

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Szacowan a ilość badań w okresie 60 m-cy	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Max czas oczekiwania w godz.			Czas oczekiwania w trybie PILNE		Miejsce wykonyania badań	Wartość punktowa RANGI
					Deklarowany	Wymagany	Deklarowany	Wymagany	Deklarowany		
1	NT pro-BNP (ICD-9: N24)	36643			do 8 g	nie dotyczy	do 1 g	do 1 g	w miejscu		11
2	Tropozyna ultracząta (ICD-9: O61)	95425				do 8 g	do 30 m	do 30 m	w miejscu		11
3	Prokalcitonina, ilościowo (ICD-9: N58)	21370					do 4 g	do 4 g	w miejscu		11
4	Morfologia krwi 5 diff (ICD-9: C55)	309993					do 1 g	do 1 g	w miejscu		11
5	CRP, ilościowo (ICD-9: I81)	194603					do 40 m	do 40 m	w miejscu		11
6	Jonogram (Na, K)	149616					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
7	Kreatynina (ICD-9: M37)	249458					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
8	Glukoza (ICD-9: L43)	186845					do 1 g	do 40 m	w miejscu		11
9	PT (INR) (ICD-9: G21)	126968					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
10	Mocznik (ICD-9: N13)	158995					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
11	APTT (ICD-9: G11)	117760					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
12	Potas (ICD-9: N45)	119525					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
13	Sod (ICD-9: O35)	115735					do 8 g	do 40 m	w miejscu		11
14	Próba zgodności serologicznej z jedną jednostką krwi (ICD-9: E20)	45138					do 4 g	do 1 g	w miejscu		10
15	Grupa krwi (ICD-9: E65)	46880					do 2 g	do 1 g	w miejscu		10
16	D-dimer, ilościowo (ICD-9: G49)	33585					do 8 g	do 40 m	w miejscu		10
17	TSH (ICD-9: L69)	73190					do 8 g	do 2 g	w miejscu		10
18	ACTH Hormon tropowy (ICD-9: L63)	5700					do 24 g	nie dotyczy	w miejscu		10
19	Kortyzol (ICD-9: M31)	10648					do 8 g	do 8 g	w miejscu		10
20	Lipaza (ICD-9: M67)	19895					do 8 g	do 40 m	w miejscu		10
21	Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE)	11588					do 1 g	do 40 m	w miejscu		10
22	Kwas walproinowy, ilościowo (ICD-9: T59)	6888					do 8 g	do 40 m	w miejscu		10
23	ALT (ICD-9: I17)	96893					do 8 g	do 40 m	w miejscu		10
24	Mocz - badanie ogólne + osad (ICD-9: A01)	57170					do 8 g	do 40 m	w miejscu		10
25	AST (ICD-9: I19)	93513					do 8 g	do 40 m	w miejscu		10

Lp.	Nazwa badania	Załącznik 1a do oferty.			
		Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badan	Deklarowany wykonania badan	punktowa punktuowa RANGI
26	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	24188		do 8 g	do 1 g w miejscu
27	CK-MB, aktywność (ICD-9: M19)	44883		do 8 g	do 40 m w miejscu
28	Krew posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	22433		do 48g	nie dotyczy w miejscu
29	Mocz posiew - UJEMNY(bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	13985		do 48g	nie dotyczy w miejscu
30	Narkotyki panel w moczu, jakościowo - oznaczane minimum: amfetamina, metaamfetamina, ecstasy, kanabinoidy, marihuana, kokaina,	3120		do 1 g	do 40 m w miejscu
31	Antykoagulant toczeńiowy (ICD-9: N89)	2800		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
32	Clostridium difficile, antygen GDH, toksyna A/B w kale (ICD-9: S81)	1493		do 2 g	do 2 g w miejscu
33	anty-CCP (ICD-9: N66)	3440		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
34	Chlorki (ICD-9: 197)	24225		do 8 g	do 40 m w miejscu
35	Magnez (ICD-9: M87)	12028		do 8 g	do 40 m w miejscu
36	Wapń całkowity (ICD-9: O77)	13663		do 8 g	do 40 m w miejscu
37	anty-TPO (ICD-9: O09)	5480		do 8 g	nie dotyczy w miejscu
38	CK (ICD-9: M18)	34240		do 8 g	do 40 m w miejscu
39	Hemoglobina głikowana (ICD-9: L55)	7885		do 8 g	nie dotyczy w miejscu
40	Tyrosyna wolna (FT4) (ICD-9: O69)	12960		do 8 g	nie dotyczy w miejscu
41	CEA (ICD-9: I53)	6153		do 24 g	nie dotyczy w miejscu
42	CA 19-9 (ICD-9: I45)	5185		do 24 g	nie dotyczy w miejscu
43	Trijodotyronina wolna (FT3) (ICD-9: O55)	10278		do 8 g	nie dotyczy w miejscu
44	Etyanol, ilectwiowo (ICD-9: P31)	12055		do 1 g	do 40 m w miejscu
45	Insulina (ICD-9: I97)	6158		do 72 g	do 24 g w miejscu
46	GGTP (ICD-9: L31)	25620		do 8 g	do 1 g w miejscu
47	Wydzielinia, aspirat lub popluczyny z drzewa oskrzelowego posiew UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	6147		do 48g	nie dotyczy w miejscu
48	Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	41508		do 8 g	do 40 m w miejscu
49	Prolaktyna (ICD-9: N59)	5073		do 8 g	do 8 g w miejscu
50	Amylaza (ICD-9: I25)	19478		do 8 g	do 40 m w miejscu
51	Fosfataza alkaliczna ALP (ICD-9: L11)	23145		do 8 g	do 40 m w miejscu
52	Kwas moczywy (ICD-9: M45)	16425		do 8 g	do 4 g w miejscu
53	Rozmaz krwi (manualnie) (ICD-9: C32)	5663		do 8 g	do 4 g w miejscu
54	Metoksykatecholaminy w DZM (M, N, 3-Mt) (ICD-9: M99)	1833		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
55	OB (ICD-9: C59)	10993		do 8 g	do 2 g w miejscu
56	P/c. p. antigenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIIF (ICD-9: N69)	1642		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
57	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	2545		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
58	P/ciala p.-beta-2-glikoproteenie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. Elisa	2443		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
	Panel przeciwciał przeciwyjadowych (ANA3) (ICD-9: O21) (p/c p. jądrowe i p. cytoplazmatyczne) półiosciowo (miano) + typ świecenia (na komórkach Hep-2) + identyfikacja przedwciosią metodą IB - półiosciowo: RNPI/Sm, Sm, SS-A (Ro), Ro-52, SS-B (La), Scl-70, Pm-Scl, Jo-1, centromerowe białko B, PCNA, dsDNA, nukleosomy, histony, rybosomalne białko P, AMA M2, DFS70	4160		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	9
60	P-ciąta p/granulocytarne ANCA typ świecenia (ICD-9: N69)	2390		do 96 g	nie dotyczy	bez wskazania	9
61	PSA całkowity (ICD-9: I61)	7603		do 8 g	do 8 g	w miejscu	9
62	Witamina D metabolit 25(OH) (ICD-9: O91)	4133		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	9
63	Wymaz ze skóry lub przetoki UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	5043		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	9
64	Badanie czystości mikrobiologicznej powierzchni Panel w kierunku miositis (Mi-2, Ku, PM, Scl-Jo-1,pl-7,pl-12, Pl-12)	2338		do 8 g	do 1 g	w miejscu	8
65	(ICD-9: O21)	955		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
66	Dopełniacz, składowa C-4 (ICD-9: K77)	3548		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	8
67	Dopełniacz, składowa C-3c (ICD-9: K75)	3548		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	8
68	P/c. p. receptorom TSH (TRAb) (ICD-9: O15)	1670		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
69	17-progesteron (ICD-9: L79)	1665		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
70	Benzodiazepiny w surowicy, ilościowo (ICD-9: P79)	2378		do 1 g	do 40 m	w miejscu	8
71	Kortyzol wydalanie (ICD-9: M31)	1825		do 72 g	do 24 g	w miejscu	8
72	Borelioza IgG (ICD-9: S21)	4753		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
73	CA 72-4 (ICD-9: I49)	1825		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
74	Borelioza IgM (ICD-9: S25)	4545		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
75	Androstendion (ICD-9: I31)	1605		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu	8
76	Karbamazepina, ilościowo (ICD-9: T33)	3250		do 1 g	do 40 m	w miejscu	8
77	Cyfra 21-1, marker raka płuc (ICD-9: I51)	1435		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
78	Amoniak (ICD-9: I23)	3268		do 1 g	do 40 m	w miejscu	8
79	HCV przeciwciała (ICD-9: V48)	4878		do 24 g	do 8 g	w miejscu	8
80	Krew posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	3075		do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
81	Wymaz z rany, odleżyny, owrzodzenia - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	3298		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	8
82	Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	8538		do 8 g	do 1 g	w miejscu	8
83	CA 125 (ICD-9: I41)	4460		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu	8
84	Aldosteron (ICD-9: I15)	1070		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu	8
85	CA 15-3 (ICD-9: I43)	3658		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	8

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Załącznik 1a do oferty.			
				Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany		
86	Peptyd C (ICD-9: N33)	1120		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu	8
87	Parathormon (intact) (ICD-9: N30)	2283		do 72 g	do 24 g	w miejscu	8
88	Plyn mózgowo-rdzeniowy - badanie ogólne (ICD-9: A03)	1836		do 8 g	do 40 m	w miejscu	8
89	HIV - antygen/przeciwciała (ICD-9: F91)	2088		do 8 g	do 2 g	w miejscu	8
90	P-ciąża płytreoglobulinie TG (ICD-9: O18)	4270		do 8 g	do 8 g	w miejscu	8
91	Kwas foliowy (ICD-9: M41)	2323		do 8 g	do 4 g	w miejscu	8
92	Witamina B12 (ICD-9: O83)	3288		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	8
93	Beta-HCG (ICD-9: L47)	1983		do 8 g	do 4 g	w miejscu	8
94	Digoksyna, ilościowo (ICD-9: T17)	1035		do 1 g	do 40 m	w miejscu	8
95	HBC przeciwcała całkowite (ICD-9: V31)	1265		do 72 g	do 24 g	w miejscu	8
96	DHEA-SO4 (ICD-9: K27)	3013		do 72 g	do 24 g	w miejscu	8
97	Wydzielinia, aspirat lub popluczyny z drzewa oskrzelowego posiew DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	2202		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
98	Inny materiał posiew beztlenowy - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	2637		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
99	Chlamydia trachomatis IgM (ICD-9: S75)	2843		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	8
100	Blacko całkowite (ICD-9: 177)	7210		do 8 g	do 1 g	w miejscu	8
101	Albuminata (ICD-9: 109)	5353		do 8 g	do 1 g	w miejscu	8
102	HBs antygen (ICD-9: V39)	4160		do 8 g	do 3 g	w miejscu	8
103	Mieczalny, ilościowo (ICD-9: N11)	2750		do 8 g	do 4 g	w miejscu	8
104	TIBC (Pakiet - Fe, UIBC, TiBC)	2530		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	8
105	Ferrytyna (ICD-9: L05)	1765		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	8
106	Wymaz na nosicielstwo MRSA (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	1890		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	8
107	LH (ICD-9: L67)	1840		do 72 g	do 24 g	w miejscu	8
108	AFP (ICD-9: L07)	1983		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu	8
109	FSH (ICD-9: L65)	1890		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	8
110	Estradiol (ICD-9: K99)	1580		do 48 g	nie dotyczy	w miejscu	8
111	Plyn z jąm ciasta (opłucnej, otrzewnej) posiew beztlenowy - DODATNI z antybiogramem (bad.bakter.) (ICD-9: 90.)	1455		do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
112	Testosteron (ICD-9: O41)	1528		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	8
113	Progesteron (ICD-9: N55)	1515		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	8
	Plyn z jąm ciasta (opłucnej, otrzewnej) posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	1546		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	8
115	Posiew końcówek cewnika - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	1378		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	8
116	RF, ilościowo (ICD-9: K21)	4143		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	8
117	Fibryogen (ICD-9: G53)	3958		do 8 g	do 40 m	w miejscu	8
118	Fosforany (ICD-9: L23)	6180		do 8 g	do 1 g	w miejscu	8
119	Katecholaminy (A,N,AD) we krwi (ICD-9: M15)	3		do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
120	Krew posiew beztlenowy - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	1520		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
121	Mocz posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	3733		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
122	Plyn z jąm ciasta (opłucnej, otrzewnej) posiew beztlenowy - UJEMNY (bad.bakter.) (ICD-9: 90.)	3111		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	8

Załącznik 1 do oferty.

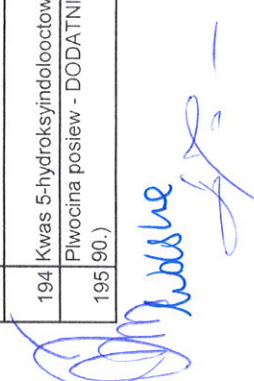
Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
123	Posiew ropy, wymazu z czynników bezilenu - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	23		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	8
124	Proteinogram (ICD-9: 179)	865		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	8
125	Panel wątrobowy pełny (ANA2, AMA, SMA, LKM, LSP, SLA/LP)	430		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
126	Immunofiksacja (A, G, M, kap, lam) (ICD-9: 186)	778		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	7
127	Borelioza IgM met. western-blot (ICD-9: S27)	728		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
128	Borelioza IgG met. western-blot (ICD-9: S23)	688		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
129	Prążki oligoklonalne IgG – pakiet obejmujący: albuminy w sur., albuminy w PMR, IgG w sur., IgG w PMR, wskaźnik Linka, prążki oligoklonalne w sur., prążki oligoklonalne w PMR	535		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
130	Panel neurologiczny rozszerzony BLOT (IB) (anti-CV2, anti-PNMA2 (Ma-2/Ta), anti-Ri, anti-Yo, anti-Hu, anti-rekoweryna, anti-SOX1, anti-tytyna, anti-Zic4, anti-GAD65, anti-Tr (DNER))	220		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
131	P-ciasta p/neuronalne metodą IFT	278		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
132	Quantiferon TB, test IGRA (ICD-9: L99)	328		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania	7
133	Posiew w kierunku M. tuberculosis – met. konwencjonalna (Gruzica) (bad. bakter.)	850		do 12 tygodni - wynik ujemny	nie dotyczy	bez wskazania	7
134	Glikol etylenowy, ilościowo, metodą GC (ICD-9: P27)	508		do 1 g	do 40 m	w miejscu	7
135	Białko S wolne (ICD-9: G07)	540		do 168 g	nie dotyczy	w miejscu	7
136	Białko C, aktywność (ICD-9: G05)	533		do 8 g	do 1 g	w miejscu	7
137	Panel wątrobowy rozszerzony BLOT: AMA M2, M2-3E(BPO), Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52	155		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
138	17-OH-Progesteron (ICD-9: L79)	666		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
139	Homocysteina (ICD-9: L62)	668		do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	7
140	Mutacja genu MTHFR (reduktaza metilenotetra-hydrofolianowa)	135		do 15 dni	nie dotyczy	bez wskazania	7
141	Mielogram (ICD-9: C51)	418		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7
142	Diagnostyka predyspozycji genetycznych do zakażeń - mutacja genu protrombiny (czynnika II) oraz Leiden (czynnik V)	240		do 14 dni	nie dotyczy	bez wskazania	7
143	Trójcykliczne antydepresanty w surowicy, ilościowo ((ICD-9: R05)	510		do 1 g	do 40 m	w miejscu	7
144	Antytrombina III, aktywność (ICD-9: G03)	758		do 8 g	do 2 g	w miejscu	7
145	Borelioza IgG w PMR (ICD-9: S21)	603		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	7



Lp.	Nazwa badania	Cena brutto badan w okresie 60 m-cy	Metoda wykonania badan		Zatacznik 1a do oferty.	
			Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badan	punktowa RANGI
146	Borelioza IgM w PMR (ICD-9: S25)	603			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
147	P-ciąta p/rozpuszczalnym antygenem granulocytów ANCA (MPO, PR3) (ICD-9: N69)	198			do 48 g	nie dotyczy bez wskazania
148	Aktywność reninowa osocza (ICD-9: I07)	285			do 1 g	do 40 m w miejscu
149	Alkohol metylowy, ilościowo (ICD-9: P65)	475			do 72 g	nie dotyczy w miejscu
150	Somatomedyna C IgF-1 (ICD-9: O32)	505			do 1 g	do 40 m w miejscu
151	Paracetamol, ilościowo (ICD-9: P75)	550			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
152	Chlamydia pneumoniae IgA (ICD-9: S63)	450			do 8 g	do 4 g w miejscu
153	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	353			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
154	P/c. p. receptorom acetylcholinu (anty-AChR) (ICD-9: N93)	170			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
155	P/c. p. przeciw akwaporynie 4 met. II F	133			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
156	Preparat bezpośredni w kierunku gružicy	863			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
157	Chromogramina A (ICD-9: K08)	285			do 168 g	nie dotyczy bez wskazania
158	'Levetiracetam (Keppra)	105			do 8 g	nie dotyczy bez wskazania
159	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK) (ICD-9:)	148			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
160	Plyn z jam ciasta (oplumnej, otrawnej) posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	887			do 5 dni	nie dotyczy w miejscu
161	Posiew ropy, wymazu z czyraków - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	789			do 5 dni	nie dotyczy w miejscu
162	Mycoplasma pneumoniae IgM (ICD-9: U43)	570			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
	Badanie przesiewowe w zatruciaach lekami met. chromatografi gazowej sprzążonej ze spektrometrią mas	103			do 1 g	do 40 m w miejscu
164	Vitamina D3 metabolit 1,25(OH)2 (ICD-9: O87)	203			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
165	Chlamydia pneumoniae IgG (ICD-9: S67)	743			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
166	Mycoplasma pneumoniae IgG (ICD-9: U41)	510			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
167	Borelioza IgM w PMR met. Western blot (ICD-9: S21)	140			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
168	Chlamydia pneumoniae IgM (ICD-9: S65)	668			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania
169	HCV-RNA jakościowo (ICD-9: V55)	108			do 72 g	nie dotyczy bez wskazania

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie w okresie 60 m-cy	Metoda wykonania badania	Deklarowany	Wymagany	Deklarowany	Wymagany	wykonania badania	punktowa RANGI
170	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anti-GAD)	150			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	7
171	Miedź, ilościowo (ICD-9: G68)	223			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	7
172	HBs przeciwciała (ICD-9: V42)	405			do 24 g		do 8 g	w miejscu	7
173	Zelazo (ICD-9: O95)	2693			do 8 g		do 2 g	w miejscu	7
174	Kat - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17)	1300			do 1 g		nie dotyczy	w miejscu	7
175	Dehydrogenaza mleczanowa (ICD-9: K33)	3858			do 8 g		do 1 g	w miejscu	7
176	Czas trombinowy (ICD-9: G25)	3903			do 8 g		do 40 m	w miejscu	7
177	P/c. onkoneuronalne met. IIF: anti-Ri, anti-Yo, anti-Hu (ICD-9: 003)	273			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	7
178	P-ciata p/jądrowe ANA (IIF) (ICD-9: O21)	268			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	7
179	Wapń zjonizowany (ICD-9: O75)	1240			do 8 g		do 1 g	w miejscu	7
180	Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	1200			do 8 g		do 1 g	w miejscu	6
181	Proteinogram + białko całkowite	2748			do 72 g		nie dotyczy	w miejscu	6
182	Analiza liczb kopii genów SMN1 i SMN2 metoda MLPA - diagnostyka rdzeniowego zaniku mięśni	50			do 7 dni		nie dotyczy	bez wskazania	6
183	Gruźlica, badanie genetyczne, met. PCR (ICD-9: U37)	75			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	6
184	PSA wolny (ICD-9: I63)	428			do 8 g		nie dotyczy	w miejscu	6
185	Panel autoimmunologicznego zapalenia mózgu (IIF) (anti-NMDA, anti-AMPA1, anti-AMPA2, anti-GABA B, anti-LG1, anti-CASPR2)	63			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania	6
186	P-ciata p/ptynie (IB)	68			do 96 g		nie dotyczy	bez wskazania	6
187	Borelioza IgG w PMR met. Western blot (ICD-9: S21)	145			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	6
188	Genetyczna diagnostyka zakrzepicy żyl / trombofili - badanie 2 mutacji w genie MTHFR	55			do 7 dni		nie dotyczy	bez wskazania	6
189	Posiew w kierunku Mycobacterium tuberculosis – szybki system (Gruźlica) (bad. bakter.)	85			do 8 tygodni - wynik ujemny		nie dotyczy	bez wskazania	6
190	P-ciata p/Chlamydias trachomatis IgG (ICD-9: S73)	365			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	6
191	Krew posiew bezlennowy - UJE/MNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90)	968			do 5 dni		nie dotyczy	w miejscu	6
192	EBV (Epstein-Barr virus) IgM (ICD-9: F50)	268			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	6
193	Testosteron wolny (ICD-9: O41)	165			do 24 g		nie dotyczy	w miejscu	6
194	Kwas 5-hydroksyindolooctowy w DZM (5-HIAA) (ICD-9: M39)	145			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	6
195	Piwocina posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	645			do 7 dni		nie dotyczy	w miejscu	6



Lp.	Nazwa badania	Metoda wykonania badań	Zatłocznik 1a do oferty					
			Deklarowany	Wymagany	Deklarowany	Wymagany	Zakres punktowa wykonywania badań	RANGI
196	EBV (Epstein-Barr virus) IgG (ICD-9: F49)	okresie 60 m-cy	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
197	Ceruloplazmina (ICD-9: 195)	238	do 48 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
198	NSE (Neuroswiasta enolaza) (ICD-9: K85)	275	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
199	Plyn z jamy ciążowej pobrany śródoperacyjnie posiew UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	158	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
200	Haptoglobina	781	do 72 g	nie dotyczy	w miejscu		6	
201	Kalcitonina (ICD-9: M11)	205	do 8 g	do 2 g	w miejscu		6	
202	Krew posiew - UJEMNY (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	218	do 72 g	nie dotyczy	w miejscu		6	
203	Plyn z jamy ciążowej badanie ogólne (ICD-9: A05)	735	do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu		6	
204	Płc. p. kardiolipinę w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	358	do 8 g	do 1 g	w miejscu		6	
205	Płc. p. kardiolipinę w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	163	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
206	Transferyna (ICD-9: O43)	690	do 72 g	nie dotyczy	w miejscu		6	
207	Ropa materiał pobrany śródoperacyjnie posiew beztlenowy DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	514	do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu		6	
208	CMV (Cytomegalovirus) IgM (ICD-9: F23)	335	do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
209	Hormon wzrostu (ICD-9: L71)	365	do 72 g	do 24 g	w miejscu		6	
210	Inny materiał posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	596	do 48g	nie dotyczy	w miejscu		6	
211	Saltykany, ilościowo (ICD-9: P91)	148	do 1 g	do 40 m	w miejscu		6	
212	Posiew w kierunku bakterii CPE (Carbapenemase Producing Enterobacteriaceae)	233	do 72 g	nie dotyczy	w miejscu		6	
213	CMV (Cytomegalovirus) IgG (ICD-9: F19)	303	do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania		6	
214	SHBG (ICD-9: 183)	145	do 72g	nie dotyczy	w miejscu		6	
215	Posiew końcówki cewnika - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	702	do 168 g	nie dotyczy	w miejscu		6	
216	Retikulocyty (ICD-9: C69)	2020	do 8 g	do 1 g	w miejscu		6	
217	Glukoza z krwi włożniczowej (ICD-9: L43)	1668	do 1 g	do 40 m	w miejscu		6	
218	Odczyn Wadlera-Rosiego (ICD-9: K21)	1078	do 8 g	do 1 g	w miejscu		6	
219	Plyn mózgowo-rdzeniowy posiew beztlenowy - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	480	do 48g	nie dotyczy	w miejscu		6	
220	Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: 187)	1165	do 8 g	do 40 m	w miejscu		5	
221	Triglicerydy (ICD-9: O49)	1333	do 8 g	nie dotyczy	w miejscu		5	
222	Cholesterol LDL (wyliczany) (ICD-9: K03)	1053	do 8 g	do 1 g	w miejscu		5	
223	Plyn mózgowo-rdzeniowy posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	848	do 48g	nie dotyczy	w miejscu		5	

*M. Wolska*

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
225	Zarodniki grzybów (ICD-9: 91.891)	68				nie dotyczy bez wskazania	5
226	P-ciąta p/wirusowi opryszczki HSV IgM w płynie mózgowo-rdzeniowym (ICD-9: F65)	98		do 7 dni	nie dotyczy bez wskazania	5	
227	Profil steroidowy	20		do 5 dni	nie dotyczy bez wskazania	5	
228	HSV (Herpes simplex virus) IgM w PMR (ICD-9: F65)	90		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
229	17-ketosteroidy w DZM (ICD-9: M17)	57		do 24 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
230	Grypa typ AH1N1 met. Real-Time PCR – jakościowo	65		do 72 g	do 24 g bez wskazania	5	
231	Fenobarbital, ilościowo (ICD-9: T25)	80		do 1 g	do 40 m w miejscu	5	
232	Kal - rota i adenowirusy (ICD-9: F37)	121		do 48g	nie dotyczy w miejscu	5	
233	P-ciąta p/prozpuszczalnym antygenem granulocytów ANCA (MPO)	113		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
234	Benzodiazepiny w moczu, ilościowo (ICD-9: P21)	105		do 1 g	do 40 m w miejscu	5	
235	P-ciąta p/prozpuszczalnym antygenem granulocytów ANCA (PR3)	108		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
236	Fenytoina, ilościowo (ICD-9: T27)	113		do 1 g	do 40 m w miejscu	5	
237	17-hydroksykortykosteroidy w DZM (ICD-9: L73)	85		do 24 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
238	Barbituryany w surowicy, ilościowo (ICD-9: P13)	120		do 1 g	do 40 m w miejscu	5	
239	Kat postiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	488		do 48g	nie dotyczy w miejscu	5	
240	Ropa materiał pobrany śródoperacyjnie posiew DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	317		do 5 dni	nie dotyczy w miejscu	5	
241	Osmolalność w osoczu (ICD-9: N25)	563		do 8 g	nie dotyczy w miejscu	5	
242	Posiew katu w kierunku Salmonella / Shigella UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	278		do 48g	nie dotyczy w miejscu	5	
243	Glukoza + aceton	1015		do 1 g	nie dotyczy w miejscu	5	
244	HBs抗原, test potwierdzenia (ICD-9: V41)	100		do 72 g	do 24 g w miejscu	5	
245	HSV (Herpes simplex virus) IgG w PMR (ICD-9: F64)	74		do 72 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
246	Karboksylomoglobina, ilościowo (ICD-9: P41)	143		do 30 m	do 15 m w miejscu	5	
247	Lamotrygina	50		do 1 g	nie dotyczy bez wskazania	5	
248	Mikroalbumina w moczu	334		do 24 g	nie dotyczy w miejscu	5	

Lp.	Nazwa badania	Załącznik 1a do oferty					
		badań w okresie 60 m-cy	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badan	Deklarowany wykonania badan	punktowa RANGI	
249	P/cia. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b), IgG	53		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	5
250	P-ciała p/gangliozydom (GM1, GD1b, GQ1b), IgG	80		do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	5
251	Płyn mózgowo-rdzeniowy posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	160		do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
252	Płyn stawowy - badanie ogólne	160		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	5
253	Płyn stawowy posiew beztlenowy - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	291		do 120 g	nie dotyczy	w miejscu	5
254	Płytki z jamy ciała pobrany śródoperacyjnie posiew DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: C66)	255		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
255	Posiew materiału z ucha, nosa i krtani - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	758		do 24 g	do 1 g	w miejscu	5
256	Punktat posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	383		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
257	Ropa materiał pobrany śródoperacyjnie posiew beztlenowy UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	155		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
258	Ropa materiał pobrany śródoperacyjnie posiew beztlenowy UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	259		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
259	Ropa materiał pobrany śródoperacyjnie posiew UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	217		do 72g	nie dotyczy	w miejscu	5
260	Wymaz z rany, odleżyny, owrzodzenia - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	329		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
261	Wymaz ze skóry lub przetoki DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	179		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	5
262	Amanienna (zatrucie muchomorem sromotnikówkim) - ilościowo w moczu	5					
263	Amylaza w moczu (ICD-9: 125)	615		do 8 g	do 8 g	bez wskazania	4
264	ASO, ilościowo (ICD-9: U75)	475		do 8 g	do 40 m	w miejscu	4
265	Badanie czystości mikrobiologicznej powietrza	69		do 96g	do 1 g	w miejscu	4
266	Badanie katu w kierunku rodzinyków jelitowych (ICD-9: A21)	139		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu	4
267	Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (ICD-9: E05)	3		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	4
268	Bilirubina wolna (pośrednia) (ICD-9: 191)	588		do 8 g	do 40 m	w miejscu	4
269	Albumina w moczu ilościowo (ICD-9: 109)	265		do 8 g	do 1 g	w miejscu	4
270	Biąłko w DZM (ICD-9: A07)	320		do 8 g	do 1 g	w miejscu	4
271	P-ciała p/endoremysem IgA i IgG i glijadynie (GAF-3X) IgA i IgG	48		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	4
272	P-ciała p/neuronalne metoda blotu: anti-Ri, anti-Yo, anti-Hu, anti-Ma-2/Ta, anti-CV2.1, anti-amfifizyna	38		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	4
273	P-ciała p/glikoproteine 1 IgG	58		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	4
274	P-ciała p/wirusowi kleczczowemu zapaleniu mózgu IgG (TBE) (ICD-9: F84)	55		do 72 g	do 24 g	bez wskazania	4
275	EBV (Epstein-Barr virus) IgG w PMR (ICD-9: F49)	53		do 240 g	nie dotyczy	bez wskazania	4

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wymagania badań	punktowa RANGI
276	Aldosteron w moczu (ICD-9: I15)	60		do 6 dni		nie dotyczy	4
277	HBc przeciwciała IgM (ICD-9: V33)	68		do 72 g		w miejscu	4
278	Fosfataza kwaśna (ICD-9: L15)	168		do 8 g		w miejscu	4
279	Fosfor nieorganiczny w DZM (ICD-9: L23)	545		do 8 g		w miejscu	4
280	Grupa krwi noworodka (ICD-9: E65)	110		do 24 g		w miejscu	4
281	HBe antigen (ICD-9: V35)	78		do 8 g		w miejscu	4
282	IgG (ICD-9: L93)	100		do 4 g		w miejscu	4
283	Kat - badanie ogólne (ICD-9: A23)	135		do 24 g		w miejscu	4
284	Kortyzol w ślinie (ICD-9: M31)	48		do 8 g		w miejscu	4
285	Kreatynina w moczu lub DZM (ICD-9: M37)	213		do 8 g		w miejscu	4
286	Mocz posiew - UJEMNY (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	104		do 5 dni		w miejscu	4
287	Opiaty w moczu jakościowo (ICD-9: P05)	55		do 1 g		w miejscu	4
288	Osmolalność moczu (ICD-9: N25)	278		do 8 g		w miejscu	4
289	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-TTG) w kl. IgA met. ELISA (ICD-9: N79)	50		do 72 g		nie dotyczy	4
290	P-ciąta p/HAV IgM (ICD-9: V29)	33		do 24 g		nie dotyczy	4
291	P-ciąta p/Helicobacter pylori IgG (ICD-9: U10)	5		do 24 g		nie dotyczy	4
292	Posiew materiału z ucha, nosa i rtani - UJEMNY z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	163				nie dotyczy	4
293	Punktat posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	130		do 48g		w miejscu	4
294	Sirolimus (Rapamune) (ICD-9: T54)	4		do 24 g		nie dotyczy	4
295	Sód w moczu (ICD-9: O35)	130		do 8 g		w miejscu	4
296	Toksokarozą (Toxocara canis) IgG (ICD-9: X33)	75		do 72 g		nie dotyczy	4
297	Toksoplazmoza IgG (ICD-9: X41)	100		do 72 g		nie dotyczy	4
298	Wapn w moczu (ICD-9: O77)	120		do 8 g		w miejscu	4
299	Wapn wydalanie (ICD-9: O77)	928		do 8 g		w miejscu	4
300	Wymaz z cewki moczowej - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	110		do 48g		w miejscu	4
301	Wymaz z rurki intubacyjnej, tracheostomijnej - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	102		do 48g		w miejscu	4
302	Amfetamina w moczu, jakościowo (ICD-9: P07)	23		do 1 g		w miejscu	4
303	Bartoniella (B.henselae, B. quintana), IgG	40		do 40 m		w miejscu	3
304	Cholesterol LDL metodą bezpośrednią (ICD-9: K03)	95		do 8 g		w miejscu	3
305	Białko w moczu	53		do 8 g		nie dotyczy	3
306	Coxackie wirusy przeciwciała	15		do 48 g		nie dotyczy	3
307	Profil aminokwasów	15		do 14 dni		nie dotyczy	3
308	P-ciąta p/HIV1/HIV2 met. Western Blot (ICD-9: F90)	28		do 96 g		nie dotyczy	3

*Wojciech J. -*

Lp.	Nazwa badania	Zakłacznik 1a do oferty			
		Cena brutto badan w okresie 60 za 1 badanie	Metoda wykonania badan	Deklarowany Wymagany	Zakłacznik 1a do oferty wykonania badan
		Deklarowany Wymagany	RANGI		
309	Bartonelozia (B.henselae, B.quintana), IgM	43		do 72g	bez wskazania
310	P-ciała p/receptorowi NMDA	23		do 15 dni	nie dotyczy
311	VDRL w PMR	13		do 14 dni	nie dotyczy
312	Prażki oligoklonalne IgG	43		do 72 g	nie dotyczy
313	Diagnostyka mutacji Leiden genu F5 czynnika V układu krzepnięcia (c.1601G>A / p.Arg534Gln)	28		do 72 g	nie dotyczy
314	Serotonin w surowicy (ICD-9: O33)	30		do 96 g	nie dotyczy
315	P-ciała p/mielinowemu białku oligodendrocytów (ANA Profil 1 (p/c p. jądrowe i p. cytoplazmatyczne) półtłoczciowo (miano) + typ świecenia (na komórkach Hep-2) + identyfikacja przeciwciał metodą IB - półtłoczciowo: RNP(Sm, Sm, SS-A(Ro), Ro-52, SS-B (La), Scl-70, Jo-1, centromerowe białko B, dsDNA, nukleosomy, histony, tybosomalne białko P	15		do 72 g	nie dotyczy
316	Dien posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	30		do 7 dni	nie dotyczy
317	Dien posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	72		do 48g	nie dotyczy
318	Białko 14-3-3	13		do 14 dni	nie dotyczy
319	Typowanie wirusa POLIO - 3 typy	8		do 5 dni	nie dotyczy
320	HSV (Herpes simplex virus) IgM, jakościowo (ICD-9: F65)	35		do 72 g	nie dotyczy
321	HSV (Herpes simplex virus) IgG, jakościowo (ICD-9: F64)	35		do 72 g	nie dotyczy
322	Grypa typ A i B antygeny	20		do 2 g	do 30 m
323	HBe przeciwciąża (ICD-9: V38)	50		do 24 g	do 8 g
324	HBV DNA jakościowo (ICD-9: V47)	18		do 3 dni	nie dotyczy
325	IgA (ICD-9: L85)	75		do 8 g	do 4 g
326	Inny materiał posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	54		do 5 dni	nie dotyczy
	Inny materiał posiew bezlenowy - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	59		do 7 dni	nie dotyczy
327	Kat posiew - UJEMNY (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	63		do 5 dni	nie dotyczy
328	Kanabinoidy (jakościowo) (ICD-9: P44)	2		do 4 g	nie dotyczy
329	Klozapina (norklozapina)	15		do 4 g	w miejscu
330	Kwas moczowy wydalanie (ICD-9: M45)	58		do 8 g	nie dotyczy
331	Kwetiapina w surowicy	5		do 8 g	do 4 g
332	Lit ilościowo (ICD-9: M73)	85		do 8 g	bez wskazania
333	Kat - resztki pokarmowe (ICD-9: A23)	50		do 72 g	w miejscu
					3

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
335	IgM (ICD-9: I95)	55		do 8 g	do 4 g	w miejscu	3
336	Inny materiał - UJEMNY (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	88		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	3
337	Miedź wydalanie (ICD-9: G68)	33		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	3
338	Mononukleoza zakaźna, jakościowo (ICD-9: F55)	10		do 8 g	do 1 g	bez wskazania	3
339	P-ciąta p/HAV IgG (ICD-9: V28)	8		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	3
340	P-ciąta p/HAV total (ICD-9: V27)	23		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	3
341	P-ciąta p/wirusowi odry IgM (ICD-9: F97)	3		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	3
342	P-ciąta p/Yersinia enterocolitica IgG (ICD-9: U87)	25		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	3
343	Płwocina posiew - UJEMNY (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	68		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	3
344	Płyn stavowy posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	22		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	3
345	Płyn stavowy posiew bezstawni - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	56		do 168 g	nie dotyczy	w miejscu	3
346	Posiew płynów (krew, PMR) w kierunku Mycobacterium tuberculosis wraz identyfikacją i określeniem lekowrażliwości na leki podstawowe – metoda automatyczna	10		do 4 tygodni	nie dotyczy	bez wskazania	3
347	Posiew ropy, wymazu z czynnika bezstawni - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	61		do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu	3
348	Posiew w kierunku Yersinia enterocolitica (ICD-9: 90.)	55		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	3
349	Potas w DZM (ICD-9: )	70		do 8 g	do 40 m	w miejscu	3
350	Profil Porfirii (ALA, koproporfiryny, uroporfiryny, porfobilinogen)	3		do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	3
351	Sód i potas w DZM	65		do 8 g	do 40 m	w miejscu	3
352	Sód w DZM (ICD-9: O35)	58		do 8 g	do 40 m	w miejscu	3
353	Toksoplasmoza IgM (ICD-9: X45)	98		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	3
354	Witamina B1 (ICD-9: O83)	30		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania	3
355	WR - Oddzyn Wassermannia	75		do 8 g	do 2 g	w miejscu	3
356	Wymaz z jamy ustnej (gardło, migdałki) - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	86		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	3
357	Aceton	30		do 8 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
358	Adrenalinia w DZM (ICD-9: I05)	1		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
359	Aldolaza (ICD-9: I13)	5		do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
360	Amylaza w płynie z jamą ciała (ICD-9: I25)	2		do 8 g	do 40 m	w miejscu	2



Lp.	Nazwa badania	Zatocznik 1a do oferty.					
		Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	wykonania badań	punktowa RANGI		
		Deklarowany	Wymagany	Deklarowany	Wymagany		
361	ANA Profil 1 (ANA półilościowo (miano) + typ świecenia (na komórkach Hep-2)) oraz met. IB: RNPs/M, Sm, SS-A (Ro), Ro-52, SS-B (La), Scl-70, Jo-1, centromerowe białko B, dsDNA, nukleosomy, histony, rybosomalne białko P)	5		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
362	Antygen galaktomannanowy Aspergillus sp. (ICD-9: W01)	5		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
363	Arsen w moczu jakościowo (ICD-9: P11)	5		do 14 dni	nie dotyczy	bez wskazania 2	
364	Aspergillus - antygen krażący	3		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu 2	
365	Baclofen	3		do 8 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
366	Badanie katu w kierunku amebozy	1		do 48 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
367	Barbiturany w moczu ilościowo (ICD-9: P13)	28		do 1 g	do 40 m	w miejscu 2	
368	Bardzo długolącuchowe kwasy tłuszczywe VLCFA (ICD-9: 10606.05-06)	3		do 72g	do 72g	bez wskazania 2	
369	Bartoneleza (B.henselae, B.quintana), IgG met. IIF	2		do 72g	do 72g	bez wskazania 2	
370	Beta2-mikroglobulina	23		do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
371	Bezpośredni test antyglobulinowy (ICD-9: E27)	10		do 2 g	do 1 g	w miejscu 2	
372	Białko amyloidu A	5		do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania 2	
373	Białko Benice-Jonesa w moczu	50		do 8 g	do 1 g	w miejscu 2	
374	Potas w moczu (ICD-9: N45)	3		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu 2	
375	Mozcznik w moczu (ICD-9: N13)	3		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu 2	
376	Chłorki w płynach ustrojowych (ICD-9: 197)	2		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu 2	
377	Katecholaminy (A,NA,D) w DZM (ICD-9: M15)	1013		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
378	Biotynidaza (ICD-9: 193)	3		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania 2	
379	Brucelozą IgG (ICD-9: S41)	7		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
380	Campylobacter - antygen w kale (ICD-9: S49)	10		do 4 dni	nie dotyczy	bez wskazania 2	
381	Candida - antygen krażący	2		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu 2	
382	Albuminy w PMR (ICD-9: I09)	30		do 8 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
383	Albuminy wydzielanie	15		do 24 g	nie dotyczy	w miejscu 2	
384	CK-MB mass	8		do 8 g	nie dotyczy	bez wskazania 2	
385	Posiew roupy, wymazu z czyraków - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	1043		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu 2	

*Wolne*  
—

Załącznik 1 do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany	Wymagany	Deklarowany	Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
386	CMV (Cytomegalovirus) IgG w PMR (ICD-9: F19)	35			do 24 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
387	CMV (Cytomegalovirus) IgM w PMR (ICD-9: F23)	38			do 24 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
388	CMV DNA ilościowo (ICD-9: F26)	3			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2
389	Cynk w moczu jakościowo (ICD-9: K15)	3			do 7 dni		nie dotyczy	w miejscu	2
390	VDRL (ICD-9: U79)	13			do 72 g		nie dotyczy	w miejscu	2
391	Cynkoprotoporfiryny w erytrocytach (ICD-9: N60)	3			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
392	Czynnik krzepnięcia VII (ICD-9: G37)	5			do 6 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2
393	DHEA (ICD-9: K25)	25			do 72 g		do 24 g	w miejscu	2
	Diagnostyka predyspozycji genetycznych do zakrzepicy -								
394	hiperprotrombinemia - gen protrombiny (czynnik II)	5							
	Dren posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 395, 90.)								
396	EBV (Epstein-Barr wirus) IgM w PMR (ICD-9: F50)	17							
397	EBV DNA jakościowo	3							
398	Ecstasy w moczu, jakościowo	5							
399	Elektroforeza białek w PMR (ICD-9: I79)	18							
400	Enterowirusy IgG w PMR (ICD-9: F29)	23							
	Lekowrażliwość podstawowa na podłożu Middlebrook (SM, INH,								
401	EMB, RMP, PZA) (etap)	8							
402	Tyreoglobulina (ICD-9: O65)	30							
403	HSV I/II DNA w płynie mózgowo-rdzeniowym	8							
404	Enterowirusy IgM w PMR (ICD-9: F28)	23							
405	Enzym konwertujący angiotensynę (ACE) (ICD-9: K89)	10							
406	Etosuximid (Ronton)	3							
407	Fenol w moczu, jakościowo (ICD-9: P33)	5							
408	Fosfataza alkaliczna granuloцитów - FAG (ICD-9: C11)	20							
409	Fosfataza kwasna sterczowa PAP (ICD-9: L17)	3							
410	Fruktozamina (ICD-9: L27)	3							



Lp.	Nazwa badania	Zatłacznik 1a do oferty.						
		Cena brutto badan w okresie 60 za 1 badanie	Metoda wykonania badan	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badan	punktowa punktu RANGI	
411	FTA-ABS	3			do 48 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
412	Gentamycyna (ICD-9: T30)	3			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
413	Glista (Ascaris Lumbricoides) p/c IgG (ICD-9: X01)	10			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
414	Glukoza w DZM (ICD-9: L43)	5			do 1 g	nie dotyczy	w miejscu	2
415	Glukoza w moczu (ICD-9: L43)	40						2
416	Glutation	3			do 14 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
417	Grypa typ A IgM (ICD-9: F76)	2			do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
418	Grypa typ B IgM (ICD-9: F81)	2			do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
419	HCG całkowite (ICD-9: L47)	8			do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	2
420	HE4 Antygen nowotworowy (ICD-9: I52)	25			do 72 g	do 72 g	bez wskazania	2
421	Helicobacter pylori抗ygen w kale (ICD-9: U15)	15			do 48g	nie dotyczy	w miejscu	2
422	Hemoglobina wolna we krwi (ICD-9: L57)	2			do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	2
423	HIV RNA (wilemia) (ICD-9: F92)	5			do 14 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
424	Hormon antidiuretyczny (wazopresyna, ADH) (ICD-9: O79)	10			do 14 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
425	Identyfikacja Mycobacterium sp. met. immunochromatograficzną	13			do 8 tygodni	nie dotyczy	bez wskazania	2
426	IgD	3			do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
427	IgE całkowite (ICD-9: L89)	18			do 48 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
428	IgG w PMR (ICD-9: L93)	30			do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
429	IgG4	13			do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
430	Imipramina w mozu, jakościowo (ICD-9: T31)	2			do 8 g	do 4 g	w miejscu	2
431	Inny materiał - DODATNI z mykogramem (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	7			do 9 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
432	Izopropanol	18			do 1 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
433	Kat - G. lamblia met. ELISA (ICD-9: X13)	13			do 24 g	do 24 g	bez wskazania	2
434	Kat - krew utajona (z diety) (ICD-9: A17)	2			do 1 g	nie dotyczy	w miejscu	2
435	Kat posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	46			do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
436	Kat posiew - DODATNI z mykogramem (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	3			do 9 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
437	Kamień moczowy - badanie składu (analiza jakościowa)	28			do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	2

*Wolne*

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań w okresie 60 m-cy	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
438	Kanabinoidy w moczu, półrościowo (ICD-9: P99)	45			do 1 g	do 40 m	w miejscu	2
439	Klirens kreatyniny (Kreat:SUR, Kreat:DZM, Klirens)	2			do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	2
440	Kokaina i metabolity w moczu, jakościowo (ICD-9: P45)	15			do 1 g	do 40 m	w miejscu	2
441	Komórki LE	27			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
442	Koproprófny (ICD-9: M27)	15			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
443	Krew posiew - DODATNI z mykogramem (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	3			do 9 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
444	Krew utajiona w płynie z jamy ciała	2			do 8 g	nie dotyczy	w miejscu	2
445	Krzusiec Bordetella pertussis Przeciwciał IgG (ICD-9: S07)	8			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
446	Krzusiec Bordetella pertussis Przeciwciała IgM (ICD-9: S09)	5			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
447	Kwaliifikacje do podania IgG anty-D	10			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
448	Kwas beta-hydroksymasztowy (ICD-9: M49)	8			do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
449	Kwas delta-aminolewulinowy ALA	8			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
450	Kwas mlekowski	21			do 4 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
451	Kwas trójchloroctowy w moczu, ilościowo (ICD-9: R03)	3			do 8 g	do 40 m	w miejscu	2
452	Kwas wanilionomigdałowy w DZM (VMA) (ICD-9: M47)	15			do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	2
453	Lamblie w kale (ELISA) (ICD-9: X13)	2			do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	2
454	Legionella pneumophila, antigen (ICD-9: U18)	3			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
455	Listeriaza, jakościowo (ICD-9: U26)	5			do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	2
456	L-karnityna (ICD-9: M76)	8			do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
457	Mukopolisacharydy w moczu	5			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
458	P-ciała pi/kanalów wapniowych anti-VGCC	3						
459	L-karnityna wolna (ICD-9: M78)	3			do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
460	Czynnik krzepnięcia V	15			do 6 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
461	Cholinesteraza (ICD-9: K95)	43			do 8 g	do 2 g	w miejscu	2
462	L-karnityna wolna w moczu (ICD-9: M78)	3			do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
463	Magnez w DZM (ICD-9: M87)	8			do 8 g	do 40 m	w miejscu	2
464	Kwas homowianilinowy (HVA) w DZM (ICD-9: M43)	8			do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
465	Makroprolaktyna (ICD-9: N59)	23			do 24 g	nie dotyczy	bez wskazania	2



John

Lp.	Nazwa badania	Metoda wykonania badań	Załącznik 1a do oferty				
			Deklarowany	Wymagany	Deklarowany	Wymagany	wykonania badań
466	Metamfetamina w mózgu, jakościowo (ICD-9: P60)	okresie 60 m-cy	27	do 1 g	do 40 m	w miejscu	2
467	Metanefryna w DZM (ICD-9: M97)		3	do 240 g	nie dotyczy	w miejscu	2
468	Methemoglobin, ilościowo (ICD-9: P61)		25	do 1 g	do 40 m	w miejscu	2
469	Mioglobina		33	do 72 g	nie dotyczy	w miejscu	2
470	Mocz posiew - DODATNI z mykogramem (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)		11	do 9 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
471	Mocznik w DZM (ICD-9: N13)		5	do 8 g	do 40 m	w miejscu	2
472	Nasienie posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		1	do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
473	Nasienie posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		1	do 48g	nie dotyczy	w miejscu	2
474	Normetanefryna w DZM (ICD-9: N01)		7	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
475	Ocena preparatu bezpośredniego oraz posiew w kierunku dermatofitów		3	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
476	Oporność na aktywowane białko C (APCR)		3	do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
477	Oporność osmotyczna erytrocytów (ICD-9: C03)		22	do 48 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
478	Owsiski (wymaz parazyologiczny)		8	do 8 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
479	Oxcarbazepin		5	do 8 g	do 2 g	w miejscu	2
480	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)		3	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
481	P/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b), IgM		2	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
482	P/ciata p. mięśniom gładkim (SMA) met. IIF		18	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
483	P/ciata p. mitochondriałe (AMA) met. IFF (ICD-9: O05)		3	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
484	Panel diagnostyki milasterii		10	do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
485	Panowirus P-ciata IgG (ICD-9: F35)		8	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
486	Panowirus P-ciata IgM (ICD-9: F35)		8				
487	P-ciata Ospa (Varicella zoster virus) IgG (ICD-9: V68)		13	do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
488	P-ciata Ospa (Varicella zoster virus) IgM (ICD-9: V68)		5				
489	P-ciata p/Adenovirusom IgG		5				
490	P-ciata p/Adenowirusom IgM		5				
491	P-ciata p/Ibeta2 glikoproteinie 1 IgM		23				
492	P-ciata p/Brucella abortus IgG (ICD-9: S43)		10				

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
493	P-ciąta p/Brucella abortus IgM (ICD-9: S43)	13			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania
494	P-ciąta p/Candida albicans IgG (ICD-9: W27)	2			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania
495	P-ciąta p/Candida albicans IgM (ICD-9: W27)	2			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania
496	P-ciąta p/Chlamydia trachomatis IgA (ICD-9: S71)	23			do 3 dni		nie dotyczy	bez wskazania
497	P-ciąta p/Coxiella burnetii (faza I IgM i IgG, faza II IgM i IgG)	5			do 15 dni		nie dotyczy	bez wskazania
498	P-ciąta p/dwuniciowemu DNA (dsDNA) - IF (ICD-9: N75)	8			do 4 dni		nie dotyczy	bez wskazania
499	P-ciąta p/endomysium IgA (IIF) (ICD-9: N79)	13			do 5 dni		nie dotyczy	bez wskazania
500	P-ciąta p/endomysium IgG (IIF)	10			do 5 dni		nie dotyczy	bez wskazania
501	P-ciąta p/gangliozydom (GM1, GD1b, GQ1b) IgM	3			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania
502	P-ciąta p/gangliozydom GM1 IgG	5			do 5 dni		nie dotyczy	bez wskazania
503	P-ciąta p/gangliozydom GG1b IgM	8			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania
504	P-ciąta p/gangliozydom GG1b IgG	5			do 5 dni		nie dotyczy	bez wskazania
505	P-ciąta p/gangliozydom GG1b IgM	2			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania
506	P-ciąta p/gliadyne (GAF-3X) IgA (ICD-9: N83)	10			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania
507	P-ciąta p/gliadyne (GAF-3X) IgG (ICD-9: N81)	5			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania
508	P-ciąta p/glikoproteine mielinu MAG	5			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania
509	P-ciąta p/grzybicze (aspergiloza) (ICD-9: W09)	5			do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania
510	P-ciąta p/iałdrowe ANA - wybrane antygeny (ELISA) - (dsDNA, histony, rybosomalne białko P, nRNP, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, centromery)	23			do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania
511	P-ciąta p/ikanatom potasowym VGKC	3			do 21 dni		nie dotyczy	bez wskazania
512	P-ciąta p/kardiolipinowe ACA IgA	3			do 7 dni		nie dotyczy	bez wskazania
513	P-ciąta p/Legionella pneumophila IgA (ICD-9: U19)	5			do 48 g		nie dotyczy	bez wskazania
514	P-ciąta p/ Legionella pneumophila IgG (ICD-9: U19)	5			do 8 dni		nie dotyczy	bez wskazania



Lp.	Nazwa badania	Załacznik 1a do oferty					
		Cena brutto badan za 1 badanie	Metoda wykonania badan	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	wykonania badan	punktowa RANGI
515	P-ciała p/ <i>Legionella pneumophila</i> IgM (ICD-9: U19)	5		do 8 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
516	P-ciała p/ <i>Listeria monocytogenes</i>	8		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
517	P-ciała p/ <i>plądzikiemu Herpeswirus typu 6</i> IgG	8		do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
518	P-ciała p/ <i>plądzikiemu Herpeswirus typu 6</i> IgM	8		do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
519	P-ciała p/mikrosomalne wątrobowo-nerkowe LKM-1	5		do 5 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
520	P-ciała p/ <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgA (ICD-9: U39)	13		do 8 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
521	P-ciała p/ <i>plemnikowe</i>	2		do 3 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
522	P-ciała p/ <i>SRP</i>	2		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
523	P-ciała p/ <i>serotropom Yersinia sp.</i> (IgA, IgG, IgM)	10		do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
524	P-ciała p/ <i>SRP</i>	2		do 12 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
525	P-ciała p/ <i>kankowej transglutaminazie IgG</i>	5		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
526	P-ciała p/ <i>krztuścowej Bordetella pertussis IgA</i> (ICD-9: S05)	3		do 2 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
527	P-ciała p/ <i>Ureaplasma urealyticum</i>	3		do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
528	P-ciała p/ <i>wirusowi kleszczowemu zapaleniu mózgu IgM</i> (TBE)	20		do 10 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
529	P-ciała p/ <i>wirusowi odyg IgG</i> (ICD-9: F96)	3		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
530	P-ciała p/ <i>wirusowi osipy wietrznej IgM VZV</i> (ICD-9: V69)	14		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
531	P-ciała p/ <i>wirusowi świńki IgG</i> (ICD-9: F94)	3		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
532	P-ciała p/ <i>wirusowi świńki IgM</i> (ICD-9: F95)	3		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
533	P-ciała p/ <i>Yersinia enterocolitica IgA</i> (ICD-9: U89)	5		do 6 dni	nie dotyczy	bez wskazania	2
534	P-ciała p/ <i>Yersinia enterocolitica IgM</i> (ICD-9: U88)	3		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania	2
535	Piwocina posiew - DODATNI z mykogramem (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	9		do 9 dni	nie dotyczy	w miejscu	2
536	Piwocina posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	19		do 48g	nie dotyczy	w miejscu	2
537	Plyn mózgowo-rdzeniowy - DODATNI z mykogramem (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	5					2

Załącznik 1a do oferty.

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto za 1 badanie	Metoda wykonania badań	Deklarowany Wymagany	Deklarowany Wymagany	Wymagany	wykonania badań	punktowa RANGI
538	Plyn mózgowo-rdzeniowy - UJEMNY (bad. mykol.) (ICD-9: 90.)	25						2
539	Plyn mózgowo-rdzeniowy posiew bezlennowy - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	10		do 7 dni		nie dotyczy	w miejscu	2
540	Plyn stawowy posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	25		do 5 dni		nie dotyczy	w miejscu	2
541	Pochodne fenotazyyny (ICD-9: P81)	33		do 1 g		do 40 m	w miejscu	2
542	Podjednostka alfa	3		do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
543	Porfiryny całkowite w moczu (ICD-9: N41)	3		do 8 g		do 1 g	bez wskazania	2
544	Porfobilinogen PBG (ICD-9: N43)	3		do 10 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2
	Posiew kątu w kierunku <i>Salmonella</i> / <i>Shigella</i> DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)	27		do 5 dni		nie dotyczy	w miejscu	2
546	Przeciwiała anty-MOG	3		do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
547	Różyczka (Rubella virus) IgG (ICD-9: V21)	3		do 72g		nie dotyczy	bez wskazania	2
548	Różyczka (Rubella virus) IgM (ICD-9: V24)	5		do 72g		nie dotyczy	bez wskazania	2
549	Rteć (ICD-9: P89)	3		do 7 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2
550	Rteć w moczu, jakościowo (ICD-9: P89)	3		do 7 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2
551	<i>Salmonella</i> - typowanie serologiczne	13		do 6 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2
552	SCC - Ag (ICD-9: I59) (ICD-9: I59)	5		do 72g		nie dotyczy	bez wskazania	2
	SS-A Autoprzeciwciała przeciwko SS-A, cytoplazmatycznej rybonukleoproteinie			do 96 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
553	SS-B Autoprzeciwciała przeciwko SS-B, jądrowej rybonukleoproteinie	23				nie dotyczy	bez wskazania	2
554	Trijodotironina całkowita T3 (ICD-9: O51)	23				nie dotyczy	bez wskazania	2
555	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgG met. ELISA w PMR (ICD-9: F84)	43		do 24 g		nie dotyczy	w miejscu	2
556	Teofilina, ilościowo (ICD-9: T55)	5		do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
		15		do 1 g		do 40 m	w miejscu	2
558	TPHA odczyn biernej hemaglutynacji krętków	13				nie dotyczy	bez wskazania	2
559	Tyrosyna całkowita T4 (ICD-9: O67)	40		do 24 g		nie dotyczy	w miejscu	2
560	UIBC (ICD-9: O93)	10		do 8 g		nie dotyczy	w miejscu	2
561	Wankomycyna (ICD-9: T61)	3		do 72 g		nie dotyczy	bez wskazania	2
562	Wirus ospy wietrznej VZV DNA (ICD-9: V81)	3		do 12 dni		nie dotyczy	bez wskazania	2



Załącznik 1a do oferty

Lp.	Nazwa badania	Metoda wykonania badań	Załącznik 1a do oferty		
			Deklarowany	Wymagany	punktowa RANGI
			Cena brutto za 1 badanie	okresie 60 m-cy	w badaniach
563	Witamina B6		do 72 g	nie dotyczy	bez wskazania
564	Witamina E		do 7 dni	nie dotyczy	bez wskazania
565	Wolne Beta HCG (ICD-9: L46)		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu
566	Wymaz w kierunku Chlamydja pneumoniae		do 8 g	nie dotyczy	bez wskazania
567	Wymaz z cewki moczowej - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	nie dotyczy
568	Wymaz z cewki moczowej w k. Mycoplasma hominis i Ureaplasma spp. (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 8 g	nie dotyczy	w miejscu
569	Wymaz z cewki moczowej w kierunku antygenu Chlamydia trachomatis met. lIF		do 48g	nie dotyczy	nie dotyczy
570	Wymaz z jamy ustnej (garden, migdałki) - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 48g	nie dotyczy	w miejscu
571	Wymaz z odbytu, z okolicy odbytu - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	nie dotyczy
572	Wymaz z oka - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu
573	Wymaz z oka - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 48g	nie dotyczy	w miejscu
574	Wymaz z rurki intubacyjnej, tracheostomijnej - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	nie dotyczy
575	Wymaz z rurki intubacyjnej, tracheostomijnej beztilnowo - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 7 dni	nie dotyczy	w miejscu
576	Wymaz z turki intubacyjnej, tracheostomijnej beztilnowo - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu
577	Źródło posiew - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu
578	Źródło posiew - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 48g	nie dotyczy	w miejscu
579	Test cząstowy z krwi		do 8 g	do 1 g	w miejscu
580	Test cząstowy z moczu		do 1 g	do 40 m	w miejscu
581	Wymaz z odbytu, z okolicy odbytu - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu
582	Wymaz z pochwy, z przedśrodkowa pochwy - DODATNI z antybiogramem (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 5 dni	nie dotyczy	w miejscu
583	Wymaz z pochwy, z przedśrodkowa pochwy - UJEMNY (bad. bakter.) (ICD-9: 90.)		do 48g	nie dotyczy	w miejscu
585	Badanie konsultacyjne w RCKIK		X	X	RCKIK

*Gm*  
*Wolner*  
—