

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH						
ANALITYKA OGÓLNA I BIOCHEMIA						
1.	Albumina w surowicy (I09)	ALB	Krew żylna, surowica	1	10,00 zł	
2.	Aldolaza (I13)	ALDOLAZ	Krew żylna, surowica	8	35,00 zł	
3.	Alfa 1 - antytyrypsyna (I65)	ANTYTRP	Krew żylna, surowica	11	50,00 zł	
4.	Aminotransferaza alaninowa (ALT) (I17)	ALT	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
5.	Aminotransferaza asparaginianowa (AST) (I19)	AST	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
6.	Amoniak (I23)	AMONIAK	Osocze na amoniak	1	30,00 zł	Do 2 h w temperaturze 2-8°C. Materiał należy natychmiast dostarczyć do laboratorium.
7.	Amylaza trzustkowa w surowicy (I27)	AMYTR	Krew żylna, surowica	1	16,00 zł	
8.	Amylaza w moczu (I25)	AMYL-M	Mocz	1	10,00 zł	
9.	Amylaza w płynie (I25)	AMYL-PJ	Płyn z jam ciała	1	10,00 zł	
10.	Amylaza w surowicy (I25)	AMYL	Krew żylna, surowica	1	10,00 zł	
11.	Amylaza w ślinie	AMYL-S	Ślina	10	40,00 zł	
12.	ASO (test ilościowy)	ASO-IL	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
13.	Badanie kału w kierunku pasożytów (jedno oznacz.) (A21)	KA-PAS	Kał	4	20,00 zł	
14.	Badanie ogólne moczu (A01)	MOCZ	Mocz	1	10,00 zł	
15.	Białko całkowite (I77)	TP	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
16.	Białko całkowite w płynie z jamy ciała (I77)	TP-PJ	Płyn z jam ciała	1	7,00 zł	
17.	Białko C-reaktywne (CRP) - ilościowe (I81)	CRP-IL	Krew żylna, surowica	1	13,00 zł	
18.	Białko C-reaktywne CRP-hs (wysokiej czułości) (I81)	CRP-HS	Krew żylna, surowica	3	20,00 zł	
19.	Białko w dobowej zbiórce moczu (A07)	TP-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
20.	Bilirubina bezpośrednia w surowicy (I87)	BIL-D	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	Materiał chronić przed światłem
21.	Bilirubina całkowita (I89)	BIL-T	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	Materiał chronić przed światłem
22.	Bilirubina pośrednia w surowicy (I91)	BIL-P	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	Materiał chronić przed światłem
23.	Całkowita zdolność wiązania żelaza (TIBC) (O93)	TIBC	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
24.	Ceruloplazmina (I95)	CERULOP	Krew żylna, surowica	11	60,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy laboratorium.
25.	Chlorki w moczu (I97)	CL-M	Mocz	1	7,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
26.	Chlorki w moczu ze zbiórki dobowej (I97)	CL-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
27.	Chlorki w surowicy (I97)	CL	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
28.	Cholesterol całkowity (I99)	CHOL	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
29.	Cholesterol HDL w surowicy (K01)	HDL	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
30.	Cholesterol LDL - wyliczany (K03)	LDL-WYL	Krew żylna, surowica	1	5,00 zł	
31.	Cholesterol LDL bezpośredni zmierzony (K03)	LDL	Krew żylna, surowica	1	10,00 zł	
32.	Cholinoesteraza (K93)	CHOLIN	Krew żylna, surowica	7	25,00 zł	
33.	Cytryniany w DZM	CYTR-DM	Dobowa zbiórka moczu	11	100,00 zł	
34.	Czynnik reumatoidalny (RF) - ilość (K21)	RF-IL	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
35.	Czynnik reumatoidalny RF IgA (K21)	RF-IGA	Krew żylna, surowica	29	100,00 zł	
36.	Czynnik reumatoidalny RF IgG (K21)	RF-IGG	Krew żylna, surowica	29	70,00 zł	
37.	Czynnik reumatoidalny RF IgM (K21)	RF-IGM	Krew żylna, surowica	5	30,00 zł	
38.	D-Arabinitol w moczu	D-ARABI	Mocz, 8,5 ml - preferowany specjalny zestaw wysyłkowy do moczu z Mainz	10	150,00 zł	
39.	Dehydrogenaza glutaminianowa (GLDH) (K31)	GLDH	Krew żylna, surowica	10	25,00 zł	
40.	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH) (K33)	LDH	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
41.	Ferrytyna (L05)	FERR	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	2°C - 8°C 2 dni, > zamrożone
42.	Fosfataza alkaliczna (ALP) (L11)	ALP	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
43.	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP) (L15)	ACP	Krew żylna, surowica	8	13,00 zł	
44.	Fosfataza kwaśna niestercząca (ACP-NP) (L16)	ACP-NP	Krew żylna, surowica	8	35,00 zł	
45.	Fosfataza kwaśna stercząca (PAP) (L17)	ACP-S	Krew żylna, surowica	8	25,00 zł	
46.	Fosfor nieorganiczny w moczu ze zbiórki dobowej (L23)	P-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	4 - 8 °C 2 dni przy pH < 5.0
47.	Fosfor nieorganiczny w surowicy (L23)	P	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
48.	Fosforan nieorganiczny w moczu (L23)	P-M	Mocz	1	7,00 zł	
49.	Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP) (L31)	GGTP	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
50.	Glukoza (L43)	GLU	Krew żylna, osocze (fluorek)	1	7,00 zł	
51.	Glukoza w dobowej zbiórce moczu (A15)	GLU-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	temp. 2-8°C 2h, temp. -20 °C 48h
52.	Glukoza w moczu (A15)	GLUKO-M	Mocz	1	7,00 zł	temp. 2-8°C 2h, temp. -20 °C 48h
53.	Glukoza w płynie (L43)	GLU-PJ	Płyn z jam ciała	1	7,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
54.	Hemoglobina glikowana (HbA1c) (L55)	HBA1C	Krew żylna pełna (EDTA)	1	24,00 zł	
55.	Ilościowe oznaczenie w moczu: białko (A07)	BIALK-M	Mocz	1	7,00 zł	
56.	Immunoglobulina Ig A w surowicy (L85)	IGA	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
57.	Immunoglobulina Ig E (całk.) w surowicy (L89)	IGE	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
58.	Immunoglobulina Ig G w surowicy (L93)	IGG	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
59.	Immunoglobulina Ig M w surowicy (L95)	IGM	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
60.	Kał badanie ogólne i ocena resztek pokarmowych	KAL-BO	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	4	14,00	
61.	Kinaza kreatynowa (CK) (M18)	CK	Krew żylna, surowica	1	10,00 zł	
62.	Kinaza kreatynowa-izoenzym sercowy (CK-MB) aktywn. (M19)	CK-MB	Krew żylna, surowica	1	23,00 zł	
63.	Kinaza kreatynowa-izoenzym sercowy (CK-MB) masa (M19)	CK-MBM	Krew żylna, surowica	1	26,00 zł	
64.	Kreatynina w moczu (M37)	KREA-M	Mocz	1	7,00 zł	
65.	Kreatynina w moczu ze zbiórki dobowej (M37)	KREA-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
66.	Kreatynina w surowicy (M37)	KREA	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
67.	Krew utajona w kale met. ilościową	KREWUTI	Kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	30,00 zł	
68.	Kwas delta-aminolewulinowy (ALA) w DZM (M51)	ALA-M	Dobowa zbiórka moczu	10	150,00 zł	Materiał należy przechowywać w zaciemnieniu.
69.	Kwas mlekowy (MLECZANY) (N11)	KWMLEKO	Krew żylna, osocze (fluorek)	4	16,00 zł	
70.	Kwas moczowy w surowicy (M45)	URIC	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
71.	Kwas moczowy w moczu (M45)	URIC-M	Mocz	1	7,00 zł	
72.	Kwas moczowy w moczu ze zbiórki dobowej (M45)	URIC-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
73.	Kwasy żółciowe w kale	KWZO-K	Kał	10	60,00 zł	
74.	Kwasy Żółciowe (M53)	KWZOLC	Krew żylna, surowica	6	30,00 zł	
75.	Lamblie w kale (Giardia Lamblia antygen) (X13)	LAMBLIE	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	4	20,00 zł	
76.	Lipaza (M67)	LIPAZA	Krew żylna, surowica	1	15,00 zł	
77.	Lipidogram (CHOL, HDL, TG, LDL-wyl.) (M71)	LIPID	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
78.	Lipoproteina x	LP-X	Krew żylna, surowica	4	70,00 zł	
79.	Magnez w moczu (M87)	MG-M	Mocz	1	7,00 zł	
80.	Magnez w moczu ze zbiórki dobowej (M87)	MG-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
81.	Magnez w surowicy (M87)	MG	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
82.	Mikroalbuminuria	MIKRALB	Dobowa zbiórka moczu	1	30,00 zł	
83.	Mocznik (N13)	UREA	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
84.	Mocznik w moczu (N13)	UREA-M	Mocz	1	7,00 zł	
85.	Mocznik w moczu ze zbiórki dobowej (N13)	UREA-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
86.	Morfologia krwi	MORF	Krew żylna pełna (EDTA)	1	8,00 zł	
87.	Odczyn Biernackiego (OB)	OB	Krew żylna pełna (EDTA)	1	7,00 zł	
88.	Odczyn Waaler-Rose	WAALER	Krew żylna, surowica	1	25,00 zł	
89.	Osmolalność w surowicy (N25)	OSMOLAR	Krew żylna, surowica	1	18,00 zł	
90.	Owsiaki w wymazie okołoodbytniczym	OWSIKI	Preparat celofanowy, wymaz na szkiełku zabezpieczony folią	4	28,00 zł	preparat celofanowy, wymaz na szkiełku zabezpieczony folią
91.	Potas w moczu (N45)	K-M	Mocz	1	7,00 zł	
92.	Potas w moczu ze zbiórki dobowej (N45)	K-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
93.	Potas w surowicy (N45)	K	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
94.	Równowaga kwasowo-zasadowa (O29)	RKZ	Krew tętnicza (heparyna)	1	30,00 zł	18-25 °C 1 h
95.	Sód w moczu (O35)	NA-M	Mocz	1	7,00 zł	
96.	Sód w moczu ze zbiórki dobowej (O35)	NA-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
97.	Sód w surowicy (O35)	NA	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
98.	Stopień wysycenia transferyny	TRA-WYS	Krew żylna, surowica	1	60,00 zł	
99.	Test ciążyowy (L46)	TCIAZO	Mocz	1	25,00 zł	
100.	Transferyna (O43)	TRANSF	Krew żylna, surowica	1	36,00 zł	
101.	Triglicerydy (O49)	TG	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
102.	Troponina I - HS (wysokiej czułości)	TROPIHS	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	
103.	Troponina I (O59)	TROP-I	Krew żylna, surowica	1	26,00 zł	
104.	Troponina T (O61)	TROP-T	Krew żylna, surowica	1	33,00 zł	Do 24 h w temperaturze 2-8°C.
105.	Trypsyna	TRYP SYN	Krew żylna, surowica 1 ml	10	40,00 zł	Krew odwirować, surowicę odciągnąć maksymalnie w ciągu 2 godzin od pobrania. Surowica stabilna 24h w temp. 2-8°C, >24h materiał należy zamrozić.
106.	UIBC - utajona zdolność wiązania żelaza	UIBC	Krew żylna, surowica	1	10,00 zł	
107.	Wapń całkowity w moczu ze zbiórki dobowej (O77)	CA-DM	Dobowa zbiórka moczu	1	7,00 zł	
108.	Wapń całkowity w surowicy (O77)	CA	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	
109.	Wapń w moczu (O77)	CA-M	Mocz	1	7,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
110.	Wapń zjonizowany (O75)	CA++	Krew tętnicza (heparyna)	1	26,00 zł	Materiał pobierać w punktach pobrań przy laboratorium. Natychmiast przetransportować.
111.	Wykryw. krwi utaj. w kale (met. immunochemiczną) (A17)	KREW-UT	Kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	15,00 zł	
112.	Żelazo w surowicy (O95)	FE	Krew żylna, surowica	1	7,00 zł	Na kilka dni przed badaniem nie przyjmować preparatów żelaza
UKŁAD KRZEPNIĘCIA						
113.	Białko C (G05)	BIAL-C	Krew żylna, osocze (cytrynian). Parametr wybitnie niestabilny, sugerowany kontakt z cs	5	60,00 zł	Do 4 h w temperaturze 20-25°C. Powyżej 4 h w temperaturze -20°C
114.	Białko S (G07)	BIAL-S	Krew żylna, osocze (cytrynian). Parametr wybitnie niestabilny, sugerowany kontakt z cs	5	90,00 zł	Do 4 h w temperaturze 20-25°C. Powyżej 4 h w temperaturze -20°C.
115.	Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT) (G11)	APTT	Krew żylna, osocze (cytrynian)	1	7,0 zł	Do 4 h w temperaturze 20-25°C. Powyżej 4 h w temperaturze -20°C.
116.	Czas protrombinowy (PT), INR/ (G21)	PT	Krew żylna, osocze (cytrynian)	1	7,0 zł	Do 24 h w temperaturze 2-8°C.
117.	D-dimery	D-DIAMER	Krew żylna, osocze (cytrynian)	1	35,00 zł	
118.	Fibrynogen	FIBR	krew żylna, osocze (cytrynianowe)	1	15,00	Do 4 h w temp. 20-25 °C. Powyżej 4 h w temp. -20 °C.
SEROLOGIA						
119.	Identyfikacja p/c odpornościowych (80)	RCKIK	Krew na skrzep (nie mniej niż 6 ml) + krew EDTA	1	200,00 zł	
120.	P/c odpornościowe - test przesiewowy (E83)	ALLO	Krew pełna	1	35,00 zł	
121.	Grupa krwi, Rh (E65)	GRUPA	Krew pełna	1	35,00 zł	
122.	P/c odpornościowe - test przesiewowy (E83)	ALLO	Krew pełna	1	30,00 zł	
HORMONY I METABOLITY						
123.	Androstendion (I31)	ANDRO	Krew żylna, surowica	1	40,00 zł	
124.	B-HCG Gonadotropina kosmówkowa (L47)	B-HCG	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
125.	Dehydroepiandrosteron (DHEA) (K25)	DHEA	Krew żylna, surowica	1	80,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium. Materiał należy pobierać na czczo. Przyjmowanie preparatów DHEA może mieć wpływ na wynik badania
126.	Estradiol (E2) (K99)	E2	Krew żylna, surowica	1	26,00 zł	2°C - 8°C 2 dni, > zamrożone
127.	Gastryna (L33)	GASTRYN	Krew żylna, surowica	10	100,00 zł	Przechowywać w temp 2-8°C do czasu odbioru przez kuriera (max. 1h). Następnie przechowywać w -20°C.
128.	Homocysteina (L62)	HOMOCYS	Krew żylna, surowica. Parametr wybitnie niestabilny, transportować jak najszybciej w lodzie.	1	40,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium.
129.	Insulina (L97)	INS	Krew żylna, surowica	1	25,00 zł	Materiał pobierać na czczo w godzinach porannych, min. 10-12 godzin po ostatnim posiłku.
130.	Kortyzol (M31)	KORT	Krew żylna, surowica	1	32,00 zł	
131.	Kwas 5-hydroksyindoloctowy (5-HIAA) w DZM (M39)	5HIADZM	Dobowa zbiórka moczu	10	65,00 zł	Mocz zakwaszić 10 ml 1M HCL. W celu zamówienia kwasu skontaktować się z laboratorium. Po dostarczeniu materiału do Laboratorium, mocz należy zamrozić.
132.	Leptyna	LEPTYNA	krew żylna, surowica	10	243,00 zł	
133.	Parathormon PTH (N30)	PTH	Krew żylna, surowica, osocze EDTA. Ze względu na rytm dobowy wskazane pobranie rano.	1	43,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy laboratorium. Materiał pobierać w godzinach porannych, na czczo
134.	Progesteron (N55)	PRG	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	
135.	Prokalcytonina PCT	PCT	krew żylna, surowica	1	160,00	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy laboratorium.
136.	Testosteron (O41)	TESTOST	Krew żylna, surowica	1	35,00 zł	
137.	Testosteron wolny (O41)	TEST-F	Krew żylna, surowica	6	90,00 zł	Materiał przechowywać w lodówce
138.	Tyreotropina (TSH) trzeciej generacji (L69)	TSH	Krew żylna, surowica	1	15,00 zł	Ze względu na tryb dobowy pobierać w godzinach porannych
139.	Wolna trijodotyronina (FT3) (O55)	FT3	Krew żylna, surowica	1	15,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
140.	Wolna tyroksyna (FT4) (O69)	FT4	Krew żylna, surowica	1	15,00 zł	
MARKERY NOWOTWOROWE						
141.	Alfa - fetoproteina (AFP) (L07)	AFP	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
142.	Antygen karcinoembrionalny (CEA) (I53)	CEA	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
143.	Antygen raka płaskonabłonkowego SCC (I59)	SCC	Krew żylna, surowica	10	70,00 zł	
144.	CA – 50	CA-50	Krew żylna, surowica	10	70,00 zł	
145.	CA 125 (I41)	CA125	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
146.	CA 15-3 (I43)	CA15-3	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
147.	CA 19-9 (I45)	CA19-9	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
148.	CA 72-4 (I49)	CA72-4	Krew żylna, surowica	1	72,00 zł	
149.	Cyfra 21-1 (I51)	CYF21-1	Krew żylna, surowica	2	70,00 zł	
150.	Ludzkie białko z komórek nabłonkowych najądrza (HE4) (I52)	HE4	Krew żylna, surowica	1	76,00 zł	
151.	PSA całkowity (I61)	TPSA	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	Nie zaleca się wykonywania badania w okresie 3 tyg. po zabiegu na gruczole
152.	PSA wolny (I63)	FPSA	Krew żylna, surowica	1	24,00 zł	2°C - 8°C 2 dni, > zamrożone
153.	Test Roma	TESTROM	krew żylna, surowica	1	125,00 zł	
WITAMINY						
154.	Kwas foliowy (M41)	KWFOL	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	
155.	Witamina 25(OH)D Total	WIT-DTO	Krew żylna, surowica	1	48,00 zł	
156.	Witamina A	WIT-A	krew żylna, surowica	10	92,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium. Materiał chronić przed światłem.
157.	Witamina B1	WIT-B1	krew żylna pełna (EDTA)	10	130,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium. Materiał chronić przed światłem. Badanie to jest wykonywane obecnie na Pracowni Toksykologii Laboratorium Centralnego na ul. Stępińskiej w Warszawie.
158.	Witamina B12 (O83)	WIT-B12	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
159.	Witamina B2 (ryboflawina)	WIT-B2	krew żylna pełna (EDTA)	10	131,00 zł	Chronić przed światłem (owinąć folią aluminiową) -20°C.
160.	Witamina B3 (PP, Niacyna, kwas nikotynowy)	WIT-B3	krew żylna, osocze (EDTA)	10	180,00 zł	Materiał chronić od światła, surowice i osocze przechowywać w zamrożeniu.
161.	Witamina B5 (kwas pantotenowy)	WIT-B5	krew żylna, osocze (EDTA)	10	225,00 zł	Materiał chronić od światła, surowice i osocze przechowywać w zamrożeniu.
162.	Witamina B6	WIT-B6	Krew żylna, osocze (EDTA) - mat. w lodzie	10	105,00 zł	Chronić przed światłem (owinąć folią aluminiową) -20°C. Badanie to jest wykonywane obecnie na Pracowni Toksykologii Laboratorium Centralnego na ul. Stępińskiej w Warszawie.
163.	Witamina C	WIT-C	krew żylna, osocze (heparyna)	5	125,00	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy laboratorium. Materiał przechowywać w chłodzie.
164.	Witamina D3 (1,25(OH)2D3) (O87)	WIT-D3	Krew żylna, surowica	6	110,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium. Materiał przechowywać w chłodzie.
165.	Witamina E	WIT-E	krew żylna, surowica	10	106,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy laboratorium. Materiał chronić przed światłem.
166.	Witamina H (biotyna)	WIT-H	krew żylna, surowica	10	104,00 zł	
AUTOIMMUNOLOGIA						
167.	P/c antytyreoglobulinowe (ATG)	ATG	krew żylna, surowica	1	35,00 zł	
168.	P/c przeciw cyklicznemu cytrulinowanemu peptydowi 3 (aCCP) (N66)	PCCYTRU	Krew żylna, surowica	4	85,00 zł	
169.	P/c przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a (N71)	PCCAST	Krew żylna, surowica	6	60,00 zł	
170.	P/c przeciw deamidowanym peptydom gliadyny Ig A (N83)	AGLI-A	Krew żylna, surowica	10	60,00 zł	
171.	P/c przeciw deamidowanym peptydom gliadyny Ig G (N81)	AGLI-G	Krew żylna, surowica	10	60,00 zł	
172.	P/c przeciw DFS70	DFS70	Krew żylna, surowica	10	78,00 zł	
173.	P/c przeciw drożdżom piekarskim (Saccharomyces cerevisiae, ASCA) (pakiet ASCA w klasie: IgA i IgG)	ASCA-AG	Krew żylna, surowica	10	68,00 zł	
174.	P/c przeciw dwuniciowemu DNA (dsDNA) (N75)	DS-DNA	Krew żylna, surowica	5	30,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
175.	P/c przeciw ENA U1-RNP	ENA-U1	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
176.	P/c przeciw endomysium i gliadynie w klasie IgA (screening)	SC-EMAA	Krew żylna, surowica	10	63,00 zł	
177.	P/c przeciw endomysium i gliadynie w klasie IgG (screening)	SC-EMAG	Krew żylna, surowica	10	63,00 zł	
178.	P/c przeciw endomysium IgA (N79)	ENDO-A	Krew żylna, surowica	8	48,00 zł	
179.	P/c przeciw endomysium IgG (N79)	ENDO-G	Krew żylna, surowica	8	48,00 zł	
180.	P/c przeciw gliadynie-IgA	AGL-AIF	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
181.	P/c przeciw gliadynie-IgG	AGL-GIF	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
182.	P/c przeciw mieloperoksydazie (p-ANCA, MPO)	PANCA	Krew żylna, surowica	5	35,00 zł	
183.	P/c przeciw komórkom okładzinowym żołądka (N97)	PCKOMOK	Krew żylna, surowica	11	100,00 zł	
184.	P/c przeciw mięśniom gładkim (ASMA) (N91)	PCMG	Krew żylna, surowica	7	45,00 zł	
185.	P/c przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym (N93)	PC-PRAZ	Krew żylna, surowica	10	48,00 zł	
186.	P/c przeciw mikrosomom nerki i wątroby (LKM-1)	LKM	Krew żylna, surowica	6	46,00 zł	
187.	P/c przeciw mitochondrialne (AMA) (O05)	AMA	Krew żylna, surowica	8	40,00 zł	
188.	P/c przeciw mitochondrialne AMA-M2 (O05)	AMA-M2	Krew żylna, surowica	7	45,00 zł	
189.	P/c przeciw mitochondrialne podklasy M2, M4, M9	AMA-SUB	Krew żylna, surowica	10	90,00 zł	
190.	P/c przeciw nabłonkowi jelita grubego	A-NAJEG	Krew żylna, surowica	10	70,00 zł	
191.	P/c przeciw nabłonkowi kanalików żółciowych (BDA)	A-KANZ	Krew żylna, surowica	10	70,00 zł	
192.	P/c przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO)	ATPO	krew żylna, surowica	1	32,00 zł	
193.	P/c przeciw płytkowe	PC-PLYT	krew żylna, surowica	10	84,00 zł	
194.	P/c przeciw receptorowi TSH (TRAb)	TRAB	krew żylna, surowica	1	120,00 zł	
195.	P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgA (tTG IgA)	PC-TGAA	Krew żylna, surowica	5	40,00 zł	
196.	P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgG (tTG IgG)	PC-TGAG	krew żylna, surowica	5	40,00 zł	
197.	P/c przeciw wyspom trzustkowym (N99)	PCWTRZ	Krew żylna, surowica	10	80,00 zł	
198.	Panel Celiakia Ig G –metodą Polycheck	PNCEL-G	Krew żylna, surowica	6	70,00 zł	
199.	Panel Celiakia Ig A - metodą Polycheck	PNCEL-A	Krew żylna, surowica	6	70,00 zł	
DIAGNOSTYKA INFEKCJI WIRUSOWYCH						
200.	CMV - wirus cytomegalii awidność p/c IgG (F22)	CMV-GAP	Krew żylna, surowica	1	100,00 zł	
201.	CMV - wirus cytomegalii p/c IgG (F19)	CMV-G	Krew żylna, surowica	1	26,00 zł	
202.	CMV - wirus cytomegalii p/c IgM (F23)	CMV-M	Krew żylna, surowica	1	26,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
203.	CMV białko pp65 - antygen wczesny	CMVPP65	Krew żylna, pełna (EDTA)	10	125,00 zł	
204.	EBV - wirus Epsteina Barr - test lateksowy (mononukleozą)	MONO-LX	Krew żylna, surowica	1	18,00 zł	
205.	EBV - wirus Epsteina Barr antygen jądrowy p/c IgG (mononukleozą)	A-EBNAG	Krew żylna, surowica	3	50,00 zł	
206.	EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgG (mononukleozą) (F53)	EBV-G	Krew żylna, surowica	3	32,00 zł	
207.	EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgM (mononukleozą) (F56)	EBV-M	Krew żylna, surowica	3	32,00 zł	
208.	EBV-wirus Epsteina Barr antygen wczesny EA p/c IgG (mononukleozą)	EBV-EA	Krew żylna, surowica	11	60,00 zł	
209.	Grypa - poziom p/c w kierunku 3 szczepów wirusa grypy typu/podtypu A(H1N1), A(H3N2) i B	AH1N1PC	Krew żylna, surowica	7	135,00 zł	
210.	Grypa A - p/c IgA (F79)	GRYP-AA	Krew żylna, surowica	10	125,00 zł	
211.	Grypa A - p/c IgG (F75)	GRY-A-G	Krew żylna, surowica	14	85,00 zł	Wymagane podanie adresu pacjenta
212.	Grypa A - p/c IgM (F76)	GRY-A-M	Krew żylna, surowica	14	85,00 zł	Wymagane podanie adresu pacjenta
213.	Grypa B - p/c IgG (F80)	GRY-B-G	Krew żylna, surowica	14	140,00 zł	Wymagane podanie adresu pacjenta
214.	Grypa B - p/c IgM (F81)	GRY-B-M	Krew żylna, surowica	14	85,00 zł	Wymagane podanie adresu pacjenta
215.	Grypa B IgA	GRYP-BA	Krew żylna, surowica	10	135,00 zł	
216.	HAV - p/c przeciw HAV IgM (WZW typu A) (V28)	AHAVM	Krew żylna, surowica	6	40,00 zł	
217.	HAV - p/c przeciw HAV total (WZW typu A) (V27)	AHAV	Krew żylna, surowica	6	50,00 zł	
218.	HBc - p/c przeciw HBc IgM (WZW typu B)	AHBC-M	Krew żylna, surowica	10	42,00 zł	
219.	HBc - p/c przeciw HBc total (WZW typu B) (V31)	AHBC-T	Krew żylna, surowica	1	40,00 zł	
220.	HBe - antygen HBe (WZW typu B) (V35)	HBE-AG	Krew żylna, surowica	9	35,00 zł	2-8 °C 6 h
221.	HBe - p/c przeciw HBe (WZW typu B) (V38)	AHBE	Krew żylna, surowica	1	35,00 zł	
222.	HBs - antygen HBs (WZW typu B) (V39)	HBSAG	Krew żylna, surowica	1	20,00 zł	
223.	HBs - p/c przeciw HBs (WZW typu B) (V42)	AHBS	Krew żylna, surowica	1	25,00 zł	
224.	HBs antygen - test potwierdzenia (WZW typu B) (V41)	HBS-CON	Krew żylna, surowica	3	25,00 zł	
225.	HCV - p/c przeciw HCV (WZW typu C) (V48)	AHCV	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	
226.	HCV - p/c przeciw HCV test potwierdzenia metoda RecomLine (WZW typu C) (V53)	HCV-RB	Krew żylna, surowica	10	150,00 zł	
227.	HDV - p/c przeciw HDV (WZW typu D) (V58)	PCWZWD	Krew żylna, surowica	10	75,00 zł	
228.	HEV - p/c IgG met. Western - Blot	HEVWB-G	Krew żylna, surowica	10	130,00 zł	
229.	HEV - p/c IgM met. Western - Blot	HEVWB-M	Krew żylna, surowica	10	130,00 zł	
230.	HIV - wirus HIV test potwierdzenia (F90). (antygeny: HIV 1: p31, gp160, p24, gp41, HIV-2, gp36, gp140)	HIV-WB	Krew żylna, surowica; osocze EDTA	10	240,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
231.	HIV - wirus HIV test przesiewowy (p/c anty-HIV 1/2, antygen p24) (F91)	AHIV	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	
232.	P/c przeciw HEV IgG	HEV-G	Krew żylna, surowica	10	70,00 zł	
233.	P/c przeciw HEV IgM	HEV-M	Krew żylna, surowica	10	72,00 zł	
234.	P/c przeciw wirusowi SARS CoV-2 w klasach IgM i IgG (V98)	COV2M+G	Krew żylna, surowica	4	140,00 zł	
235.	P/c przeciw wirusowi SARS CoV-2 w klasie IgG (V98)	COV2IGG	Krew żylna, surowica	4	80,00 zł	
236.	P/c przeciw wirusowi SARS Cov-2 w klasie IgG met. ilościową	COV2-IL	Krew żylna, surowica	1	82,00 zł	
237.	P/c przeciw wirusowi SARS CoV-2 w klasie IgM (V98)	COV2IGM	Krew żylna, surowica	4	80,00 zł	
238.	SARS-CoV-2 - p/c w klasie IgG met. Polycheck	COVGPOL	Krew żylna, surowica	5	80,00 zł	
239.	Wykrywanie antygenu SARS-CoV-2	COV2ANT	Wymaz z gardła, wymaz z nosogardzieli	2	85,00 zł	
240.	Wykrywanie przeciwciał koronawirusa SARS Cov-2 IgG/IgM - test immunochromatograficzny (kasetkowy)	SARSCV2	Krew żylna, surowica	1	70,00 zł	
DIAGNOSTYKA INFEKCJI BAKTERYJNYCH						
241.	Borelioza - p/c IgG (S21)	BOREL-G	Krew żylna, surowica	3	40,00 zł	
242.	Borelioza - p/c IgG met. Western-Blot (S23)	BORWB-G	Krew żylna, surowica	6	88,00 zł	
243.	Borelioza - p/c IgM (S25)	BOREL-M	Krew żylna, surowica	3	40,00 zł	
244.	Borelioza - p/c IgM met. Western-Blot (S27)	BORWB-M	Krew żylna, surowica	6	88,00 zł	
245.	Borelioza CD57	CD3/57	Krew żylna pełna (EDTA), (heparyna)	2	250,00 zł	Do 24 h w temperaturze 2-8°C.
246.	Chlamydia pneumoniae - p/c IgA (S63)	CHLP-A	Krew żylna, surowica	7	70,00 zł	
247.	Chlamydia pneumoniae - p/c IgG (S67)	CHLP-G	Krew żylna, surowica	7	70,00 zł	
248.	Chlamydia pneumoniae - p/c IgM (S65)	CHLP-M	Krew żylna, surowica	7	70,00 zł	
249.	Chlamydia pneumoniae antygen - z wymazu (S59)	CHLP-AT	Wymaz z gardła	4	90,00 zł	
250.	Chlamydia trachomatis - p/c IgA (S71)	CHLT-A	Krew żylna, surowica	7	70,00 zł	
251.	Chlamydia trachomatis - p/c IgG (S73)	CHLT-G	Krew żylna, surowica	7	70,00 zł	
252.	Chlamydia trachomatis - p/c IgM (S75)	CHLT-M	Krew żylna, surowica	7	70,00 zł	
253.	Helicobacter pylori - p/c IgA	HELI-A	Krew żylna, surowica	8	45,00 zł	
254.	Helicobacter pylori - p/c IgG (U12)	HELI-G	Krew żylna, surowica	1	30,00 zł	
255.	Helicobacter pylori w kale - antygen (U15)	HEL-KAL	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	32,00 zł	
256.	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgA (U39)	MYC-A	Krew żylna, surowica	6	75,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
257.	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgG (U41)	MYC-G	Krew żylna, surowica	5	75,00 zł	
258.	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgM (U43)	MYC-M	Krew żylna, surowica	5	70,00 zł	
259.	P/c przeciw Mycoplasma pneumoniae IgA – met. Western Blot	MYCWB-A	Krew żylna, surowica	13	210,00 zł	
260.	P/c przeciw Mycoplasma pneumoniae IgG – met. Western Blot	MYCWB-G	Krew żylna, surowica	13	200,00 zł	
261.	P/c przeciw Mycoplasma pneumoniae IgM – met. Western Blot	MYCWB-M	Krew żylna, surowica	13	210,00 zł	
262.	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgA – met. Western Blot	YERAWB	Krew żylna, surowica; (EDTA)	13	92,00 zł	
263.	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgG – met. Western Blot	YERGBW	Krew żylna, surowica; osocze (EDTA)	13	92,00 zł	
264.	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgG met.ELISA	YEREN-G	Krew żylna, surowica; osocze (EDTA)	8	68,00 zł	
265.	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgM– met. Western Blot	YERMWB	Krew żylna, surowica	13	92,00 zł	
266.	Test kiłowy – przesiewowy (WR)	WR	krez żylna, surowica	1	10,00 zł	
267.	Test transformacji limfocytów (LTT) - Borrelia met. Elispot	BOR-ES	Krew pełna CPDA sugerowany kontakt z działem CS	10	600,00 zł	Pobranie do specjalnej probówki
268.	Test transformacji limfocytów (LTT) - Borrelia miyamotoi met. Elispot	BORM-ES	Krew pełna CPDA sugerowany kontakt z działem CS	10	400,00 zł	Pobranie do specjalnej probówki
269.	Yersinia - p/c IgA (U89)	YER-A	Krew żylna, surowica	6	62,00 zł	
270.	Yersinia - p/c IgG (U87)	YER-G	Krew żylna, surowica	6	62,00 zł	
271.	Yersinia - p/c IgM (U88)	YER-M	Krew żylna, surowica	6	62,00 zł	
DIAGNOSTYKA INFEKCJI GRZYBICZYCH						
272.	Candida - antygen (W17)	CAND-AT	Krew żylna, surowica	10	85,00 zł	
273.	P/c przeciw Candida albicans klasy IgA	CAN-IGA	Krew żylna, surowica	10	82,00 zł	
274.	P/c przeciw Candida albicans klasy IgG	CAN-IGG	Krew żylna, surowica	10	82,00 zł	
275.	P/c przeciw Candida albicans klasy IgM	CAN-IGM	Krew żylna, surowica	10	92,00 zł	
276.	Test transformacji limfocytów (LTT) - Candida met. Elispot	CAN-ES	Krew pełna CPDA	10	350,00 zł	
DIAGNOSTYKA INFEKCJI PASOŻYTNICZYCH						
277.	Bąblowica (Echinococcus granulosus) – p/c met ELISA	PCBABLO	krew żylna, surowica	13	108,00 zł	
278.	Bąblowica (Echinococcus multilocularis) – p/c EM2	PCBABEM	krew żylna, surowica	13	260,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
279.	Bąblowica (Echinococcus) – p/c IgG met. Western-Blot	PCBABG	krew żylna, surowica	13	280,00 zł	
280.	P/c Ascaris lumbricoides (Glista ludzka)	AL-G	krew żylna, surowica	6	50,00 zł	
281.	P/c przeciw Giardia lamblia IgA, IgM i IgG	A-LAMB	Krew żylna, surowica	16	130,00 zł	
282.	P/c przeciw Giardia lamblia IgG	ALAMIGG	Krew żylna, surowica	10	52,00 zł	
283.	P/c przeciw Giardia lamblia IgM	ALAMIGM	Krew żylna, surowica	10	52,00 zł	
284.	Toxoplasma gondii – test potwierdzenia (IIF) IgG + IgA + IgM	TOX-IIF	Krew żylna, surowica; osocze (EDTA)	8	120,00 zł	
285.	Toxoplazma gondi - p/c IgA	TOX-A	Krew żylna, surowica	10	98,00 zł	
286.	Toxoplazma gondi - p/c IgG (X41)	TOX-G	Krew żylna, surowica	1	35,00 zł	
287.	Toxoplazma gondi - p/c IgM (X45)	TOX-M	Krew żylna, surowica	1	35,00 zł	
288.	Toxoplazma gondi awidność PAKIET p/c IgG (X49) (X49)	TOX-GAP	Krew żylna, surowica	1	90,00 zł	
289.	Toxoplazmoza - met. Western Bloot (IgM)	TOX-WBM	Krew żylna, surowica	7	120,00 zł	
290.	Toxoplazmoza – met. Western Blot (IgG, IgM, ocena awidności IgG) – całościowa ocena fazy zakażenia	TOX-WB	Krew żylna, surowica; osocze (EDTA)	8	350,00 zł	
ALERGOLOGIA						
291.	ALEX-Panel 295 Diagnostyka molekularna alergii (bez konsultacji) + IgE całkowite	ALEX	Krew żylna, surowica	10	850,00 zł	Stabilność materiału 7 dni w temperaturze 2-8 stC, > 7 dni w -20stC
292.	ALEX-Panel 295 Diagnostyka molekularna alergii z konsultacją IgE całkowite	PAKALEX	Krew żylna, surowica	17	950,00 zł	Stabilność materiału 7 dni w temperaturze 2-8 stC, > 7 dni w -20stC
293.	Drzewa późne: T1 klon, T3 brzoza brodawkowata, T5 buk, T7 dąb, T10 orzech	TX-6	Krew żylna, surowica	4	48,00 zł	
294.	Drzewa wczesne: T2 olcha, T4 leszczyna, T8 wiąz, T12 wierzba, T14 topola	TX-5	Krew żylna, surowica	4	48,00 zł	
295.	Mieszanka alergenów: E1 sierść kota, E3 sierść konia, E4 sierść krowy, E5 sierść psa	EX-1	Krew żylna, surowica	15	50,00 zł	
296.	Mieszanka alergenów: E1 sierść kota, E5 sierść psa, E6 świnka morska naskórek, E87 chomik naskórek	EX-2	Krew żylna, surowica	15	50,00 zł	
297.	Mieszanka cytrusów (FX92) - IgE swoiste (L91) / Cytryna, Grapefruit, Mandarynka, Pomarańcza/	FX-92	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
298.	Mieszanka drzew (MX1) - IgE swoiste (L91) (Brzoza, Dąb, Orzech włoski, Klon jesionolistny, Wiąz)	TX-1	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
299.	Mieszanka drzew (TX10) - IgE swoiste (L91) /Brzoza, Leszczyna, Jesion, Olcha/	TX-10	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
300.	Mieszanka drzew (TX4) - IgE swoiste (L91) /Dąb, Platan londyński, Topola, Wiąz, Wierzba/	TX-4	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
301.	Mieszanka kurzu domowego: H2 Holister (kurz domowy), D1 roztocze kurzu domowego, D2 roztocze mączne, I6 karaluch	HX-2	Krew żylna, surowica	4	50,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
302.	Mieszanka orzechów (FX22) - IgE swoiste (L91) / Nerkowiec, Orzech pekan, Orzech włoski, Pistacja/	FX-22	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
303.	Mieszanka owoców (FX15) - IgE swoiste (L91) (Banan, Brzoskwinia, Jabłko zielone, Pomarańcza)	FX-15	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
304.	Mieszanka piór ptaków (EX72) - IgE swoiste (L91) /Kanarek-pióra, papuga-pióra, Papużka falista-pióra, Zięba-pióra/	EX-72	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
305.	Mieszanka pleśni: M1 Penicillum notatum, M2 Cladosporium herbarum, M3 Aspergillus fumigatus, M5 Candida albicans, M6 Alternaria alternata, M8 Helminthosporium halodes	MX-2	Krew żylna, surowica	4	50,00 zł	
306.	Mieszanka pleśni: M1 Penicillum notatum, M2 Cladosporium herbarum, M3 Aspergillus fumigatus, M6 Alternaria alternata	MX-1	Krew żylna, surowica	15	50,00 zł	
307.	Mieszanka pokarmów (FX7) - IgE swoiste (L91) / Cebula, Czosnek, Drożdże, Pomidor, Seler/	FX-7	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
308.	Mieszanka roztoczy (RX2) - IgE swoiste (L91) /Alternaria alternata, Dermatophagoides farinae, koń - sierść, Kot - sierść i naskórek, pies-sierść/	RX-2	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
309.	Mieszanka ryb (FX74) - IgE swoiste (L91) /Dorsz, Flądra, Makrela atlantycka, Śledź/	FX-74	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
310.	Mieszanka traw (GX2) - IgE swoiste (L91) /cynodon palczasty, trawa dzika (sorgo alpejskie), Rajgras (żyto), tymotka, wiechlina łąkowa/	GX-2	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
311.	Mięsa mix 1 (FX23) - IgE swoiste (L91) / indyk, kurczak, wieprzowina, wołowina/	FX-23	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
312.	Owoce mix (FX90) - IgE swoiste (L91) /brzoskwinia, gruszka, jabłko zielone, śliwka, wiśnia/	FX-90	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
313.	Owoce mix 2 (FX16) - IgE swoiste (L91)/ ananas, cytryna, gruszka, truskawka/	FX-16	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
314.	Owoce mix 3 (FX9) - IgE swoiste (L91)/ banan, melon, migdał, owoc kiwi, winogrono/	FX-9	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
315.	Owoce mix 4 (FX21) - IgE swoiste (L91)/ banan, brzoskwinia, melon, kiwi/	FX-21	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
316.	Panel alergenów pokarmowych – 20 alergenów metodą Polycheck Orzech laskowy (f17), Orzech ziemny (f13), Orzech włoski (f16), Migdał (f20), Mleko (f02), Białko jaja kurzego (f01), Żółtko jaja kurzego (f75), Kazeina (f78), Ziemniak (f35), Seler (f85), Marchew (f31), Pomidor (f25), Dorsz (f03), Krewetka (f24), Brzoskwinia (f95), Jabłko (f49), Soja (f14), Mąka pszenna (f04), Sezam (f10), Mąka żytnia (f05)	PNPOK20	krew żylna, surowica	6	165,00 zł	
317.	Panel alergenów pokarmowych – 30 alergenów metodą Polycheck Pomidor (f25), Awokado (f96), Banan (f92), Owoce cytrusowc-mix (fx29), Kiwi (f84), Orzech ziemny (f13), Orzech laskowy (f17), Groch (f12), Soja (f14), Seler (f85), Wołowina (f27), Kurczak (f83), Wieprzowina (f26), Małż (f207), Krewetka (f24), Krab (f23), Tuńczyk (MO), Dorsz (f03), Czosnek (f47), Cebula	PNPOK30	krew żylna, surowica	6	190,00	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
	(M3), Drożdże (f45), Sezam (f10), Ryż (f09), Kukurydza (f08). Mąka pszenna (f04), a-laktoalbumina (f-76), β-laktoglobulina (f77), Kazeina (f78), Białko jaja kurzego (f01), CCD (k202)					
318.	Panel alergenów pokarmowych- 20 alergenów metodą Polycheck	PNPOK20	krew żylna, surowica	6	165,00 zł	
319.	Panel alergenów wziewnych – 20 alergenów metodą Polycheck Pyłek brzozy brodawkowej (t03), Pyłek olszyny szarej (t02), Pyłek leszczyny (t04), Pyłek dębu (t07), Tymotka łąkowa (g06), Pyłek żyta (g12), Płek bylicy (w06). Pyłek babki lancetowatej (w09), D. pteronyssinus (d01), D. farinae (d02), Naskórek psa (e02/e05). Naskórek kota (e01), Naskórek konia (e03), Naskórek świnki morskiej (e06), Naskórek chomika (e84), Naskórek królika (e82), Aspergillus fumigatus (m03), Cladosporium herbarum (m02), Penicillium notatum (m01), Alternaria tenuis (m06)	PNWZ20	krew żylna, surowica	6	165,00 zł	
320.	Panel alergenów wziewnych – 30 alergenów metodą Polycheck Pyłek cyprysu (t23), Pyłek leszczyny (t04), Pyłek jesionu (t15), Pyłek dębu (t07), Pyłek oliwki (t09), Pyłek brzozy (t03), Pyłek żyta (g12), Pyłek owsa (g14), Pyłek wiechliny łąkowej (g08), Pyłek tymotki łąkowej (g06), Pyłek pszenicy (g15), Pyłek kupkówki (g03), Pyłek conodonu palczastego (g02), Pyłek babki lancetowatej (w09), Pyłek komosy (w10), Pyłek parietarii (w21). Pyłek ambrozji (w01), Pyłek bylicy (w06), Naskórek kota (e01), Naskórek psa (e02/05), Naskórek konia (e03), Alternaria alternata (mOG), Aspergillus fumigatus (m03), Candida albicans (m05), Blomia tropicalis (d201), Dermatophagoides pteronyssinus (d01), Dermatophagoides farinae (d02), Lateks (k82), Karaluch (i06), CCD (k202)	PNWZ30	krew żylna, surowica	6	200,00 zł	
321.	Panel antygenów Mleka – 5 antygenów mleka + gluten metodą Polycheck mleko (f02), alfa-laktoalbumina (f76), beta-laktoglobulina (f77), kazeina (f78), BSA (e204), gluten (f79)	PNMLEK5	krew żylna, surowica	6	105,00 zł	
322.	Warzywa mix 1 (FX13) - IgE swoiste (L91) /fasola biała, groszek, marchew, ziemniaki/	FX-13	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
323.	Warzywa mix 2 (FX14) - IgE swoiste (L91)/ kapusta, papryka słodka, pomidor, szpinak/	FX-14	Krew żylna, surowica	10	46,00 zł	
DIAGNOSTYKA ZABURZEN JELITOWYCH						
324.	Alfa - 1 - antytrypsyna w kale	ANTYKAL	Kał	10	50,00 zł	
325.	Beta- defensywny	B-DEFEN	Kał	10	90,00 zł	Próbka kału wielkości śliwki
326.	Bilans tłuszczowy w kale	BILTLU	kał	10	105,00 zł	Wykonać zbiórkę kału z 3 kolejnych dób. Po zakończeniu zbiórki kał zważyć, wymieszać i do badania dostarczyć 1 g kału. Podać

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
						całkowitą wagę zbiórki kału.
327.	Diaminooksydazy – DAO (surowica)	DIAMIN	Krew żylna, surowica	8	152,00 zł	Minimum 2 ml surowicy
328.	ENDOTOK Endotoksyna	ENDOTOK	Krew żylna, pełna	10	200,00 zł	specjalna probówka biochemiczna bez dodatków
329.	EPX Eozynofilowe białko X	EPX	Kał	10	90,00 zł	Próbka kału wielkości śliwki
330.	Flora bakteryjna jelit	FLORBAK	Kał	10	350,00 zł	
331.	FoodProfil 268 IgG	AL261GG	Krew żylna, surowica	12	1400,00 zł	
332.	FoodProfil 268 IgG4	AL261G4	Krew żylna, surowica	12	1 400,00 zł	
333.	FoodProfil 44 IgG	ALER44G	Krew żylna, surowica	10	420,00 zł	
334.	FoodProfil 44 IgG4	ALE44G4	Krew żylna, surowica	10	420,00 zł	
335.	FoodProfil 88 IgG	ALE87GG	Krew żylna, surowica	10	800,00 zł	
336.	FoodProfil 88 IgG4	ALE87G4	Krew żylna, surowica	10	800,00 zł	
337.	FoodProfil IgG 22	ALE22GG	Krew żylna, surowica	10	210,00 zł	
338.	FoodProfil IgG/IgG4 Skrininng - Nietolerancja pokarmowa (Mix 16 alergenów), badanie przesiewowe	ALER-SC	Krew żylna, surowica	20	70,00 zł	
339.	FoodProfil IgG4 22	ALE22G4	Krew żylna, surowica	10	210,00 zł	
340.	Histamina (i jej metabolity) w moczu	HIST-M	Mocz	10	310,00 zł	Po pobraniu kału do specjalnego zestawu jak najszybciej odesłać materiał do Laboratorium Centralnego
341.	Histamina w kale	HIST-K	Kał	10	310,00 zł	Po pobraniu kału do specjalnego zestawu jak najszybciej odesłać materiał do Laboratorium Centralnego
342.	Histamina w osoczu	HISTAMI	Krew żylna, osocze (heparyna); Krew żylna, osocze (EDTA)	10	130,00 zł	
343.	Kalprotektyna w kale (ilościowo)	KALP-IL	Kał	10	100,00 zł	próbka wielkości śliwki lub materiał pobrany do specjalnego zestawu
344.	Kalprotektyna w surowicy	KALPSUR	Krew żylna, surowica	10	150,00 zł	
345.	Koenzym	KOQ10	surowica i krew EDTA /Stabilność: 2-8° C do 6 dni przechowywane w ciemności lub zamrożone w temperaturze -20°C przechowywane w ciemności	10	150,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
346.	Kwas masłowy w kale	KWMASK	Kał – specjalny pojemnik na kał (taki jak do T-JELIT)	10	110,00 zł	
347.	ORGANIX GASTRO pośredni test dysbiozy	T-DYSB	Mocz	10	310,00 zł	Wymaga pobrania do specjalnego zestawu
348.	P/c przeciw gliadynie i transglutaminazie tkankowej w klasach IgA i IgG	AGL-A-G	Kał	10	170,00 zł	
349.	Pakiet metabolitów witamin B	METWITB	mocz	10	360,00 zł	Wymaga pobrania do specjalnego zestawu.
350.	Pakiet witamin met HPLC- kwas foliowy, wit. B6, wit. B12	WITAMIN	materiały: surowica, krew EDTA	10	260,00 zł	Pobrać WSZYSTKIE materiały.
351.	Pakiet zdrowe jelita (kalprotektyna, zonulina, badanie ogólne kału + resztki pokarmowe)		kał		300,00 zł	Do badania potrzebne są 3 pojemniki.
352.	Panel Mikroelementów HiTech 1	MIKROE1	krew na heparynę + 2x krew na EDTA	10	450,00 zł	Pobrać WSZYSTKIE materiały.
353.	Panel Mikroelementów HiTech 2	MIKROE2	krew na heparynę + 3x krew na EDTA	10	550,00 zł	Wymaga pobrania do specjalnego zestawu.
354.	Panel Mikroelementów HiTech 3	MIKROE3	krew na heparynę + 3x krew na EDTA	10	460,00 zł	Pobrać WSZYSTKIE materiały.
355.	Pozostałości trawienia	POZTRAW	kał	10	100,00 zł	specjalny pojemnik
356.	Test kompleksowy stanu funkcjonalności jelita	T-JELIT	Kał	10	710,00 zł	Wymaga pobrania do specjalnego zestawu
357.	Wydzielnicza slgA w kale	IGAKAL	Kał	10	60,00 zł	
BADANIA WYSOKOSPECJALISTYCZNE						
358.	Białko wiążący Witaminę D (VDBP) w moczu	VDBPM	mocz	10	130,00 zł	
359.	Białko wiążący Witaminę D (VDBP) w surowicy	VDBPS	krew żylna, surowica	10	130,00 zł	
360.	Chromogranina A	CHROMO	Krew żylna, surowica	10	92,00 zł	
361.	Cystatyna C (K16)	CYST-C	Krew żylna, surowica	10	50,00 zł	
362.	Cytryniany	CYTR	Mocz	11	100,00 zł	
363.	Fosfataza alkaliczna - frakcja kostna (L13)	ALP-K	Krew żylna, surowica	6	32,00 zł	
364.	Fosfataza alkaliczna - izoenzymy	ALP-IZO	Krew żylna, surowica	10	90,00 zł	
365.	Immunoglobulina IgG podklasa IgG-4 (L93)	IGG-4	Krew żylna, surowica	10	90,00 zł	
366.	Katecholaminy w DZM (M15)	KATECHO	mocz z DZM, zakwaszony HCL	14	120,00 zł	Mocz zakwaszić 10 ml 1M HCL. W celu zamówienia kwasu skontaktować się z laboratorium. Na 2 dni przed zbiórka oraz w jej trakcie nie jeść: bananów, serków waniliowych, pieczywa cukierniczego, ciast, czekolady, kawy, owoców cytrusowych, dużych ilości warzyw, orzechów włoskich. Jeśli pacjent przyjmuje leki, należy je wymienić na skierowaniu

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
367.	Katecholaminy w osoczu (adrenalina, noradrenalina) (M15)	KATCH-O	Krew żylna, osocze (EDTA). Parametr wybitnie niestabilny, sugerowany kontakt z cs	10	110,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium. Przed pobraniem unikać sytuacji stresowych. O ile to możliwe na ok. 1 tydzień przed badaniem odstawić leki. Na ok. 3 dni przed badaniem unikać kawy, nikotyny, bananów, serów, orzechów, czekolady, jaj
368.	Koproporfiryny w moczu ze zbiórki dobowej (M27)	KOPR-DM	Dobowa zbiórka moczu	3	63,00 zł	pojemnik na mocz szczelnie zamknięty zabezpieczony przed światłem
369.	Krótkołańcuchowe kwasy tłuszczowe w kale (SCFA)	KWTLU	Kał	10	62,00 zł	
370.	Laktoferyna	LF	Kał	10	140,00 zł	
371.	Marker M2-PK w kale	M2-PK-K	Kał	10	210,00 zł	
372.	Mioglobina	MIOGL	Krew żylna, surowica	3	35,00 zł	
373.	Porfiryny metodą ilościową (N41)	PORF-IL	Dobowa zbiórka moczu	10	225,00 zł	
374.	Porfiryny w erytrocytach	PORF-ER	krew żylna pełna (EDTA)	10	350,00 zł	
375.	Porfiryny w osoczu	PORF-OS	krew żylna, osocze (heparyna); parametr niestabilny - wskazane pobranie w pp przy Laboratorium	2	80,00 zł	Przechowywać i transportować w warunkach zabezpieczających od światła.
376.	Rozdział elektroforezy białek w surowicy (Proteinogram)	PROTEIN	krew żylna, surowica	3	20,00 zł	
377.	Trzustkowa elastaza 1 w kale	ELASTAK	kał	10	142,00 zł	Materiał dostarczyć jak najszybciej do Laboratorium. Po dostarczeniu do Laboratorium - materiał zamrozić. Kał bardzo płynny i miękki nie nadaje się do badania.
378.	Trzustkowa elastaza 1 w surowicy	ELASTAS	krew żylna, surowica	10	115,00 zł	
359.	Zonulina	ZONULIN	Krew żylna, surowica	10	210,00 zł	Surowica jest stabilna przez 24h temp. 2- 8 st. C , powyżej 24 h w zamrożeniu
360.	Zonulina w kale	ZON-KAL	kał	10	215,00 zł	Kał jest stabilny przez 5 dni temp. 2- 8 st. C , nie wolno mrozić
TOKSYKOLOGIA						
361.	Cyna, ilościowo	SN	Krew żylna, surowica	10	95,00 zł	
362.	Cynk w moczu (K15), ilościowo	ZN-M	Dobowa zbiórka moczu	10	75,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
363.	Cynk w surowicy (K15), ilościowo	ZN	Krew żylna, surowica	10	75,00 zł	Parametr wysoce niestabilny. Wskazane pobranie w PP przy Laboratorium.
364.	Miedź w dobowej zbiorce moczu (G68), ilościowo	CU-DM	Dobowa zbiórka moczu	10	60,00 zł	2°C - 8°C 2 dni, > zamrożone
365.	Miedź w moczu (G68), ilościowo	CU-M	Mocz	10	60,00 zł	2°C - 8°C 2 dni, > zamrożone
366.	Miedź w surowicy (G68), ilościowo	CU	Krew żylna, surowica	10	48,00 zł	Parametr wysoce niestabilny, wskazane pobranie w PP przy Laboratorium
367.	Selen	SE	krew żylna, surowica	10	110,00	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
CENNIK BADAŃ GENETYCZNYCH						
368.	Alfa - 1 antytrypsina genotyp	ANTYTRG	Krew żylna pełna (EDTA)	10	225,00 zł	
369.	Celiakia-wykrywanie obecności genu HLA-DQ2 (DQA1*05/DQB1*02) oraz DQ8 (DQB1*0302) metodą Real-Time PCR	HLADQ2	Krew żylna pełna (EDTA)	14	250,00 zł	
370.	Choroba Wilsona - analiza przesiewowa sekwencji kodującej genu ATP7B z wykorzystaniem NGS	WD-NGS	Krew żylna pełna (EDTA)	70	2300,00 zł	
371.	Choroba Wilsona - identyfikacja mutacji c.3402delC (3400delC), p.Thr977Met, p.Arg778Gly oraz innych mutacji występujących w eksonach 8, 13 i 15 genu ATP7B - diagnostyka po procedurze WD-1	WD-2	Krew żylna pełna (EDTA)	12	400,00 zł	
372.	Choroba Wilsona - identyfikacja mutacji p.His1069Gln, c.3402delC (3400delC), p.Thr977Met, p.Arg778Gly oraz innych mutacji występujących w eksonach 8, 13, 14 i 15 genu ATP7B	WD-3	Krew żylna pełna (EDTA)	12	540,00 zł	
373.	Choroba Wilsona - Identyfikacja najczęstszej mutacji p.His1069Gln oraz innych mutacji występujących w eksonie 14 genu ATP7B	WD-1	Krew żylna pełna (EDTA)	12	260,00 zł	
374.	Deficyt alfa1-antytrypsyny - analiza sekwencji całego regionu kodującego genu SERPINA1	AAT-3	Krew żylna pełna (EDTA)	21	540,00 zł	
375.	Deficyt alfa1-antytrypsyny - analiza sekwencji eksonów 3 i 5 genu SERPINA1 - diagnostyka uzupełniająca po procedurze ANTYTRG	AAT-2	Krew żylna pełna (EDTA)	12	440,00 zł	
376.	Entamoeba histolytica (Wykrywanie DNA)	ENT-DNA	Kał	10	250,00 zł	
377.	Fruktozemia - identyfikacja mutacji p.Ala150Pro i p.Ala175Asp oraz innych mutacji występujących w eksonie 5 genu ALDOB	ALDOB-1	Krew żylna pełna (EDTA)	14	300,00 zł	
378.	HAV-RNA -jakościowo (Wykrywanie RNA wirusa metodą Real Time-PCR)	HAV-PCR	Kał	10	200,00 zł	
379.	HBV -genotypowanie (Oznaczenie genotypu wirusa HBV (hybrydyzacja))	HBV-GEN	Krew żylna pełna (EDTA)	10	260,00 zł	
380.	HBV- oporność na entekawir+ lamiwudynę+ adefowir+ telbivudynę+ tenofowir (Wykrywanie mutacji warunkujących oporność wirusa HBV)	HBV-ENT	Krew żylna, surowica, osocze (EDTA)	10	470,00 zł	
381.	HBV- oporność na lamiwudynę	HBV-LAM	Krew żylna pełna (EDTA)	10	280,00 zł	
382.	HBV-DNA -ilościowo (Oznaczenie DNA metodą Real Time - PCR)	HBV-WIR	Krew żylna, osocze (EDTA)	10	190,00 zł	
383.	HBV-DNA -jakościowo (Wykrywanie DNA metodą Real Time-PCR)	HBV-DNA	Krew żylna, osocze (EDTA)	10	110,00 zł	
384.	HCV- genotypowanie (Oznaczenie genotypu wirusa HCV (hybrydyzacja))	HCV-GEN	Krew żylna, osocze (EDTA), surowica	10	200,00 zł	
385.	HCV Q80K -polimorfizm NS3 (Wykrywanie polimorfizmu)	HCVQ80K	Krew żylna, surowica (+deklaracja)	10	250,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
			świadomej zgody)			
386.	HCV-RNA -ilościowo (Oznaczenie RNA metodą Real Time - PCR)	HCVWIR	Krew żylna, osocze (EDTA)	10	200,00 zł	
387.	HCV-RNA -jakościowo (Wykrywanie RNA wirusa HCV metodą Real Time-PCR)	HCV-PCR	Krew żylna, osocze (EDTA)	10	120,00 zł	
388.	HDV-RNA -jakościowo (Wykrywanie RNA wirusa metodą Real Time - PCR)	HDV-RNA	Krew żylna, surowica	10	95,00 zł	
389.	Hemochromatoza - analiza przesiewowa sekwencji kodującej genów HFE, HFE2, HAMP, TFR2 i SLC40A1 z wykorzystaniem NGS	HFE-NGS	Krew żylna pełna (EDTA)	70	2300,00 zł	
390.	Hemochromatoza- identyfikacja najczęstszych mutacji p.Cys282Tyr i p.His63Asp oraz innych mutacji występujących w eksonach 2 i 4 genu HFE	HFE-1	Krew żylna pełna (EDTA)	12	350,00 zł	
391.	Hemochromatoza. Badanie najczęstszych mutacji: C282Y, H63D, S65C oraz E168X w genie HFE	HFE	Krew żylna pełna (EDTA)	10	450,00 zł	
392.	HEV-RNA -jakościowo (WZW typu E, Wykrywanie RNA wirusa HEV metodą Real Time-PCR)	HEV-PCR	Krew żylna pełna (EDTA)	10	275,00 zł	
393.	HGV Wirus zapalenia wątroby typu G RNA	HGV-PCR	Krew żylna pełna (EDTA)	10	500,00 zł	
394.	Hiperbilirubinemia - Zespół Gilberta - badanie liczby powtórzeń (TA)n w promotorze genu UGT1A1	GILB-Z	Krew żylna pełna (EDTA)	28	210,00 zł	
395.	Leishmania donovani (Wykrywanie DNA)	LEI-DNA	Krew żylna pełna (EDTA)	10	300,00 zł	
396.	Nietolerancja laktozy - wykrywanie obecności polimorfizmu 13910C>T w rejonie promotorowym genu LCT metodą Real Time PCR	LCT	Krew żylna pełna (EDTA)	28	300,00 zł	
397.	Pakiet MCU-MLX: Wykrywanie DNA Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma hominis/ Mycoplasma genitalium/ Ureaplasma sp. metodą Multiplex Real Time-PCR	MCU-MLX	wymaz z szyjki macicy, wymaz z cewki moczowej, mocz, nasienie (wymazy pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	200,00 zł	
398.	Porfiria - analiza sekwencji całego regionu kodującego genu CPOX	PRF-2	Krew żylna pełna (EDTA)	21	1000,00 zł	
399.	Porfiria - analiza sekwencji całego regionu kodującego genu HMBS	PRF-3	Krew żylna pełna (EDTA)	21	1000,00 zł	
400.	Porfiria - analiza sekwencji całego regionu kodującego genu PPOX	PRF-1	Krew żylna pełna (EDTA)	21	1100,00 zł	
401.	Zapalenie trzustki - analiza eksonów 2,3,7 genu CTSC	ZTCPA2	Krew żylna pełna (EDTA)	28	500,00 zł	
402.	Zapalenie trzustki - analiza eksonów 7-10 genu CPA1	ZTCPA	Krew żylna pełna (EDTA)	28	630,00 zł	
403.	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe) - analiza przesiewowa sekwencji kodującej genów PRSS1, SPINK1, CFTR, CTSC z wykorzystaniem NGS	ZT-NGS	Krew żylna pełna (EDTA)	8	2300,00 zł	
404.	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe) - analiza sekwencji całego regionu kodującego genu SPINK1	ZT-4	Krew żylna pełna (EDTA)	28	650,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
405.	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe) - analiza sekwencji eksonów 1, 2 i 4 genu SPINK1 - diagnostyka uzupełniająca po procedurze ZT-2	ZT-5	Krew żylna pełna (EDTA)	28	550,00 zł	
406.	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe) - identyfikacja mutacji p.Trp55*, p.Arg254Trp, c.738_761del oraz innych mutacji występujących w eksonach 3 i 7 genu CTSC	ZT-3	Krew żylna pełna (EDTA)	28	310,00 zł	
407.	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe) - Identyfikacja najczęstszych mutacji p.Arg122His, p.Arg122Cys, p.Ala16Val, p.Asn29Ile oraz innych mutacji występujących w eksonach 2 i 3 genu PRSS1	ZT-1	Krew żylna pełna (EDTA)	14	310,00 zł	
408.	Zapalenie trzustki (ostre i przewlekłe) - identyfikacja najczęstszych mutacji w genach SPINK1 i CFTR korelowanych z zapaleniem trzustki + innych mutacji występujących w badanych eksonach tych genów	ZT-2	Krew żylna pełna (EDTA)	21	500,00 zł	
409.	Zespół Criglera-Najjara - analiza sekwencji całego regionu kodującego i promotora genu UGT1A1	CRIG-1	Krew żylna pełna (EDTA)	17	750,00 zł	

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
CENNIK BADAŃ HISTOPATOLOGICZNYCH						
410.	Cytologia biopsja aspiracyjna cienkoigłowa	CYT-BAC	Materiał cytologiczny z biopsji aspiracyjnej	5-7 dni	100,00 zł	mikroskopowa ocena preparatu
411.	Cytologia płynna na podłożu SurePath	CYT-P-N	Materiał cytologiczny: płwocina, mocz, płyny z jam ciała	10-14 dni	100,00 zł	mikroskopowa ocena preparatu
412.	Drobny materiał tkankowy (kolejne naczynie)	H-DROBD	Materiał histopatologiczny: drobne zmiany skórne, materiał z endoskopii, wyskrobiny, wycinki z szyjki itp.	10-14 dni	50,00 zł	mikroskopowa ocena preparatu
413.	Drobny materiał tkankowy (pierwsze naczynie)	H-DROBN	Materiał histopatologiczny: drobne zmiany skórne, materiał z endoskopii, wyskrobiny, wycinki z szyjki itp.	10-14 dni	50,00 zł	mikroskopowa ocena preparatu

Lp.	Nazwa	Symbol	Materiał	Czas oczekiwania (dni)	Cena PLN	Stabilność materiału/ uwagi
CENNIK BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH						
414.	<i>Clostridium difficile</i> – test przesiewowy GDH	CLOSGDH	kał	1-2 dni	50,00 zł	
415.	<i>Clostridium difficile</i> - Toksyny A i B	CLOS-AB	kał	1-2 dni	50,00 zł	
416.	Diagnostyka <i>Clostridium difficile</i> ozn. GDH oraz toksyny A+B	CLOGSAB	kał	1-2 dni	70,00 zł	
417.	Norovirus - wykrywanie antygenu	NORO-AG	kał	1-2 dni	100,00 zł	
418.	Posiew w kierunku pałeczek <i>Campylobacter spp.</i>	P-CAMP	kał, wymaz z odbytu	3-6 dni	50,00 zł	
419.	Posiew w kierunku pałeczek <i>Yersinia spp.</i>	P-YERS	kał, wymaz z odbytu	2-4 dni	30,00 zł	
420.	Posiew materiału ze skóry, tkanki podskórnej - zmiany głębokie (złamania, oparzenia, owrzodzenia, zmiany ropne, rany kątane, stopa cukrzycowa i inne)	P-RANA oraz PB-RANA	wymaz z rany, aspiraty, biopłaty	do 7 dni	70,00 zł	
421.	Posiew moczu	P-MOCZ	mocz	1-4 dni	25,00 zł	
422.	Posiew ogólny kału	P-KAL-O	kał, wymaz z odbytu	2-4 dni	35,00 zł	
423.	Posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych)	P-GRZYB	Kał	14	35,00 zł	
424.	Posiew w kierunku enteropatogennych szczepów <i>E. coli</i>	P-ECOLI	kał, wymaz z odbytu	2-4 dni	40,00 zł	
425.	Posiew w kierunku pałeczek <i>Salmonella spp.</i> , <i>Shigella spp.</i>	P-SS	kał, wymaz z odbytu	2-4 dni	30,00 zł	
426.	Posiew wymazu z jamy ustnej	P-JU oraz P-GRZYJ	wymaz z jamy ustnej	2-6 dni	30,00 zł	
427.	Posiew wymazu z odbytu	P-ODBYT, P-GRZYK	wymaz z odbytu	2-4 dni	40,00 zł	
428.	Posiew z górnych dróg oddechowych rozszerzony	P-GDOR	wymaz z gardła, wymaz z nosogardła, wymaz z migdałków podniebiennych	2-4 dni	30,00 zł	
429.	Posiew z rany powierzchownej	P-ZMS	wymaz z rany, wymaz z miejsca operowanego	2-4 dni	50,00 zł	
430.	Rotawirusy i Adenowirusy - wykrywanie antygenu	AROTA	kał	1-2 dni	30,00 zł	
431.	Xpert C.difficile BT- wykrywanie toksyny B, toksyny binarnej oraz szczepu hiperepidemicznego Clostridioides (<i>Clostridium</i>) <i>difficile</i> metodą Real Time-PCR	CLOS-BT	kał	1-2 dni	200,00 zł	