

CENNIK 100%

ŚREM 15.05.2013 r.

Hematologia

Kod badani	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwani
2	OB (ICD-9: C59)	4,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (CYTRYNIAN)	1
4	Morfologia krwi (podstawowa) (ICD-9: C55)	7,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	1
5	Rozmaz krwi (manualnie) (ICD-9: C32)	7,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	1
85	Retikulocyty (ICD-9: C69)	8,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	1
87	Płytki krwi (ICD-9: C66)	8,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (CYTRYNIAN) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	1
587	Oporność osmotyczna erytrocytów (ICD-9: C03)	16,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	1
701	Eozynofilia bezwzględna (manualnie) (ICD-9: 91.891)	30,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	2
702	Eozynofilia, wymaz z nosa (ICD-9: 91.891)	15,00	WYMAZ	4
703	Eozynofilia, wymaz z gardła (ICD-9: 91.891)	15,00	WYMAZ	1
Badania Moczu				
1	Mocz - badanie ogólne (ICD-9: A01)	5,00	MOCZ	1
275	Białko w DZM (ICD-9: A07)	8,00	DZM	1
276	Glukoza w DZM (ICD-9: L43)	6,00	DZM	1
277	Wapń w DZM (ICD-9: O77)	8,00	DZM	1
278	Fosfor nieorganiczny w DZM (ICD-9: L23)	8,00	DZM	1
279	Magnez w DZM (ICD-9: M87)	12,00	DZM	1
280	Mocznik w DZM (ICD-9: N13)	12,00	DZM	1
281	Kreatynina w DZM (ICD-9: M37)	8,00	DZM	1
282	Kwas moczowy w DZM (ICD-9: M45)	8,00	DZM	1
283	Sód i potas w DZM	10,00	DZM	1
284	Chlorki w DZM (ICD-9: I97)	12,00	DZM	1
295	Amylaza w moczu (ICD-9: I25)	9,00	MOCZ	1
179	Dopamina w DZM (ICD-9: M15)	65,00	DZM	10
265	Białko Bence - Jonesa w moczu	22,00	MOCZ	1

296	Mikroalbuminuria w DZM (ICD-9: I09)	25,00	_MATERIAŁ NIEAKTYWNY01 + DZM	1
572	Kwas deltaaminolewulinowy w moczu (ICD-9: M51)	30,00	MOCZ	21
Układ krzepnięcia				
6	PT (INR) (ICD-9: G21)	8,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
7	APTT (ICD-9: G11)	7,50	OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
8	Fibrynogen (ICD-9: G53)	13,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
9	D-dimer, ilościowo (ICD-9: G49)	25,00	OSOCZE (CYTRYNIAN) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
3539	Korekcja APTT	11,00	MATERIAŁ 0 + OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
221	Czas krwawienia i krzepnięcia	3,50	KREW WŁOŚNICZKOWA + OSOCZE (CYTRYNIAN) + KREW ŻYLNĄ	1
224	Czynnik krzepnięcia II, aktywność (ICD-9: G26)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	2
225	Czynnik krzepnięcia V, aktywność (ICD-9: G29)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	2
226	Czynnik krzepnięcia VII, aktywność (ICD-9: G31)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	2
227	Czynnik krzepnięcia VIII, aktywność (ICD-9: G33)	150,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	2
228	Czynnik krzepnięcia IX, aktywność (ICD-9: G70)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	30
229	Czynnik krzepnięcia X, aktywność (ICD-9: G37)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	30
230	Czynnik krzepnięcia XI, aktywność (ICD-9: G39)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	30
231	Czynnik krzepnięcia XII, aktywność (ICD-9: G41)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	30
233	Czynnik von Willebranda (ICD-9: G47)	90,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	2
235	Antytrombina III, aktywność (ICD-9: G03)	45,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	35
237	Białko C, aktywność (ICD-9: G05)	60,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	35
238	Białko S wolne (ICD-9: G07)	95,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	35
239	Czynnik V Leiden	260,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) / KREW ŻYLNĄ (EDTA) / WYMAZ	14
Biochemia				
10	Glukoza (ICD-9: L43)	4,50	SUROWICA / OSOCZE (FLUOREK) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
11	Elektrolity (Na, K)	8,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
3641	Profil lipidowy (CHOL, HDL, TG)	21,00	SUROWICA	1
14	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	18,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
15	Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	4,50	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
16	Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	7,50	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
17	Cholesterol LDL met. bezpośrednią (ICD-9: K03)	22,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
18	Trójglicerydy (ICD-9: O49)	6,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1

274	Lipoproteiny, rozdział elektroforetyczny	35,00	Surowica	7
19	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	32,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
20	ALT (ICD-9: I17)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
21	AST (ICD-9: I19)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
22	Fosfataza zasadowa (ICD-9: L11)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
23	Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
24	Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: I87)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
26	GGTP (ICD-9: L31)	6,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
27	Cholinoesteraza (ICD-9: K95)	8,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	4
28	Dehydrogenaza mleczanowa (ICD-9: K33)	7,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
29	Amoniak (ICD-9: I23)	100,00	EDTA / OSOCZE PEŁNA FIOŁKA NIE OTWIERANA TRANSPORTDO 2 GODZIN	2
30	Lipaza (ICD-9: M67)	20,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
31	Amylaza (ICD-9: I25)	6,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
32	Mocznik (ICD-9: N13)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
33	Kreatynina (ICD-9: M37)	4,50	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
34	Klirens kreatyniny (ICD-9: M37)	9,00	DZM + SUROWICA	1
35	Cystatyna C (ICD-9: K16)	80,00	SUROWICA	10
36	Kwas moczowy (ICD-9: M45)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
37	Białko całkowite (ICD-9: I77)	4,50	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
38	Albumina (ICD-9: I09)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
39	Proteinogram (ICD-9: I79)	8,00	SUROWICA / KREW ŻYLNA (HEPARYNA LITOWA)	7
40	Żelazo (ICD-9: O95)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
41	Ferrytyna (ICD-9: L05)	30,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	5
42	Wapń całkowity (ICD-9: O77)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
43	Wapń zjonizowany (ICD-9: O75)	6,00	KREW ŻYLNA (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA	1
44	Chlorki (ICD-9: I97)	6,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
45	Fosfor nieorganiczny (ICD-9: L23)	6,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
46	Magnez (ICD-9: M87)	5,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
98	Gazometria podstawowa (pH, pCO ₂ , pO ₂) (ICD-9: O29)	10,00	KREW TĘTNICZA (HEPARYNA LITOWA) / KREW ŻYLNA (HEPARYNA LITOWA) / KREW DZM	1
187	Wolne kortykoidy w DZM (ICD-9: M34)	45,00	DZM	10
3751	Fibrotest - badania	120,00	SUROWICA	7

3651	Fibrotest - raport	330,00	SUROWICA	7
3752	Fibromax - badania	140,00	SUROWICA	7
3652	Fibromax - raport	575,00	SUROWICA	7
948	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	38,00	KAMIENIE MOCZOWE	7
Badania Kału				
50	Kał - badanie ogólne	14,00	_MATERIAŁ NIEAKTYWNY01 + KAŁ + _MATERIAŁ NIEAKTYWNY02	2
51	Kał - resztki pokarmowe (ICD-9: A23)	14,00	KAŁ	2
52	Kał - pasożyty (1 ozn.) (ICD-9: A21)	14,00	KAŁ	2
53	Owsiki (wymaz parazytologiczny) (ICD-9: A21)	11,00	WYMAZ	2
54	Kał - G. lamblia met. ELISA (ICD-9: X13)	35,00	KAŁ	7
55	Kał - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17)	16,00	KAŁ	2
57	Kał - nosicielstwo Salmonella (3 ozn.) (ICD-9: 91.831)	110,00	KAŁ / MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 1	5
58	Kał - rota i adenowirusy (ICD-9: F37)	35,00	KAŁ	1
580	pH kału	12,00	KAŁ	10
578	Wolne kwasy tłuszczowe w kale (ICD-9: O92)	45,00	KAŁ	3
581	Tłuszcze obojętne w kale	45,00	KAŁ	3
696	Tasiemiec - identyfikacja gatunku	25,00	KAŁ	10
10006	Kał - nosicielstwo SS (3 próbka do bad. 57) (ICD-9: 91.831)	110,00	KAŁ	7
MARKERY ODCZYŃÓW ZAPALNYCH I CHOROÓB REUMATOLOGICZNYCH				
61	CRP, ilościowo (ICD-9: I81)	20,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
63	Prokalcytonina ilościowo (ICD-9 N59)	80,00	SUROWICA/OSOCZE HEPARYTNA LITOWA	10
64	Prokalcytonina, półilościowo (ICD-9: N58)	80,00	SUROWICA	2
65	ASO, ilościowo (ICD-9: U75)	20,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
67	RF, ilościowo (ICD-9: K21)	20,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
69	Odczyn Waalera-Rosego (ICD-9: K21)	22,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
70	anty-CCP (ICD-9: N66)	80,00	SUROWICA	14
75	CK (ICD-9: M18)	12,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
77	CK-MB, mass (ICD-9: M19)	35,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
78	Troponina I (ICD-9: O59)	35,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
80	Mioglobina	40,00	SUROWICA	4
81	NT pro-BNP (ICD-9: N24)	100,00	OSOCZE (EDTA) / SUROWICA	5

82	BNP (ICD-9: N34)	125,00	OSOCZE (EDTA) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	15
83	Homocysteina (ICD-9: L62)	52,00	OSOCZE (EDTA) + SUROWICA	5
SEROLOGIA				
90	Grupa krwi (ICD-9: E65)	40,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ	1
91	Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (2 oznaczenia) (ICD-9: E65)	60,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	14
92	Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (1 oznaczenie) (ICD-9: E65)	40,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	14
93	Karta identyfikacyjna grupy krwi	15,00	KREW ŻYLNĄ	14
94	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa) (ICD-9: E05)	35,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ	3
95	Bezpośredni test antyglobulinowy (ICD-9: E21)	35,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	3
981	Określanie fenotypu Rh	33,00	KREW ŻYLNĄ	10
986	P/c. odpornościowe identyfikacja (ICD-9: E05)	240,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	1
DIAGNOSTYKA CHORÓB TARCZYCY				
100	TSH (ICD-9: L69)	25,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
101	FT4 (ICD-9: O69)	28,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
102	FT3 (ICD-9: O55)	28,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
103	T4 (ICD-9: O67)	17,00	SUROWICA	4
104	T3 (ICD-9: O51)	17,00	SUROWICA	4
105	anty-TPO (ICD-9: O09)	35,00	SUROWICA	1
106	anty-TG (ICD-9: O18)	35,00	SUROWICA	5
107	P/c. p. receptorom TSH (TRAb) (ICD-9: O15)	60,00	SUROWICA	21
108	Tyreoglobulina (ICD-9: O65)	50,00	SUROWICA	5
HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE				
110	FSH (ICD-9: L65)	25,00	SUROWICA	1
111	LH (ICD-9: L67)	25,00	SUROWICA	1
112	Estradiol (ICD-9: K99)	25,00	SUROWICA	1
113	Progesteron (ICD-9: N55)	25,00	SUROWICA	1
114	Prolaktyna (ICD-9: N59)	25,00	SUROWICA	1
116	Beta-HCG (ICD-9: L47)	35,00	SUROWICA	1
117	HCG wolna podjednostka beta (ICD-9: L46)	55,00	SUROWICA	4
118	Estriol wolny (ICD-9: L01)	30,00	SUROWICA	4
119	PAPP-A (ICD-9: I84)	40,00	SUROWICA	4

120	Prisca - raport	70,00	SUROWICA	5
121	DHEA-SO4 (ICD-9: K27)	35,00	SUROWICA	1
122	DHEA (ICD-9: K25)	48,00	SUROWICA	7
123	Androstendion (ICD-9: I31)	45,00	SUROWICA	10
124	Testosteron (ICD-9: O41)	29,00	SUROWICA	1
125	Testosteron wolny (ICD-9: O41)	58,00	SUROWICA	7
126	SHBG (ICD-9: I83)	35,00	SUROWICA	4
127	17-hydroksyprogesteron (ICD-9: L79)	40,00	SUROWICA	10
128	Oksytocynaza	25,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	4
129	Izooksytocynaza	25,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	4
130	Kariotyp badanie cytogenetyczne	390,00	krew/żylna	do 23
131	Cytologia ginekologiczna (ICD-9: 91.447)	25,00	WYMAZ	7
132	Biocenoza pochwy (ICD-9: 91.891)	25,00	WYMAZ	1
136	Cytologia cienkowsarstwowa (LBC) (ICD-9: 91.891)	85,00	WYMAZ / ZAWIESINA KOMÓREK	10
137	AMH	180,00	SUROWICA	20
139	Makroprolaktyna (ICD-9:N59)	56,00	SUROWICA	15
138	Inhibina B	180,00	SUROWICA	20
3321	HCG Wolna podjednostka beta (KRYPTOR) (ICD-9: L46)	90,00	SUROWICA	5
3322	PAPP-A (KRYPTOR) (ICD-9: I84)	90,00	SUROWICA	5
3323	Test oceny ryzyka wad chromosomalnych wg FMF	120,00	SUROWICA	10
906	Hemahromatoza met. PCR	620,00	KREW ŻYLNĄ	do 17
DIAGNOSTYKA ANEMII				
140	Transferyna (ICD-9: O43)	40,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
141	Witamina B12 (ICD-9: O83)	35,00	SUROWICA	1
142	Kwas foliowy (ICD-9: M41)	60,00	SUROWICA	1
143	Erytropoetyna (ICD-9: K91)	40,00	SUROWICA	5
144	TIBC (ICD-9: O93)	16,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
145	UIBC (ICD-9: O93)	15,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
147	Test obciążenia żelazem (ICD-9: O95)	35,00	MATERIAŁ 5 + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 4 + MATERIAŁ 3	1
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY				
151	Hemoglobina glikowana (ICD-9: L55)	27,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	1

153	Insulina (ICD-9: L97)	35,00	SUROWICA	1
154	C-peptyd (ICD-9: N33)	35,00	SUROWICA	4
155	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty-GAD)	80,00	SUROWICA	20
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	90,00	SUROWICA	20
157	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty-GAD) IgG ilościowo	90,00	SUROWICA / OSOCZE (EDTA)	7
950	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 1h) (ICD-9: L43)	14,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 1 GODZ 50 G GLUK	1
951	Test obciążenia glukozą (3pkt, 75g, 1 i 2h) (ICD-9: L43)	21,00	MATERIAŁ 1 GODZ 75 G GLUK + MATERIAŁ 2 GODZ 75 G GLUK + MATERIAŁ 0	1
953	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 2h) (ICD-9: L43)	14,00	MATERIAŁ 2 GODZ 75 G GLUK + MATERIAŁ 0	1
954	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 2h) (ICD-9: L43)	14,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2 GODZ 50 G GLUK	1
955	Test obciążenia glukozą (3pkt, 50g, 1 i 2h) (ICD-9: L43)	21,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2 GODZ 50 G GLUK + MATERIAŁ 1 GODZ 50 G GLUK	1
956	Test obciążenia glukozą (2pkt, 75g, 1h) (ICD-9: L43)	14,00	MATERIAŁ 1 GODZ 75 G GLUK + MATERIAŁ 0	1
886	Insulina po obciążeniu (50 g glukozy 0,1,2) (ICD-9: L97)	105,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 1	1
887	Insulina po obciążeniu (75 g glukozy 0,1,2) (ICD-9: L97)	105,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 1	1
962	Profil glukozy po posiłku (2pkt, 2h) (ICD-9: L43)	14,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2	1
DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH				
160	Parathormon (intact) (ICD-9: N30)	35,00	SUROWICA / OSOCZE (EDTA) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
161	Kalcytonina (ICD-9: M11)	40,00	SUROWICA	4
162	Osteokalcyna (ICD-9: N27)	50,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	4
163	Fosfataza kwasna (ICD-9: L15)	10,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	4
165	C-telopeptyd kolagenu typu I	60,00	SUROWICA	30
166	Pyrylinks D w moczu (ICD-9: K53)	65,00	MOCZ	5
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2 (ICD-9: O87)	250,00	SUROWICA	30
168	Witamina D metabolit 25(OH) (ICD-9: O91)	115,00	SUROWICA	14
170	ACTH (ICD-9: L63)	35,00	OSOCZE (EDTA)	5
171	Kortyzol (ICD-9: M31)	35,00	SUROWICA	1
172	Kortyzol w DZM (ICD-9: M31)	50,00	MOCZ + DZM	5
173	17-hydroksykortykosteroidy w DZM (ICD-9: L73)	60,00	DZM	10
174	17-ketosteroidy w DZM (ICD-9: M17)	50,00	DZM	10
175	Aldosteron (ICD-9: I15)	45,00	SUROWICA / OSOCZE (EDTA)	14
176	Aldosteron w DZM (ICD-9: I15)	45,00	DZM	14

177	Aktywność reninowa osocza (ICD-9: I07)	65,00	OSOCZE (EDTA)	30
178	Enzym konwertujący angiotensynę (ICD-9: K89)	110,00	SUROWICA	10
183	Metoksykatecholaminy w DZM (M, N, 3-Mt) (ICD-9: M99)	170,00	DZM	17
184	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy w DZM (5-HIAA) (ICD-9: M39)	100,00	DZM	14
185	Kwas wanilinomigdałowy w DZM (VMA) (ICD-9: M47)	105,00	DZM	14
190	Hormon wzrostu (ICD-9: L71)	35,00	SUROWICA	5
191	IGF-BP3 (ICD-9: O32)	62,00	SUROWICA	21
192	IGF-1 (ICD-9: O32)	100,00	SUROWICA	4
193	Gastryna (ICD-9: L33)	55,00	SUROWICA	7
194	Leptyna (ICD-9: M62)	100,00	SUROWICA	90
195	Serotonina	80,00	Krew EDTA/ Cytrynian	14
200	PSA całkowity (ICD-9: I61)	35,00	SUROWICA / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	1
201	PSA wolny (ICD-9: I63)	37,00	SUROWICA	1
203	Fosfataza kwaśna sterczowa (ICD-9: L17)	19,00	SUROWICA	7
204	CEA (ICD-9: I53)	35,00	SUROWICA	1
205	AFP (ICD-9: L07)	35,00	PŁYN OWODNIOWY + SUROWICA	1
206	CA 125 (ICD-9: I41)	35,00	SUROWICA	1
207	CA 15-3 (ICD-9: I43)	37,00	SUROWICA	1
208	CA 19-9 (ICD-9: I45)	35,00	SUROWICA	1
209	TPS (ICD-9: I57)	62,00	SUROWICA	7
210	SCC - Ag (ICD-9: I59)	95,00	SUROWICA	20
211	CYFRA 21-1 (ICD-9: I51)	100,00	SUROWICA	7
212	CA 72-4 (ICD-9: I49)	100,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA	7
213	Beta-2-mikroglobulina (ICD-9: M92)	50,00	SUROWICA	5
215	BRCA1 met. PCR	250,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) + OSOCZE (EDTA) PCR / WYMAZ Z POLICZKA	20
217	P/c. onkoneuronalne met. IIF (ICD-9: O03)	290,00	SUROWICA	10
218	S100 (ICD-9: I82)	100,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA	7
219	NSE (Neurospecyficzna enolaza) (ICD-9: K85)	100,00	SUROWICA	7
186	Chromogranina A	125,00	SUROWICA / OSOCZE (EDTA)	24
245	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	70,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1

246	IgG (ICD-9: L93)	25,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
247	IgM (ICD-9: L95)	25,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
248	IgA (ICD-9: L85)	25,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
249	Dopełniacz, składowa C-3c (ICD-9: K75)	50,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	10
250	Dopełniacz, składowa C-4 (ICD-9: K77)	50,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	10
251	Dopełniacz, całkowita aktywność CH50 (ICD-9: K58)	95,00	SUROWICA	20
252	HLA-B27	140,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / OSOCZE (CYTRYNIAN) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	7
254	Alfa-1-antytrypsyna (ICD-9: I65)	80,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	14
256	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid) (ICD-9: N26)	85,00	SUROWICA / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	3
257	Ceruloplazmina (ICD-9: I95)	40,00	SUROWICA / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	5
258	Haptoglobina	48,00	SUROWICA	5
259	C1 inhibitor, aktywność (ICD-9: L96)	125,00	OSOCZE (CYTRYNIAN) / _MATERIAŁ NIEAKTYWNY01	35
260	C1 inhibitor, stężenie (ICD-9: L96)	125,00	SUROWICA	14
261	Łańcuchy lekkie kappa (ICD-9: M83)	45,00	SUROWICA	3
262	Łańcuchy lekkie kappa w moczu (ICD-9: M83)	45,00	MOCZ	3
263	Łańcuchy lekkie lambda (ICD-9: M85)	45,00	SUROWICA	3
264	Łańcuchy lekkie lambda w moczu (ICD-9: M85)	45,00	MOCZ	3
266	Immunofiksacja (A, G, M, kap, lam) (ICD-9: I86)	95,00	SUROWICA	7
267	Immunofiksacja (A, G, M, kap, lam) w moczu (ICD-9: I86)	90,00	MOCZ + MOCZ	7
268	Proteinogram białek moczu (ICD-9: I79)	30,00	MOCZ	14
3241	IgG1, podklasa	98,00	SUROWICA	10
3242	IgG2, podklasa	98,00	SUROWICA	10
3243	IgG3, podklasa	98,00	SUROWICA	10
3244	IgG4, podklasa	98,00	SUROWICA	10
3245	IgG1-4, zestaw podklas	295,00	SUROWICA	10
438	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgM met.ELISA	52,00	SUROWICA/OSOCZE/	10
INFEKCJE				
496	Aspergillus – antygen krążący (ICD-9: W01)	110,00	SUROWICA	21
482	Bąblowica (Echinococcus granulosus) IgG (ICD-9: X05)	70,00	SUROWICA	10
180	Bąblowica (Echinococcus granulosus) met. western-blot	55,00	SUROWICA	10
140	Błonica (Corynebacterium diphtheriae) IgG (ICD-9: S87)	40,00	SUROWICA	10

430	Borelioza IgG (ICD-9: S21)	45,00	SUROWICA	7
432	Borelioza IgG met. western-blot (ICD-9: S23)	98,00	SUROWICA	10
916	Borelioza IgG w PMR (ICD-9: S21)	45,00	PMR	10
429	Borelioza IgG/IgM test przesiewowy	45,00	SUROWICA	1
431	Borelioza IgM (ICD-9: S25)	45,00	SUROWICA	7
433	Borelioza IgM met. western-blot (ICD-9: S27)	98,00	SUROWICA	10
917	Borelioza IgM w PMR (ICD-9: S25)	45,00	PMR	10
434	Borrelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	205,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA / KLESZCZ	12
435	Bruceleza IgG (ICD-9: S41)	60,00	SUROWICA	15
436	Bruceleza IgM (ICD-9: S43)	60,00	SUROWICA	15
437	Bruceleza met. OWD (ICD-9: S45)	37,00	SUROWICA	10
90	Candida – antygen krążący (ICD-9: W17)	40,00	SUROWICA	21
382	Chlamydia pneumoniae IgA (ICD-9: S63)	50,00	SUROWICA	7
380	Chlamydia pneumoniae IgG (ICD-9: S67)	50,00	SUROWICA	7
381	Chlamydia pneumoniae IgM (ICD-9: S65)	50,00	SUROWICA	7
384	Chlamydia pneumoniae met. PCR, jakościowo	140,00	WYMAZ + PLWOCINA	12
389	Chlamydia trachomatis antygen met. IIF (ICD-9: S69)	45,00	WYMAZ	10
388	Chlamydia trachomatis IgA (ICD-9: S71)	38,00	_MATERIAŁ NIEAKTYWNY01 + SUROWICA	5
386	Chlamydia trachomatis IgG (ICD-9: S73)	40,00	SUROWICA	5
387	Chlamydia trachomatis IgM (ICD-9: S75)	40,00	SUROWICA	10
391	Chlamydia trachomatis met. PCR, jakościowo (ICD-9: S79)	140,00	WYMAZ + ZAWIESINA KOMÓREK	8
1300	Chlamydia trachomatis met. immunochromatograficzną	45,00	SUCHA WYMAZÓWKA	7
350	CMV (Cytomegalovirus) IgG (ICD-9: F19)	35,00	SUROWICA	1
918	CMV (Cytomegalovirus) IgG w PMR (ICD-9: F19)	75,00	PMR	14
352	CMV (Cytomegalovirus) IgG, awidność (ICD-9: F22)	80,00	SUROWICA	5
351	CMV (Cytomegalovirus) IgM (ICD-9: F23)	43,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
919	CMV (Cytomegalovirus) IgM w PMR (ICD-9: F23)	75,00	PMR	14
353	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, ilościowo (ICD-9: F26)	450,00	OSOCZE (EDTA) PCR / SUROWICA	20
354	CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, jakościowo (ICD-9: F26)	190,00	OSOCZE (EDTA) PCR / SUROWICA	12
464	Coxackie wirusy przeciwciała	130,00	SUROWICA	10
366	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EA (ICD-9: F42)	50,00	SUROWICA	3

360	EBV (Epstein-Barr virus) IgG (ICD-9: F49)	40,00	SUROWICA	7
365	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EBNA (ICD-9: F45)	50,00	SUROWICA	7
361	EBV (Epstein-Barr virus) IgM (ICD-9: F50)	40,00	SUROWICA	7
363	EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, ilościowo	490,00	SUROWICA / OSOCZE (EDTA) PCR	15
455	Enterowirusy met. ELISA	90,00	SUROWICA	10
332	FTA	17,00	SUROWICA	3
337	FTA ABS	24,00	SUROWICA	3
470	Gruźlica - badanie genetyczne (met. PCR) (ICD-9: U37)	140,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + WYMAZ / PLWOCINA / PŁYN Z JAMY CIAŁA	12
427	Grypa typ A i B antygeny	50,00	WYMAZ	10
414	Grypa typ A IgG (ICD-9: F75)	60,00	SUROWICA	15
415	Grypa typ A IgM (ICD-9: F76)	60,00	SUROWICA	15
428	Grypa typ AH1N1 met. Real-Time PCR – jakościowo	250,00	WYMAZ	18
416	Grypa typ B IgG (ICD-9: F80)	60,00	SUROWICA	15
417	Grypa typ B IgM (ICD-9: F81)	60,00	SUROWICA	15
317	HAV przeciwciała całkowite (ICD-9: V27)	60,00	SUROWICA	7
318	HAV przeciwciała IgM (ICD-9: V30)	55,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	7
304	HBc przeciwciała całkowite (ICD-9: V31)	41,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
305	HBc przeciwciała IgM (ICD-9: V33)	62,00	SUROWICA	10
302	HBe antygen (ICD-9: V35)	55,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	10
303	HBe przeciwciała (ICD-9: V38)	75,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	10
300	HBs antygen (ICD-9: V39)	16,00	SUROWICA / OSOCZE (EDTA) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
499	HBs antygen, test potwierdzenia (ICD-9: V41)	45,00	OSOCZE (EDTA) + SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	5
301	HBs przeciwciała (ICD-9: V42)	30,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
306	HBV met. PCR, ilościowo (ICD-9: V47)	450,00	OSOCZE (EDTA) PCR + SUROWICA	21
670	P/c p. receptorom acetylocholin (anty-AChR) met.RIA	130,00	KREW PEŁNA	8
307	HBV met. PCR, jakościowo (ICD-9: V47)	180,00	OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (EDTA) PCR + SUROWICA	12
309	HBV met. PCR, lekooporność na lamiwudynę	440,00	SUROWICA	20
313	HCV met. PCR, genotypowanie	350,00	OSOCZE (EDTA) PCR + SUROWICA	12
311	HCV met. PCR, ilościowo (ICD-9: V56)	450,00	OSOCZE (EDTA) PCR / SUROWICA	21
312	HCV met. PCR, jakościowo (ICD-9: V55)	180,00	OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (EDTA) PCR + SUROWICA	12
310	HCV przeciwciała (ICD-9: V50,V52)	35,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1

400	Helicobacter pylori IgG (ICD-9: U12)	30,00	SUROWICA	1
402	Helicobacter pylori w kale (ICD-9: U10)	28,00	KAŁ	4
321	HIV test potwierdzenia met. western-blot (ICD-9: F90)	220,00	SUROWICA	5
320	HIV Ag/Ab (Combo) (ICD-9: F91)	35,00	SUROWICA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
322	HIV met. PCR, ilościowo (ICD-9: F92)	350,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA / OSOCZE (EDTA) PCR	15
396	HPV (Human papillomavirus) met. PCR, jakościowo (ICD-9: F38)	155,00	WYMAZ + ZAWIESINA KOMÓREK	15
395	HPV (Human papillomavirus) met. sond genetycznych (ICD-9: F38)	250,00	WYMAZ	30
913	HSV (Herpes simplex virus) IgG w PMR (ICD-9: F64)	140,00	PMR	15
355	HSV (Herpes simplex virus) IgG, jakościowo (ICD-9: F64)	52,00	SUROWICA	7
914	HSV (Herpes simplex virus) IgM w PMR (ICD-9: F65)	105,00	PMR	15
356	HSV (Herpes simplex virus) IgM, jakościowo (ICD-9: F65)	40,00	SUROWICA	7
357	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, ilościowo	320,00	SUROWICA	15
358	HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, jakościowo	170,00	SUROWICA / WYMAZ / PMR	12
407	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA (ICD-9: S05)	40,00	SUROWICA	7
405	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG (ICD-9: S07)	40,00	SUROWICA	7
406	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM (ICD-9: S09)	40,00	SUROWICA	7
3123	Legionella pneumophila (legionelloza) met. PCR jakościowo	190,00	WYMAZ	10
3133	Legionella pneumophila IgA (legionelloza)	180,00	SUROWICA	1
3132	Legionella pneumophila IgM (legionelloza) (ICD-9: U17)	180,00	SUROWICA	1
440	Listerioza, jakościowo (ICD-9: U26)	50,00	SUROWICA	7
3129	Malaria, jakościowo (ICD-9: X23)	25,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	10
362	Mononukleozę zakaźną, jakościowo (ICD-9: F55)	25,00	SUROWICA	1
367	Mycoplasma hominis - jakościowo PCR	190,00	WYMAZ	1
370	Mycoplasma pneumoniae IgG (ICD-9: U41)	62,00	SUROWICA	10
378	Mycoplasma pneumoniae IgG, IgM met. IIF	70,00	SUROWICA	21
371	Mycoplasma pneumoniae IgM (ICD-9: U43)	62,00	SUROWICA	10
392	Neisseria gonorrhoeae (rzeżączka), met.PCR, jakościowo (ICD-9: U46)	192,00	WYMAZ	10
3562	Odkleszczowe zapalenie mózgu przeciwciała w kl. IgG (ICD-9: F84)	72,00	PMR	12
438	Odkleszczowe zapalenie mózgu przeciwciała w kl. IgM (ICD-9: F85)	52,00	SUROWICA	3
420	Odra (Morbilli virus) IgG (ICD-9: F96)	120,00	SUROWICA	15
421	Odra (Morbilli virus) IgM (ICD-9: F97)	120,00	SUROWICA	15

422	Ospa (Varicella zoster virus) IgG (ICD-9: V68)	90,00	SUROWICA	15
423	Ospa (Varicella zoster virus) IgM (ICD-9: V69)	90,00	SUROWICA	15
3111	Panel koinfekcji w boreliozie met. Real Time PCR	450,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	14
3125	Panel PNEUMO-BACTER 6 - identyfikacja 6 bakterii met.PCR	299,00	WYMAZ	10
3126	Panel PNEUMO-TOTAL 18 - identyfikacja 13 wirusów i 5 bakterii met. PCR	599,00	WYMAZ	10
3187	Panel PNEUMO-VIRUS 12 - identyfikacja 12 wirusów met. PCR	399,00	WYMAZ	10
3119	Panel urogenitalny 6 patogenów met. PCR	340,00	WYMAZ	7
418	Paragrypa typ 1-4 IgG (ICD-9: V09)	110,00	SUROWICA	15
419	Paragrypa typ 1-4 IgM (ICD-9: V10)	110,00	SUROWICA	15
459	Parwovirus B19 IgG i IgM (ICD-9: F35)	70,00	SUROWICA	14
460	Parwovirus B19 met. PCR, ilościowo	650,00	OSOCZE (EDTA) PCR / SUROWICA	15
413	Pneumocystis carinii wymaz (ICD-9: W35)	40,00	WYMAZ	3
345	Różyczka (Rubella virus) IgG (ICD-9: V21)	55,00	SUROWICA	1
346	Różyczka (Rubella virus) IgM (ICD-9: V24)	40,00	SUROWICA	1
454	Salmonella spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	230,00	SUROWICA	10
424	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG (ICD-9: F93)	50,00	SUROWICA	15
425	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM (ICD-9: F94)	50,00	SUROWICA	15
476	Tężec (Clostridium tetanii) IgG (ICD-9: S85)	150,00	SUROWICA	10
480	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG (ICD-9: X33)	70,00	SUROWICA	7
342	Toksoplazmoza IgA (ICD-9: X37)	75,00	SUROWICA	10
340	Toksoplazmoza IgG (ICD-9: X41)	35,00	SUROWICA	1
343	Toksoplazmoza IgG, awidność (ICD-9: X49)	78,00	SUROWICA	5
341	Toksoplazmoza IgM (ICD-9: X45)	35,00	SUROWICA / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	1
498	Toksoplazmoza, test Sabina-Feldmana (ICD-9: X35)	190,00	SUROWICA	7
335	TPHA	33,00	SUROWICA	3
393	Ureaplasma urealyticum met. PCR, jakościowo	180,00	WYMAZ / MOCZ	15
336	VDRL (ICD-9: U79)	9,00	SUROWICA	1
481	Włośnica (Trichinella spiralis) IgG (ICD-9: X53)	130,00	SUROWICA	10
445	Yersinia spp. IgA	90,00	SUROWICA	20
445	Yersinia spp. IgG	90,00	SUROWICA	20
447	Yersinia spp. IgM	90,00	SUROWICA	20

448	Yersinia spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	250,00	SUROWICA	30
TOKSYKOLOGIA				
521	Amfetamina w moczu, jakościowo (ICD-9: P07)	35,00	MOCZ	4
3001	Barbiturany w moczu, ilościowo (ICD-9: P13)	30,00	MOCZ	2
3004	Benzodiazepiny w moczu, ilościowo (ICD-9: P21)	65,00	MOCZ	10
3005	Benzodiazepiny w surowicy, ilościowo (ICD-9: P79)	50,00	SUROWICA	10
511	Cyklosporyna A, ilościowo (ICD-9: T11)	110,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	10
555	Cynk, ilościowo (ICD-9: K15)	80,00	OSOCZE (EDTA) + SUROWICA	7
551	Cynkoprotoporfiryny w erytrocytach (ICD-9: N60)	20,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ)	7
549	Cytryniany w moczu	80,00	DZM / MOCZ	14
505	Digoksyna, ilościowo (ICD-9: T17)	35,00	SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNĄ LITOWĄ)	4
523	Ecstasy w moczu, jakościowo	30,00	MOCZ	4
530	Etanol, ilościowo (ICD-9: P31)	56,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + SUROWICA / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ)	4
504	Fenobarbital, ilościowo (ICD-9: T25)	40,00	SUROWICA	4
535	Fenol w moczu, ilościowo (ICD-9: P33)	36,00	MOCZ	7
503	Fenytoina, ilościowo (ICD-9: T27)	65,00	SUROWICA	4
3013	Imipramina w moczu, jakościowo (ICD-9: T31)	20,00	MOCZ	10
501	Karbamazepina, ilościowo (ICD-9: T33)	35,00	SUROWICA	4
544	Karboksyhemoglobina, ilościowo (ICD-9: P41)	25,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ)	2
525	Kokaina w moczu, jakościowo (ICD-9: P45)	35,00	MOCZ	4
575	Koproporfiryna (ICD-9: M27)	39,00	MOCZ	3
502	Kwas walproinowy, ilościowo (ICD-9: T59)	35,00	SUROWICA	4
567	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo (ICD-9: M53)	55,00	SUROWICA	5
500	Lit, ilościowo (ICD-9: M73)	18,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA	5
528	Marihuana w moczu, jakościowo (ICD-9: P44)	30,00	MOCZ	4
532	Metanol, ilościowo (ICD-9: P65)	45,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ) / SUROWICA	4
545	Methemoglobina, ilościowo (ICD-9: P61)	35,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ)	2
512	Metotreksat, ilościowo (ICD-9: T41)	90,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA	10
557	Miedź w moczu, ilościowo (ICD-9: G68)	40,00	DZM	14
556	Miedź, ilościowo (ICD-9: G68)	40,00	SUROWICA	14
546	Mleczany, ilościowo (ICD-9: N11)	25,00	SUROWICA	30

527	Morfina w moczu, jakościowo (ICD-9: P68)	30,00	MOCZ	4
558	Ołów we krwi, ilościowo (ICD-9: P71)	80,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) ZIELONY KOREK	5
3065	Opiaty w moczu jakościowo (ICD-9: P05)	30,00	MOCZ	10
508	Paracetamol, ilościowo (ICD-9: P75)	30,00	SUROWICA	4
573	Porfiryny całkowite w moczu (ICD-9: N41)	110,00	MOCZ	10
506	Propafenon, ilościowo (ICD-9: T51)	160,00	SUROWICA	1
509	Salicylany, ilościowo (ICD-9: P91)	20,00	SUROWICA	4
548	Szczawiany w DZM (ICD-9: O39)	65,00	DZM	14
513	Takrolimus, ilościowo (ICD-9: T56)	210,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	10
510	Teofilina, ilościowo (ICD-9: T55)	65,00	SUROWICA	4
692	Komórki LE	41,00	KREW ŻYLNĄ	2
AUTOIMMUNOLOGIA				
600	P/c. p. jądrowe i p.cytoplazmatyczne (ANA1), test przesiewowy met. IIF (ICD-9: O21)	50,00	SUROWICA	4
601	P/c. p. jądrowe i p. cytoplazmatyczne (ANA2) met. IIF, DID	80,00	SUROWICA	12
602	P/c. p. jądrowe (m.in. histonowe, Ku, rib-P-Protein) (ANA3) met. immunoblotingu (ICD-9: O21)	120,00	SUROWICA	4
603	P/c. p. dsDNA met. IIF (ICD-9: N75)	58,00	SUROWICA	7
606	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF (ICD-9: N69)	70,00	SUROWICA	12
607	P/c. p. aktynie met. IIF (ICD-9: N91)	60,00	SUROWICA	1
608	PPJ panel myositis met. immunoblot	200,00	SUROWICA	do 7 dni
610	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF (ICD-9: O05)	50,00	SUROWICA	4
611	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF (ICD-9: O05)	60,00	SUROWICA	5
612	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF (ICD-9: N91)	60,00	SUROWICA	15
613	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM) met. IIF	50,00	SUROWICA	15
614	P/c. p. kanalikom żółciowym met. IIF	60,00	SUROWICA	21
615	P/c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty-LC-1) met. immunoblotingu (ICD-9: O21)	110,00	SUROWICA	5
616	Panel wątrobowy pełny (ANA2, AMA, ASMA, anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF, DID	120,00	SUROWICA	15
617	Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2) met. immunoblotingu (ICD-9: O21)	100,00	_MATERIAŁ NIEAKTYWNY01 + SUROWICA	21
618	Panel wątrobowy (anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF (ICD-9: O21)	70,00	SUROWICA	15
620	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF (ICD-9: N79)	60,00	SUROWICA	7
621	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF (ICD-9: N79)	60,00	SUROWICA	7
622	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF (ICD-9: N79)	95,00	SUROWICA	7

623	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF (ICD-9: N83)	60,00	SUROWICA	5
624	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF (ICD-9: N81)	60,00	SUROWICA	5
625	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF	100,00	SUROWICA	7
626	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	70,00	SUROWICA	7
627	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF	70,00	SUROWICA	7
628	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	120,00	SUROWICA	7
629	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF (ICD-9: O17)	60,00	SUROWICA	5
630	P/c. p. retikulinie w kl. IgG met. IIF (ICD-9: O17)	60,00	SUROWICA	5
631	P/c. p. retikulinie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF (ICD-9: O17)	100,00	SUROWICA	5
632	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA (ICD-9: N79)	80,00	SUROWICA	14
633	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N79)	80,00	SUROWICA	14
634	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG i IgA met. ELISA (ICD-9: N79)	165,00	SUROWICA	14
635	P/c. przeciw mieloperoksydazie w kl. IgG met. Elisa (ICD-9: N69)	85,00	SUROWICA	30
636	P/c. przeciw proteinazie 3 w kl. IgG met. Elisa (ICD-9: N69)	85,00	SUROWICA	30
640	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	60,00	SUROWICA	10
641	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	60,00	SUROWICA	10
642	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	110,00	SUROWICA	10
643	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	110,00	SUROWICA	40
644	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	110,00	SUROWICA	40
645	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	170,00	SUROWICA	40
646	P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	90,00	SUROWICA	40
647	P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	90,00	SUROWICA	40
648	P/c. p. protrombinie w kl. IgG i gM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	130,00	SUROWICA	40
649	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	60,00	SUROWICA	40
650	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	60,00	SUROWICA	40
651	P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	90,00	SUROWICA	40
652	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	55,00	SUROWICA	40
653	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	55,00	SUROWICA	40
654	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	95,00	SUROWICA	40
655	Antykoagulant toczniowy (ICD-9: N89)	195,00	OSOCZE (CYTRYNIAN) / SUROWICA	3
660	P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	130,00	SUROWICA	15

661	P/c. p. antygenom łożyska met. IIF	130,00	SUROWICA	15
662	P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	130,00	SUROWICA	15
663	P/c. p. plemnikom met. IIF	80,00	SUROWICA	4
669	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF (ICD-9: N93)	60,00	SUROWICA	1
670	P/c. p. receptorom acetylocholin (anty-ACHR) met. RIA (ICD-9: N93)	130,00	SUROWICA	10
671	P/c. p. mięśniom pop. pr. i p. mięśniowi sercowemu (miasthenia gravis) met. IIF	110,00	SUROWICA	21
672	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF (ICD-9: N97)	80,00	SUROWICA	5
673	P/c. p. czynnikowi wew. Castle'a i p. kom. okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	75,00	SUROWICA	21
674	P/c. p. błonie podst. kłęb. nerk.(anty-GMB) i błonie pęch. płucnych met. IIF (ICD-9: N67)	90,00	SUROWICA	5
675	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GMB) met. IIF (ICD-9: N67)	90,00	SUROWICA	5
676	P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF (ICD-9: N95)	90,00	SUROWICA	5
677	P/c. p. wyspom trzust., kom. zewnątrzwydzielniczym trzust. i kom. kubkowatym jelit met. IIF (ICD-9: N99)	120,00	SUROWICA	21
678	Panel jelitowy (p/c. p. kom. zewnątrzwydziel. trzustki i kom. kubk. jelit, ASCA, ANCA) met. IIF (ICD-9: N79)	160,00	SUROWICA	21
679	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF (ICD-9: N79)	60,00	SUROWICA	21
680	P/c. p. korze nadnerczy met. IIF (ICD-9: N63)	90,00	SUROWICA	21
685	Panel neuroimm. (a-Ri,a-Hu,a-Yo,a-GAD,a-MAG,p/c. p. mielinie) met. IIF, immunobloting (ICD-9: O03)	300,00	SUROWICA	21
686	P/c. p. keratynie (AKA) met. IIF	50,00	SUROWICA	30
687	Badania tkankowe (ICD-9: 91.891)	80,00	INNY MATERIAŁ	21
688	P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF (ICD-9: N73)	80,00	SUROWICA	21
689	P/c. BMZ (badanie na splice skóry) met. IIF (ICD-9: 91.891)	45,00	SUROWICA	5
690	Badanie w kierunku DH (Dermatitis herpetiformis) met. IIF (ICD-9: 91.891)	90,00	SUROWICA	10
ALERGOLOGIA				
700	IgE całkowite (ICD-9: L89)	30,00	SUROWICA	1
704	Panel alergenów - mieszany (ICD-9: L91)	160,00	_MATERIAŁ NIEAKTYWNY01 + SUROWICA	5
705	Panel alergenów pokarmowych (ICD-9: L91)	160,00	SUROWICA / _MATERIAŁ NIEAKTYWNY02 + SUROWICA	5
706	Panel alergenów oddechowych (ICD-9: L91)	160,00	SUROWICA	5
710	IgE sp. GP1 - mieszanka traw wczesnych (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
711	IgE sp. TP9 - mieszanka drzew (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
712	IgE sp. WP3 - mieszanka chwastów (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
713	IgE sp. MP1 - mieszanka pleśni (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
714	IgE sp. FP2 - mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4

715	IgE sp. EP71 - mieszanka pierza (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
716	IgE sp. EP1 - mieszanka naskórków (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
717	IgE sp. GP4 - mieszanka traw późnych (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
718	IgE sp. FP5 - mieszanka żywności (dziecięca) (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
725	IgE sp. D1 - Dermatophagoides pteronyssinus (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
726	IgE sp. D2 - Dermatophagoides farinae (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
727	IgE sp. D70 - Acarus siro (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
728	IgE sp. D71 - Lepidoglyphus destructor (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
729	IgE sp. D72 - Tyrophagus putrescentiae (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
22	IgE sp. E7 - odchody gołębia (ICD-9: L91)	5,00	SUROWICA	4
731	IgE sp. H3 - mieszanka kurzu domowego (Bencard) (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
732	IgE sp. I6 - karaluch - prusak (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
735	IgE sp. E1 - sierść kota (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
736	IgE sp. E2 - sierść psa (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
737	IgE sp. E3 - sierść konia (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
738	IgE sp. E201 - pióra kanarka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
739	IgE sp. E70 - pierze (pióra gęsi) (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
740	IgE sp. E78 - pióra papużki falistej (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
741	IgE sp. E86 - pióra kaczki (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
742	IgE sp. E84 - naskórek chomika (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
743	IgE sp. E82 - naskórek królika (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
744	IgE sp. E81 - naskórek owcy (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
745	IgE sp. E6 - naskórek świnki morskiej (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
750	IgE sp. G3 - kupkówka pospolita (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
751	IgE sp. G4 - kostrzewa łąkowa (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
752	IgE sp. G6 - tymotka łąkowa (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
753	IgE sp. G12 - żyto (pyłki) (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
760	IgE sp. T3 - brzoza (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
761	IgE sp. T4 - leszczyna (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
762	IgE sp. T2 - olcha (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
763	IgE sp. T14 - topola (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4

764	IgE sp. T12 - wierzba (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
770	IgE sp. W9 - babka lancetowata (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
771	IgE sp. W6 - bylica pospolita (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
772	IgE sp. W10 - komosa biała (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
775	IgE sp. M6 - Alternaria tenuis (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
776	IgE sp. M3 - Aspergillus fumigatus (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
777	IgE sp. M5 - Candida albicans (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
778	IgE sp. M2 - Cladosporium herbarum (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
779	IgE sp. M4 - Mucor racemosus (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
780	IgE sp. M1 - Penicillium notatum (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
785	IgE sp. F1 - białko jajka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
786	IgE sp. F245 - jajko całe (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
787	IgE sp. F75 - żółtko jajka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
788	IgE sp. F76 - alfa laktoalbumina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
789	IgE sp. F77 - beta laktoglobulina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
790	IgE sp. F78 - kazeina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
791	IgE sp. F2 - mleko krowie (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
792	IgE sp. F81 - ser cheddar (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
793	IgE sp. alfa-amylaza (ICD-9: L91)	49,00	SUROWICA	1
796	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna) (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
797	IgE sp. F11 - gryka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
798	IgE sp. F6 - jęczmień (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
799	IgE sp. F8 - kukurydza (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
800	IgE sp. F7 - owies (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
801	IgE sp. F4 - pszenica (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
802	IgE sp. F9 - ryż (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
803	IgE sp. F14 - soja (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
804	IgE sp. F5 - żyto (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
808	IgE sp. F88 - baranina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
809	IgE sp. F284 - indyk (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
810	IgE sp. F83 - kurczak (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4

811	IgE sp. F26 - wieprzowina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
812	IgE sp. F27 - wołowina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
813	IgE sp. F3 - dorsz (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
814	IgE sp. F40 - tuńczyk (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
818	IgE sp. F15 - fasola (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
819	IgE sp. F12 - groch (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
820	IgE sp. F31 - marchew (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
821	IgE sp. F244 - ogórek (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
822	IgE sp. F86 - pietruszka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
823	IgE sp. F25 - pomidor (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
824	IgE sp. F85 - seler (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
825	IgE sp. F35 - ziemniak (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
826	IgE sp. F48 - cebula (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
830	IgE sp. F92 - banan (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
831	IgE sp. F94 - gruszka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
832	IgE sp. F49 - jabłko (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
833	IgE sp. F84 - kiwi (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
834	IgE sp. F33 - pomarańcza (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
835	IgE sp. F44 - truskawka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
839	IgE sp. F105 - czekolada (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
840	IgE sp. F93 - kakao (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
841	IgE sp. F221 - kawa (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
842	IgE sp. F403 - drożdże browarnicze (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
843	IgE sp. F89 - musztarda (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
844	IgE sp. F277 - koperek (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
845	IgE sp. F280 - pieprz czarny (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
846	IgE sp. F17 - orzech leszczyny (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
847	IgE sp. F256 - orzech włoski (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
848	IgE sp. F13 - orzech ziemny (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
855	IgE sp. I3 - jad osy (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
856	IgE sp. I1 - jad pszczoły (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4

857	IgE sp. I5 - jad szerszenia europejskiego (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
858	IgE sp. I71 - jad komara (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
859	IgE sp. I73 - Chironomus plumosus (Ochotka piórkowa) (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
865	IgE sp. O1 - bawełna (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
866	IgE sp. K20 - wełna (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
867	IgE sp. K82 - latex (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
870	IgE sp. C204 - amoxicylina (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
875	IgE sp. P1 - glista ludzka (ICD-9: L91)	40,00	SUROWICA	4
INNE				
130	Kariotyp, badanie cytogenetyczne	390,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA)	21
900	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 osób (16 loci)	980,00	WYMAZ Z POLICZKA	15
901	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa, badanie każdej dodatkowej osoby (16 loci)	525,00	WYMAZ Z POLICZKA	15
902	Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 osób + profil genetyczny (16 loci)	1585,00	WYMAZ Z POLICZKA	15
903	Ustalenie ojcostwa i pokr., badanie każdej dodatkowej osoby + profil gen.(16 loci)	1050,00	WYMAZ Z POLICZKA	15
906	Hemochromatoza met. PCR	620,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) + KREW ŻYLNĄ (EDTA) / WYMAZ Z POLICZKA	15
907	Mukowiscydoza met. PCR	395,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) + KREW ŻYLNĄ (EDTA) / WYMAZ Z POLICZKA	15
908	Azoospermia met. PCR	370,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) + KREW ŻYLNĄ (EDTA) / WYMAZ Z POLICZKA	17
904	Genetyczne predyspozycje do rdzeniastego raka tarczycy - analiza 16 mutacji genu RET	480,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / WYMAZ	10
240	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny	220,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + WYMAZ	14
3821	Nadkrzepliwość wrodzona (Czynnik V Leiden+Mutacja 20210 G-A genu protrombiny)	350,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	14
905	Choroba Parkinsona met. PCR	595,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) + KREW ŻYLNĄ (EDTA) / WYMAZ Z POLICZKA	15
899	Mutacje w genie CFTR (290 mutacji) niepłodność męska	420,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	17
3822	Zespół Gilberta	220,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	7
897	Celiakia (HLA-DQ2/DQ8)	350,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	14
909	Apo E genotyp. ocena skł. do wyst. Alzheimer/dzie. skł. do miaz. met. PCR	400,00	KREW ŻYLNĄ (MATRIX) / WYMAZ + KREW ŻYLNĄ (EDTA)	14
MIKROBIOLOGIA				
1000	Wymaz z gardła (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ + MATERIAŁ 0	2
1001	Wymaz z nosa (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1002	Wymaz z nosogardzieli (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1003	Wymaz z jamy ustnej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1004	Wymaz z języka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2

1005	Wymaz z dziąseł (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1006	Wymaz z zębodołu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1008	Wymaz z migdałków (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1009	Wymaz z krtani (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1010	Wymaz z ucha prawego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1011	Wymaz z ucha lewego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1014	Wymaz z worka spojówkowego OP (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1015	Wymaz z worka spojówkowego OL (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1020	Wymaz ze zmian skórnych (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1021	Wymaz z pępka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1022	Wymaz z rany (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	3
1024	Wymaz z czyraków (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	3
1025	Wymaz z owrzodzenia (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	3
1027	Wymaz ze stopy cukrzycowej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1028	Wymaz z przetoki (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1031	Posiew beztlenowy z ropnia (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	WYMAZ	7
1032	Posiew z odleżyny (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1040	Wymaz z ujścia cewki moczowej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1041	Wymaz z cewki moczowej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	7
1042	Wymaz spod napletka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1043	Wymaz z warg sromowych (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1045	Wymaz z pochwy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	2
1046	Wymaz z pochwy beztlenowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	WYMAZ	10
1047	Wymaz z kanału szyjki macicy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	WYMAZ	2
1050	Wymaz z prącia (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1051	Wymaz z okolicy odbytu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	2
1052	Wymaz z odbytu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	7
1100	Mocz posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	MOCZ NA POSIEW	2
1101	Kał posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	KAŁ	2
1103	Plwocina posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	PLWOCINA	2
1104	Aspirat z oskrzeli posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10

1108	Popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe BAL (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	INNY MATERIAŁ	10
1109	Materiał śródoperacyjny (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1110	Nasienie posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	NASINIENIE	2
1111	Nasienie posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	NASINIENIE	3
1112	Płyn mózgowo-rdzeniowy posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	55,00	PMR	5
1114	Popłuczyny żołądkowe posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	65,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1115	Punktat posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	PUNKTAT	3
1117	Treść jelitowa posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1118	Żółć posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	7
1119	Treść z przetoki posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1121	Treść żołądkowa posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1123	Wydzielina z dróg oddechowych posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYDZIELINA	10
1125	Pokarm z piersi prawej posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	2
1126	Pokarm z piersi lewej posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1127	Krew pediatryczna posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	55,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	3
1128	Krew posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	55,00	KREW ŻYLNA	5
1129	Krew posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	55,00	KREW ŻYLNA	5
1130	Ropa posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	ROPA	3
1131	Ropa posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	ROPA	3
1132	Płyn z jamy ciała posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	PLYN Z JAMY CIAŁA	10
1133	Płyn z jamy ciała posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	PLYN Z JAMY CIAŁA	10
1151	Wydzielina z gruczołu krokowego posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	WYDZIELINA	10
1200	Inny materiał posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	INNY MATERIAŁ	1
1201	Inny materiał posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	3
1252	Posiew kału w kierunku Salmonella / Shigella (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	KAŁ	10
1253	Posiew kału w kierunku Salmonella (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	KAŁ	1
1254	Posiew kału w kierunku enteropatogennej Escherichia coli (EPEC) (ICD-9: S96)	60,00	KAŁ	2
1265	Posiew w kierunku Neisseria gonorrhoeae (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	10
1266	Posiew w kierunku Yersinia enterocolitica (ICD-9: 91.831)	70,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1268	Clostridium difficile, toksyna A/B w kale (ICD-9: S81)	90,00	KAŁ	10
1280	Wymaz z cewki moczowej w kierunku Mycoplasma hominis i Ureaplasma spp. (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	10

1281	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku Mycoplasma hominis i Ureaplasma spp. (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1310	Wymaz z odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	25,00	WYMAZ	7
1311	Wymaz z pochwy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	25,00	WYMAZ	7
1316	Inny materiał w kierunku paciorkowca grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	25,00	WYMAZ	3
1321		105,00	PLWOCINA/ SPECJALNE SKIEROWNAIA	DO 6 TYG
1750	Posiew końcówki cewnika moczowego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	10
1751	Wymaz z okolicy wenflonu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	WYMAZ	7
1752	Wymaz z rurki intubacyjnej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	3
1753	Wymaz z rurki intubacyjnej beztlenu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	50,00	WYMAZ	7
1754	Wymaz z rurki tracheotomijnej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	3
1762	Seton z ucha prawego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	SETON	10
1763	Seton z ucha lewego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	40,00	SETON	10
2000	Wymaz z gardła (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2001	Wymaz z nosa (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2002	Wymaz z nosogardzieli (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2003	Wymaz z jamy ustnej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2004	Wymaz z języka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2005	Wymaz z dziąseł (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2006	Wymaz z zębodołu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2008	Wymaz z migdałków (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2009	Wymaz z krtani (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2010	Wymaz z ucha prawego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2011	Wymaz z ucha lewego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2014	Wymaz z worka spojówkowego OP (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2015	Wymaz z worka spojówkowego OL (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2020	Wymaz ze zmian skórnych (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2021	Wymaz z pępka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2022	Wymaz z rany (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2024	Wymaz z czyraków (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2025	Wymaz z owrzodzenia (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2027	Wymaz ze stopy cukrzycowej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7

2028	Wymaz z przetoki (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
2040	Wymaz z ujścia cewki moczowej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
2041	Wymaz z cewki moczowej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2042	Wymaz spod napletka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2043	Wymaz z warg sromowych (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2045	Wymaz z pochwy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2047	Wymaz z kanału szyjki macicy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2050	Wymaz z prącia (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2051	Wymaz z okolicy odbytu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	4
2052	Wymaz z odbytu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
2100	Mocz posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MOCZ NA POSIEW	4
2101	Kał posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	KAŁ	4
2103	Plwocina posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	PLWOCINA	4
2104	Aspirat z oskrzeli posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	30
2109	Materiał śródoperacyjny (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	30
2110	Nasienie posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	NASINIENIE	4
2112	Płyn mózgowo-rdzeniowy posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	55,00	PMR	30
2114	Popłuczyny żołądkowe (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	65,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	4
2115	Punktat posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	PUNKTAT	30
2117	Treść jelitowa posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	30
2118	Żółć posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	7
2119	Treść z przetoki posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	30
2121	Treść żołądkowa posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	30
2122	Wody płodowe posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	PŁYN Z JAMY CIAŁA	4
2123	Wydzielina z dróg oddechowych posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYDZIELINA	30
2128	Krew posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	55,00	KREW ŻYLNĄ	10
2130	Ropa posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	ROPA	7
2132	Płyn z jamy ciała posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	PŁYN Z JAMY CIAŁA	30
2200	Inny materiał (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	30
2500	Paznokcie rąk (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	INNY MATERIAŁ	2
2501	Paznokcie stóp (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	INNY MATERIAŁ	2

2502	Naskórek dłoni (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	INNY MATERIAŁ	4
2504	Skóra gładka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	INNY MATERIAŁ	4
2124	Wydzielina z piersi (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	36,00	WYDZIELINA	30
2503	Naskórek stóp (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	38,00	INNY MATERIAŁ	4
1124	Wydzielina z piersi (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	35,00		2
2505	Skóra owłosiona głowy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	INNY MATERIAŁ	4
2506	Włosy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WŁOSY	4
2700	Nużycza, demodekoza (ICD-9: 91.831)	20,00	WYMAZ	4
2750	Posiew końcówki cewnika moczowego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY	4
2752	Wymaz z rurki intubacyjnej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
1312	Wymaz z przedsionka pochwy i odbytu w kierunku paciorkowca grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	25,00	WYMAZ	10
3118	Panel urogenitalny 4 patogeny met. PCR	290,00	WYMAZ	7
3122	Streptokoki grupy B + kandydoza dróg moczowo-płciowych met.PCR jakościowo	290,00	WYMAZ	10
3124	Panel oddechowy - identyfikacja 3 bakterii met.PCR	270,00	WYMAZ	10
1321	Posiew płynów w kierunku M. tuberculosis–met. aut. (Gruźlica) (bad. bakt.) (ICD-9: 91.831)	105,00	PMR / INNY MATERIAŁ / PŁYN STAWOWY / PŁYN Z JAMY OPŁUCNEJ	30
2754	Wymaz z rurki tracheotomijnej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	WYMAZ	7
2762	Seton z ucha prawego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	SETON	4
2763	Seton z ucha lewego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	45,00	SETON	4
947	Chlorki w pocie (ICD-9: I97)	33,00	POT	1
3753	Koenzym Q10 (Ubichinon)	104,00	SUROWICA	10
945	Badanie histologiczne (ICD-9: 91.891)	35,00	MATERIAŁ 0	14
946	Badanie cytologiczne (ICD-9: 91.447)	25,00	MATERIAŁ 0	10
241	Termolabilny wariant MTHFR	150,00	KREW Żyłna(EDTA)	35
270	Apo A1 (ICD-9:171)	35,00	SUROWICA	3
543	Osmolarność moczu (ICD-9:N25)	18,00	MOCZ	10
912	Białko oligoklonalne w PMR	260,00	PMR+ SUROWICA	14
921	Płyn z jamy ciała- badanie ogólne (ICD-9,A05)	18,00	PŁYN Z JAMY CIAŁA	3
3820	Diagnostyka genetycznie uwarunkowanej polycytemii, trombocytopenii,mielofibrozy	150,00	SUROWICA	7