parwovirus B19 DNA met PCR, jakościowo	220,00
3199	Wirus ZIKA IgM, IgG, met Elisa	280,00
3174	Tularemia (Francisella tularensis) IgA, IgG, IgM met Elisa	242,00
3211	Motylica wątrobowa (Fasciola hepatica) przeciwciała całkowite	310,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3215	Leiszmanioza trzewna (Leishmania spp.) IgG met WB	330,00
5219	Leiszmania infantum IgG+IgM	80,00
3750	HIV1/2, HCV, HBV badanie przesiewowe metodą NAT	330,00
3761	HIV1/2, HCV, HBV dyskryminacja patogenu do badania przesiewowego metodą NAT	490,00
4924	Przeciwciała p. wirusowi wścieklizny	140,00
5128	Panel infekcji układu pokarmowego, 25 patogenów (wirusy, bakterie, pasożyty) met PCR	759,00
5129	Panel pasożytów układu pokarmowego, 9 patogenów (pasożyty wielokomórkowe, płazińce, obleńce i pierwotniaki) met PCR jakościowo	352,00
5212	Chikungunya IgM	132,00
4861	Koronawirus SARS-Cov-2 , przeciwciała IgM	95,00
4865	Koronawirus SARS-Cov-2 , przeciwciała IgM, IgG półilościowo	180,00
4850	Koronawirus SARS-Cov-2 , przeciwciała neutralizujących anty-S, ilościowo	120,00
4854	Koronawirus SARS-Cov-2 , antygen, test jakościowy	109,00
4857	Koronawirus SARS-Cov-2, antygen, test ilościowy	109,00
4866	Koronawirus SARS-Cov-2, przeciwciała IgM IgG test immunchromatograficzny	99,00
TOKSYKOLOGIA- LEKI		
500	Lit, ilościowo	33,00
501	Karbamazepina, ilościowo	49,50
502	Kwas walproinowy, ilościowo	49,50
503	Fenytoina, ilościowo	66,00
504	Fenobarbital, ilościowo	50,00
505	Digoksyna, ilościowo	44,00
506	Propafenon, ilościowo	240,00
508	Paracetamol, ilościowo	44,00
509	Salicylany, ilościowo	44,00
510	Teofilina, ilościowo	44,00
511	Cyklosporyna A, ilościowo	165,00
512	Metotreksat, ilościowo	88,00
513	Takrolimus , ilościowo	140,00
515	Amiodaron, ilościowo	209,00
516	Trojcykliczne antydepresanty w surowicy, ilościowo	100,00
3027	Trojcykliczne antydepresanty w moczu, ilościowo	55,00
517	Wankomycyna, ilościowo	110,00
518	Gentamycyna	80,00
519	Sirolimus (rampamycyna)	275,00
3076	Benzodiazepiny w moczu	35,00
3077	Barbiturany w moczu	35,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3474	Klozapina ilościowo	230,00
3595	6- metylokaptopuryna, 6-tioguanina , ilościowo	260,00
3726	Okskarbazepina	126,50
4919	Lewetyracetam, ilościowo	341,00
4920	Lamotrygina, ilościowo	132,00
4921	Tioguanina we krwi	264,00
4922	Imflicximab w surowicy	375,00
4973	Wenlafaksyna, ilościowo	99,00
11071	Topiramát	220,00
TOKSYKOLOGIA-NARKOTYKI		
520	Panel narkotykowy w moczu, jakościowo	120,00
521	Amfetamina w moczu, jakościowo	30,00
522	Metamfetamina w moczu , jakościowo	30,00
523	Ecstasy w moczu, jakościowo	30,00
525	Kokaina w moczu, jakościowo	30,00
526	Kanabioidy w moczu , jakościowo	30,00
527	Morfina w moczu, jakościowo	30,00
528	Marihuana w moczu, jakościowo	30,00
3065	Opiaty w moczu	30,00
TOKSYKOLOGIA-ALKOHOLE I INNE SUBSTANCJE		
530	Etanol, ilościowo	44,00
535	Fenol w moczu, ilościowo	70,00
TOKSYKOLOGIA- METABOLITY		
544	Karboksyhemoglobina ilościowo	45,00
545	Methemoglobina we krwi ilościowo	45,00
546	Mleczany, ilościowo	30,00
548	Szczawiany w DZM	97,00
549	Cytryniany w moczu	80,00
551	Cynkoprotoporfiryny w erytrocytach	50,00
5038	Cytryniany w DZM	80,00
5039	Szczawiany w moczu	97,00
TOKSYKOLOGIA-METALE		
554	Cynk w moczu, ilościowo	55,00
555	Cynk w surowicy , ilościowo	44,00
556	Miedź w surowicy, ilościowo	55,00
557	Miedź w moczu, ilościowo	55,00
558	Ołów we krwi	66,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
559	Ołów w moczu , ilościowo	65,00
560	Rtęć w moczu , ilościowo	165,00
561	Kadm we krwi	70,00
562	Kadm w moczu	55,00
563	Arsen we krwi	137,50
567	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	55,00
572	Kwas delta-aminolewulinowy w moczu	45,00
573	Porfiryny całkowite w DZM	154,00
575	Koproporfiryna	55,00
576	Aldolaza	55,00
3083	Chrom w moczu	140,00
3095	Selen , ilościowo	105,00
3098	Chrom w surowicy	176,00
3099	Nikiel w surowicy	132,00
3261	Jod ilościowo	180,00
3262	Jod w DZM	275,00
3263	Brom w surowicy	132,00
3264	Rtęć we krwi	165,00
3376	Bismut	198,00
3377	Bar	187,00
3378	Krzem	198,00
3379	Fluor	275,00
3492	Bor we krwi	100,00
3910	Kobalt w surowicy	176,00
3912	Aluminiom (glin)	110,00
3913	Mangan we krwi	110,00
3918	Tytan w surowicy	130,00
3905	Porfobilinogen w DZM	120,00
3922	Metale - panel 6 metali	385,00
11072	Molibden	150,00
AUTOIMMUNOLOGIA		
600	PPJ (ANA1) met. IIF, test przesiewowy	55,00
601	PPJ (ANA2) met. IIF i DID ENA screening	100,00
602	PPJ (ANA3) met. immunoblot (16 antygenów)	135,00
603	PPJ dsDNA met. IIF	44,00
604	SLE półilościowo	40,00
605	PPJ (ANA4) met. IIF i immunoblot (16 antygenów)	132,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3279	PPJ SES (SES ANA) met IIF	30,00
3280	PPJ (ANA9) met. IIF, typ świecenia, miano	50,00
3260	P/c. p. dsDNA IgG met. ELISA	40,00
606	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF	80,00
607	P/c. p. aktynie met. IIF	70,00
608	PPJ panel Myositis met. Immunoblot	140,00
609	PPJ panel sklerodermia met. immunoblot	200,00
610	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF	66,00
611	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF	60,00
3295	P/c p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met ELISA	50,00
612	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	66,00
613	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM) met. IIF	66,00
3294	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM 1) met. ELISA	50,00
614	P/c. p. kanalikom żółciowym met. IIF	66,00
615	P/c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty-LC-1) met. immunobloting	154,00
616	Panel wątrobowy PEŁNY (ANA2, AMA, ASMA, anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF, DID	90,00
617	Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2) met. immunobloting	120,00
618	Panel wątrobowy (anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF	90,00
619	PPJ (ANA5) met. IIF i immunoblot ENA (7 antygenów)	110,00
620	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	78,00
621	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF	78,00
622	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	90,00
623	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	77,00
624	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	77,00
625	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	120,00
626	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	99,00
627	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF	90,00
628	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	150,00
629	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF	70,00
630	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgG met. IIF	70,00
631	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	132,00
632	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA	75,00
633	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgG met. ELISA	75,00
634	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. ELISA	100,00
635	P/c. p. MPO IgG (pANCA) met. Elisa	50,00
636	P/c. p. PR3 IgG (cANCA) met. Elisa	50,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
637	P/c p. mieloperoksydazie (MPO) (pANCA) i p/c p. peroksydazie 3 (PR-3) (cANCA) met. Immunoblot	100,00
638	P/ciała p. deamidowanej gliadynie IgA met. Elisa	88,00
639	P/ciała p. deamidowanej gliadynie IgG met. Elisa	88,00
640	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG met. ELISA	55,00
641	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgM met. ELISA	55,00
642	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	95,00
643	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	88,00
644	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	88,00
645	P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	165,00
646	P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA	80,00
647	P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA	80,00
648	P/c. p. protrombinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	150,00
649	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG met. ELISA	66,00
650	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgM met. ELISA	66,00
651	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	85,00
652	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG met. ELISA	60,00
653	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgM met. ELISA	60,00
654	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA	110,00
655	Antykoagulant toczniowy	132,00
659	Przeciwciała przeciwpłytkowe w surowicy - test immunoenzymatyczny MAIPA	710,00
660	P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	190,00
661	P/c. p. antygenom łożyska met. IIF	121,00
662	P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	104,50
663	P/c. p. plemnikom met. IIF	95,00
665	p/ciała p. kinazie tyrozynowej Anty-MUSK	242,00
668	P-c anty-TITIN	270,00
669	Przeciwciała p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF	88,00
670	P/c. p. receptorom acetylocholino (anty-AChR) met. RIA	143,00
672	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	82,50
673	P/c. p. czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	90,00
674	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) i błonie pęch. płucnych (zespoł Goodpasture'a) met. IIF	99,00
675	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF	100,00
676	P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF	88,00
677	P/c. p. wyspom trzustkowym, komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit (choroba Leśniowskiego-Crohna i colitis ulcerosa) met. IIF	130,00
678	Panel jelitowy (p/c. p. komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit, ASCA, ANCA) met. IIF	154,00
679	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF	100,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
680	P/c. p. korze nadnerczy met. IIF	120,00
681	P/c p. Saccharomyces cerevisiae IgG (ASCA) met IIF	66,00
683	P/c p. komórkom śródbłonna met IIF	132,00
684	P/c. p. wyspom trzustki (ICA)	110,00
217	Panel przeciwciał onko- i anty-neuralnych met. IIF, Immunoblot	275,00
687	Badania tkankowe	110,00
688	P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF	110,00
691	Autoprzeciwciała - panel poglądowy	100,00
693	P/c p. pemphigus i pemphigoid IgA met IIF	80,00
3140	Profil reumatyczny IgG met. IIF	120,00
3254	P/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b), IgG	242,00
3255	P/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b), IgM	242,00
3257	P/c p. receptorowi fosfolipazy A2 (PLA2R) met IIF	220,00
3260	P/c. p. dsDNA IgG met. ELISA	50,00
3275	P/c przeciw akwaporynie 4 met. IIF	180,00
3284	P/c p. mitochondrialne (AMA) typ M2, M4, M9 met immunoblot	170,00
3285	panel nerkowo-naczyniowy (anty-GBM, cANCA, pANCA) IgG met. Immunoblot	109,00
3286	panel nerkowo-naczyniowy (anty-GBM, cANCA, pANCA) IgG met. IIF	154,00
3296	Panel wątrobowy (AMA, LKM-1) met IIF	50,00
3297	PPJ (ANA6) met. immunoblot ENA (7 antygenów)	120,00
3298	PPJ anty-SS-B Elisa	55,00
3299	PPJ anty-SS-A Elisa	55,00
3300	PPJ przeciw centromerom (ACA) met Elisa	80,00
3301	PPJ anty-Jo-1 met. ELISA	80,00
3302	PPJ anty-Scl-70 met. ELISA	80,00
3303	PPJ anty-Sm met. ELISA	80,00
3304	P/c. przeciwjądrowe anty-Sm/RNP met. ELISA	80,00
3305	PPJ przeciw histonom met. ELISA	88,00
3306	PPJ (ANA7) met. ELISA	70,00
3307	P/c. przeciwjądrowe ANA, AMA, ASMA met. IIF	50,00
3310	p/ciała p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA	80,00
3311	p/ciała p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgG	80,00
3312	p/ciała p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA+IgG	150,00
3313	p/ciała p. endomysium i retikulinie IgA	50,00
3314	p/ciała p. endomysium i retikulinie IgG	50,00
3315	p/ciała p. endomysium i retikulinie IgA + IgG	80,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3317	p/ciała p. komórkom wątroby (LSPA, LMA, LKMA, SLA, BCA)	120,00
3318	P/c p. błonie podstawnej nabłonka	132,00
3476	P/c p. amfifizynie	275,00
3597	P/c p. receptorowi NMDA	181,00
3724	P/c przeciwpłytkowe met. BIFT	500,00
4993	P/c przeciw C1q	280,00
NIETOLERANCJE POKARMOWE		
3763	Zonulina	385,00
4050	IMMUNOdiagDIETA, 28 IgG	330,00
4051	IMMUNOdiagDIETA, 28 IgG4	330,00
4052	IMMUNOdiagDIETA, 44 IgG	495,00
4053	IMMUNOdiagDIETA, 44 IgG4	495,00
4054	IMMUNOdiagDIETA, 88 IgG	990,00
4055	IMMUNOdiagDIETA, 88 IgG4	990,00
4056	IMMUNOdiagDIETA, 280 IgG	1 705,00
4057	IMMUNOdiagDIETA, 280 IgG4	1 705,00
3288	Panel celiakia IgG (DGP IgG, tTG IgG, cz. wew. Castle'a) met. blot	132,00
3289	Panel celiakia IgA (DGP IgA, tTG IgA) met. BLOT	132,00
897	Celiakia HLA-DQ2/DQ8	350,00
3824	Nietolerancja laktozy typu dorosłego	250,00
BADANIA GENETYCZNE METODĄ PCR		
USTALENIE OJCOSTWA		
900	Test DNA na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 2 osoby	600,00
901	Test DNA na ojcostwo , 24 markery genetyczne - dodatkowa osoba	290,00
902	Test DNA na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 3 osoby	800,00
903	Test DNA na ojcostwo do celów sądowych 24 markery genetyczne , 3 osoby	1 250,00
DIAGNOSTYKA CHOROÓB GENETYCZNYCH		
899	Mutacje w genie CFTR (290 mutacji) niepłodność męska	550,00
4437	Niepłodność - badanie genu CFTR (1 mutacja F508del)	297,00
906	Hemochromatoza met. PCR	605,00
908	Niepłodność męska , azoospermia, oligozoospermia (badanie regionu AZF)	473,00
909	Apo E genotypowanie, ocena skłonności do wystąpienia choroby Alzheimera/dziedzicznej skłonności do miażdżycy met. PCR	300,00
910	Choroba Huntingtona (gen HTT IT 15, HD) - mutacja dynamiczna	550,00
215	BRCA1 met PCR	350,00
896	BRCA2 met. PCR	352,00
3857	BRCA1+BRCA2	500,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
893	PABL2	319,00
3858	BRCA1+BRCA2+PABL2	650,00
241	Termolabilny wariant MTHFR	250,00
3822	Zespół Gilberta	180,00
3839	Łuszczyca (HLA-Cw6)	385,00
3840	Zespół Retta	605,00
3841	Przedwczesne wygasanie czynności jajników (ekspansja w genie FMR1), badanie przesiewowe.	450,00
3848	Choroba Wilsona analiza sekwencji kodującej genu ATP7B met NGS	2 420,00
4482	Choroba Wilsona/zwyrodnienie wątrobowo-soczewkowe - panel 1 (gen ATP7B - ekson 14 - najczęstsza mutacja H1069Q)	270,00
4483	Choroba Wilsona - panel 2 (gen ATP7B - 6 dodatkowych eksonów, nieobjętych w panelu 1, zawierających najczęstsze w populacji polskiej mutacje)	795,00
4484	Choroba Wilsona - panel 3 (gen ATP7B - wszystkie pozostałe fragmenty genu ATP7B, nieobjęte badaniami w panelu 1 i 2)	1 100,00
3668	APC- podstawowe badanie mutacji związanych z rodzinną polipowatością jelita grubego	495,00
3669	MUTYH - podstawowe badanie mutacji związanych z polipowatością jelita grubego dziedziczną recesywnie	385,00
3671	Zapalenie trzustki - badanie mutacji w genach SPINK1, PRSS1, CTRC, CFTR	1 100,00
3777	CHEK-2 - badanie mutacji w genie CHEK-2	490,00
3791	TP53 - badanie mutacji germinalnych w genie TP53	550,00
3792	CDKN2A - badanie mutacji w genie	649,00
3812	Mukowiscydoza (gen CFTR - 36 mutacji)	800,00
3814	Mukowiscydoza , mutacje genu CFTR (1779 mutacji) , badanie wszystkich eksonów genu CFTR	3 245,00
3825	Mukowiscydoza (gen CFTR - mutacja F508del)	297,00
3819	Niedosłuch wrodzony DFNB1 (gen GJB2 - cały)	400,00
3831	Dystrofia mięśniowa Duchenne'a (badanie obecności delecji/duplikacji w genie DMD) met MLPA	1 200,00
3853	Hemochromatoza - określenie rzadkich mutacji E168 oraz Q283P w genie HFE	374,00
3867	fruktozemia wrodzona - mutacje A150P i A175D w genie ALDOB	275,00
3868	Polimorfizm - 675 4G/5G w genie PAI1 (SERPINE1)	220,00
3884	Mutacja w eksonie 12 genu JAK2	360,00
4253	Choroba Alzheimera (gen APP- ekson 17)	341,00
4254	Choroba Alzheimera (gen PSEN1 - wybrane fragmenty - eksony 5-8)	792,00
4262	Galaktozemia typu 2 (gen GALT- badanie najczęstszych mutacji Q188R i K285N)	473,00
4265	Choroba Lesniewskiego -Crohna (gen NOD2 - najczęstsze mutacje)	475,00
4281	Zespół Angelmana (AS, test metylacji DNA - analiza locus SNRPN)	710,00
NUTRIGENETYKA		
3888	Geno Diag Dieta- geny nietolerancji pokarmowych	935,00
3889	Geno Diag Dieta-geny metabolizmu witamin i antyoksydantów	880,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
3890	FTO – mutacja w genie otyłości met. PCR – jakościowo	209,00
3891	Geno Diag Dieta - Geny metabolizmu i otyłości	825,00
3892	Geno Diag Dieta - geny metabolizmu	776,60
3893	Geno Diag Dieta - pełny profil nutrigenetyczny	1 950,00
4286	Panel kardiologiczny CardioN+ diagnozujący predyspozycje do udaru i zawału mięśnia sercowego metodą NGS	3 850,00
4543	Predyspozycja do zawału serca, analiza wybranych mutacji w genie LRP8	320,00
4576	Panel badań przesiewowych dla osób z rodzinie uwarunkowanymi nowotworami - analiza sekwencji kodującej 70 genów, badanie NGS	3 190,00
4587	Rak prostatypanel: CHEK2 (1100delC, IVS2+1G A, del 5395, I157T), NBS1(NBN) 657del5, HOXB13(G84E), rs188140481A/T	990,00
4591	NOD2- badanie pojedynczej mutacji 3020insC genu NOD2	220,00
INNE		
877	Tryptaza	165,00
945	Badanie histologiczne (1 kostka)	45,00
948	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	49,50
950	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 1h)	18,00
951	Test obciążenia glukozą (3pkt, 75g, 1 i 2h)	26,00
952	Test tolerancji glukozy ciężarnych (1pkt, 50g, 1h)	11,00
953	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 2h)	18,00
954	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 2h)	18,00
955	Test obciążenia glukozą (3pkt, 50g, 1 i 2h)	26,00
956	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 1h)	18,00
958	OGTT w ciąży obciążenie 75 g glukozy (0,1,2 h)	26,00
2700	Nużycza, demodekoza	30,00
3091	Acetylocholinesteraza krwinkowa	50,00
3241	IgG 1 podklasa	139,00
3242	IgG 2 podklasa	139,00
3243	IgG 3 podklasa	139,00
3244	IgG 4 podklasa	139,00
3245	IgG 1,2,3,4 zestaw podklas	450,00
3256	Krioglobuliny	12,00
3818	Septyna 9	650,00
MIKROBIOLOGIA		
BADANIA BAKTERIOLOGICZNE		
1100	Mocz posiew	30,00
1000	Wymaz z gardła	40,00
1001	Wymaz z nosa	40,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
1002	Wymaz z nosogardzieli	40,00
1003	Wymaz z jamy ustnej	40,00
1004	Wymaz z języka	40,00
1005	Wymaz z dziąseł	40,00
1006	Wymaz z zębodołu	40,00
1008	Wymaz z migdałków	40,00
1009	Wymaz z krtani	40,00
1010	Wymaz z ucha prawego	40,00
1011	Wymaz z ucha lewego	40,00
1014	Wymaz z worka spojówkowego oka prawego	40,00
1015	Wymaz z worka spojówkowego oka lewego	40,00
1020	Wymaz ze skóry	40,00
1021	Wymaz z pępka	40,00
1022	Wymaz z rany	60,50
1023	Wymaz z rany beztlenowo	60,50
1024	Wymaz z czyraków	60,50
1025	Wymaz z owrzodzenia	60,50
1026	Wymaz z owrzodzenia beztlenowo	60,50
1030	Wymaz z ropnia	40,00
1031	Wymaz z ropnia beztlenowo	44,00
1032	Wymaz z odleżyny	44,00
1040	Wymaz z ujścia cewki moczowej	44,00
1041	Wymaz z cewki moczowej	44,00
1042	Wymaz spod napletka	44,00
1043	Wymaz z warg sromowych	40,00
1044	wymaz z przedsionka pochwy	40,00
1045	Wymaz z pochwy	44,00
1046	Wymaz z pochwy beztlenowo	44,00
1047	Wymaz z kanału szyjki macicy	44,00
1050	Wymaz z prącia	40,00
1051	Wymaz z okolic odbytu	40,00
1052	Wymaz z odbytu	40,00
1103	Plwocina posiew	40,00
1110	Nasienie	44,00
1115	Punktat	60,00
1124	Wydzielina z piersi	40,00
1130	Ropa posiew tlenowy	60,50

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
1131	Ropa posiew beztlenowy	60,50
1201	Inny materiał posiew beztlenowy	66,00
1265	Posiew w kierunku <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	44,00
1266	Posiew w kierunku <i>Yersinia enterocolitica</i>	40,00
1267	Posiew w kierunku <i>Propionibacterium acnes</i>	40,00
1280	Wymaz z cewki moczowej w kierunku <i>Mycoplasma hominis</i> i <i>Ureaplasma urealyticum</i>	55,00
1281	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku <i>Mycoplasma hominis</i> i <i>Ureaplasma urealyticum</i>	55,00
1285	Wymaz z cewki moczowej w kierunku <i>Neisseria</i> (GNC)	40,00
1286	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku <i>Neisseria</i> (GNC)	40,00
1287	Wymaz z pochwy w kierunku <i>Neisseria</i> (GNC)	40,00
1290	Badanie w kierunku <i>Trichomonas vaginalis</i>	40,00
1303	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku antygeny <i>Chlamydia trachomatis</i> met. Immunofluorescencji	60,00
1304	Wymaz z cewki moczowej w kierunku antygeny <i>Chlamydia trachomatis</i> met. Immunofluorescencji	65,00
1310	Wymaz z odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	35,00
1311	Wymaz z pochwy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	35,00
1312	Wymaz z pochwy i odbytu w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	45,00
1350	Wymaz na nosicielstwo MRSA	40,00
1351	Wymaz na nosicielstwo MRSA i MSSA	40,00
1357	Badanie przesiewowe nw kierunku bakterii wytwarzających karbapenemazy typu : KPC, MBL, OXA-48	60,00
1700	Wymaz z pochwy bakteriologia + mykologia	77,00
1707	Wymaz z kanału szyjki macicy tlenowo+beztlenowo	77,00
1725	Wymaz z rany tlenowo+beztlenowo	80,00
1791	Wymaz z gardła rozszerzony	45,00
BADANIA MYKOLOGICZNE		
2100	Mocz posiew	35,00
2000	Wymaz z gardła	44,00
2001	Wymaz z nosa	44,00
2002	Wymaz z nosogardzieli	44,00
2003	Wymaz z jamy ustnej	44,00
2004	Wymaz z języka	44,00
2005	Wymaz z dziąseł	44,00
2006	Wymaz z zębodołu	44,00
2008	Wymaz z migdałków	44,00
2009	Wymaz z krtani	44,00
2010	Wymaz z ucha prawego	44,00
2011	Wymaz z ucha lewego	44,00

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZYCHODNI ZATOR
 obowiązujący od 24 maja 2021 roku

Numer badania	Nazwa podstawowa badania	Cena badania od 24.05.2021 r.
2014	Wymaz z worka spojówkowego oka prawego	44,00
2015	Wymaz z worka spojówkowego oka lewego	44,00
2020	Wymaz ze skóry	44,00
2021	Wymaz z pępka	44,00
2022	Wymaz z rany	44,00
2024	Wymaz z czyraków	44,00
2025	Wymaz z owrzodzenia	44,00
2027	Wymaz ze stopy cukrzycowej	44,00
2030	Wymaz z ropnia	44,00
2040	Wymaz z ujścia cewki moczowej	44,00
2041	Wymaz z cewki moczowej	44,00
2042	Wymaz spod napletka	44,00
2043	Wymaz z warg sromowych	44,00
2045	Wymaz z pochwy	44,00
2047	Wymaz z kanału szyjki macicy	44,00
2050	Wymaz z prącia	44,00
2051	Wymaz z okolic odbytu	44,00
2052	Wymaz z odbytu	44,00
2103	Plwocina posiew	44,00
2110	Nasienie	44,00
2130	Ropa	44,00
2251	Badanie w kierunku <i>Malassezia furfur</i>	44,00
2500	Paznokcie rąk	49,50
2501	Paznokcie stóp	49,50
2502	Naskórek dłoni	49,50
2503	Naskórek stóp	49,50
2504	Skóra gładka	49,50
2505	Skóra owsłosiona głowy	49,50
2506	Włosy	49,50
2700	Nużyca, demodekoza	40,00
INNE		
	Badanie w trybie CITO	3,00
3605	Usługa – pobranie materiału	4,00
3606	Usługa - pobranie materiału mikrobiologicznego	10,00