

3. DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	-	pobranie krwi	2,50

3.1. HEMATOLOGIA

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	C03	Erytrocyty - oporność osmotyczna	17,00
2	C11	Barwienie cytochemiczne aktywności fosfatazy alkalicznej w leukocytach	100,00
3	C11.1	Barwienie cytochemiczne reakcji kwaśnej fosfatazy w leukocytach	90,00
4	C21	Barwienie cytochemiczne reakcji peroksydazy w leukocytach	100,00
5	C23	Barwienie cytochemiczne reakcji esterazy naftylu AS-D chloroocetanu w leukocytach	70,00
6	C23.1	Barwienie cytochemiczne reakcji esterazy alfa-naftyloocetanu w leukocytach + esteraza hamowana fluorkiem	100,00
7	C31	Barwienie cytochemiczne PAS – reakcja Schiffa w leukocytach	100,00
8	C32	Leukocyty - obraz odsetkowy (rozmaz mikroskopowy)	10,00
9	C51	Mielogram	125,00
10	C51.1	Barwienie cytochemiczne wolnego żelaza w komórkach	60,00
11	C55	Morfologia krwi obwodowej 5 diff (19 parametrów)	7,50
12	C55.1	Morfologia (CBC+DIFF+RET)	11,00
13	C59	Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)	4,00
14	C69	Retykulocyty metodą automatyczną	8,00

3.2. KOAGULOLOGIA

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	G03	Oznaczenie antytrombiny III	20,00
2	G11	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	6,00
3	G11.1	Czas korekcyjnej APTT	15,00
4	G21	Czas protrombinowy (PT)+WPT+INR	6,00
5	G49	D-Dimer	25,00
6	G53	Fibrynogen	7,00

3.3. BIOCHEMIA

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	I09	Albuminy	5,00
2	I 17	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	5,00
3	I 19	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	5,00
4	I 97	Chlorek (Cl)	5,00
5	I97 N45 O35	Elektrolyty	10,00
6	I25	Amylaza	6,00
7	I77	Białko całkowite	5,00
8	I81	Białko C-reaktywne (CRP)	11,00
9	I87	Bilirubina bezpośrednia	5,00
10	I89	Bilirubina całkowita	5,00
11	I 99	Cholesterol całkowity	5,00
12	K01	Cholesterol HDL	5,00
13	K03	Cholesterol LDL	5,00
14	K33	Dehydrogenaza mleczanowa LDH / izoenzymy	5,50
15	L 11	Fosfataza alkaiczna (ALP)	5,00
16	L23	Fosforan nieorganiczny	5,00
17	L31	Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	5,00
18	L43	Glukoza krwi żyłnej	5,00
19	L43.2	Test obciążenia glukozą - UWAGA*	8,00
20	L85	Immunoglobulina Ig A	20,00
21	L93	Immunoglobulina Ig G	20,00
22	L95	Immunoglobulina Ig M	20,00
23	M 18	Kinaza fosfokreatynowa (CK)	5,00
24	M 37	Kreatynina (w tym GFR)	5,00
25	M 45	Kwas moczowy	5,00
26	M 67	Lipaza	9,00
27	M 87	Magnez całkowity (mg)	5,00
28	N 13	Mocznik	5,00
29	N11	Kwas mlekowy - mleczany	15,00
30	N45	Potas (K)	4,00
31	O 35	Sód (Na)	4,00
32	O 49	Triglicerydy	5,00
33	O 77	Wapń całkowity (Ca)	5,00
34	O 95	Żelazo (Fe)	5,00
35	O95.1	Krzywa obciążenia żelazem	23,00
36	O.29.1	Gazometria (krew włośniczkowa)	15,00
37	O29	Gazometria (krew tętnicza)	15,00
38	P 31	Etylowy alkohol	10,00

* badanie wykonywane tylko na podstawie zlecenia lekarskiego

3.4. PRACOWNIA OGÓLNA

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	-	Badanie Nasienia	70,00

2	A01	Badanie ogólne moczu (profil) z osadem	6,00
3	A03	Badanie płynu mózgowo-rdzeniowego	50,00
4	A05	Badanie płynu z jamy ciała	50,00
5	A07	Białko w moczu	5,50
6	A15	Glukoza w moczu (ilościowo)	5,00
7	A17	Krew utajona w kale	15,00
8	A21	Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	10,00
9	A21.1	Wymaz w kierunku owsików	5,00
10	A23	Resztki pokarmowe w kale	9,00
12	I25.2	Amylaza w PJC	6,00
11	I27	Amylaza w moczu	6,00
13	L23.1	Fosforan nieorganiczny w moczu	5,00
14	L47	Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	10,00
15	M37.1	Klirens kreatyniny	11,00
16	M37.2	Kreatynina w moczu	5,00
17	M45.1	Kwas moczowy moczu	5,00
18	N 13.1	Mocznik w moczu	5,00
19	O77.1	Wapń całkowity (Ca) w moczu	5,00
20	O77+M37	Wskaźnik wapniowo-kreatyninowy	8,00
21	U06	Helicobacter pylori Przeciwciała	20,00

3.5. PRACOWNIA IMMUNOCHEMII

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	F91	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała - test potwierdzenia w cenie - UWAGA *	35,00
2	I41	Antygen CA 125 (CA125)	32,00
3	I45	Antygen CA 19-9 (CA19-9)	40,00
4	I53	Antygen karcynoembrionalny (CEA)	20,00
5	I61	Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	28,00
6	I79	Proteinogram	25,00
7	I79.1	Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny (mocz)	40,00
8	K21	Czynnik reumatoidalny (RF)	5,00
9	L05	Ferrytyna	35,00
10	L07	Alfa-fetoproteina (AFP)	20,00
11	L46	Gonadotropina kosmówkowa – podjednostka beta (β-HCG)	22,00
12	L69	Hormon tyreotropowy (TSH)	17,00
13	N24	NT pro BNP	100,00
14	N58	Prokalcytonina	90,00
15	O55	Trijodotyronina wolna (FT3)	18,00
16	O61	Troponina T	30,00
17	O69	Tyrosyna wolna (FT4)	18,00
18	O83	Witamina B12	38,00
19	O91	Witaminą D metabolit 25(OH)	50,00
20	U79	Treponema pallidum Przeciwciała (anty-T. pallidum) (VDRL)	8,00
21	V39	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	12,00
22	V48	Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	35,00
23	O65	Anty - TG (przeciwciała przeciwko tyreoglobulinie)	38,00
24	O09	Anty - TPO (przeciwciała przeciwko tyreoperoksydazie)	38,00
25	M41	Kwas foliowy	35,00
26	O41	Testosteron	21,00

* badanie wykonywane tylko na zlecenie od lekarza

3.6. SEROLOGIA

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	E65	Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	36,00
2	E64.1	Bezpośredni test antyglobulinowy (BTA) poliwalentny	20,00
3	E05	Badanie w kierunku nieregularnych przeciwciał (PTA) - Odczyn Coombsa	24,00

3.7. BADANIA PODWYKONAWCÓW

- ceny mogą ulec zmianie po ustaleniu cenników
na rok 2019 przez podwykonawców
WYKAZ ALFABETYCZNY

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	ZZ1	17- KS (17-ketosterydy) - DZM*	43,00
2	ZZ2	17-OHCS (17-hydroksykortykosteroidy) - DZM*	70,00
3	ZZ3	17-OHP (17-hydroksyprogesteron)	35,00
4	ZZ4	A-GBM (p/c. p/łonnie podstawnej kłębuszków nerkowych)	60,00
5	ZZ5	ACTH (hormon adrenokortykotropowy)	30,00
6	ZZ6	Adenowirusy DNA jakościowo	312,00
7	ZZ7	Adenowirusy p/ciała IgA	42,00
8	ZZ8	Adenowirusy p/ciała IgG	42,00
9	ZZ9	Adenowirusy p/ciała IgM	42,00
10	ZZ10	ADH (wazopresyna) hormon antydiuretyczny	155,00
11	ZZ257	Aktywność anty Xa	95,00
12	ZZ11	Aldosteron	41,00
13	ZZ207	Algorytm Roma	75,00

14	ZZ12	Amoniak	17,00
15	ZZ13	ANA-hep2 (ANA2) test kompleksowy p/c przeciwjądrowe, przeciwjąderkowe i cytoplazmatyczne	34,00
16	ZZ14	Analiza złogów moczowych	40,00
17	ZZ15	Androstendion	40,00
18	ZZ16	Anty GAD (p/c przeciw dekarboksylazie kw. glutaminowego)	55,00
19	ZZ17	Anty HBc (wirusowe zapalenie wątroby typu B)	53,00
20	ZZ18	Anty HBe (wirusowe zapalenie wątroby typu B)	53,00
21	ZZ19	Anty-HBs (wirusowe zapalenie wątroby typu B)	35,00
22	ZZ344	Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	55,00
23	ZZ23	Antykoagulant toczniowy	66,00
24	ZZ302	Anty Musk p/c przeciw kinazie tyrozynowej	265,00
25	ZZ24	ASO (ilościowe) Antystreptolizyna O	11,00
26	ZZ297	Auto p/c anty LKM1	81,00
27	ZZ298	Auto p/c SLA	68,00
28	ZZ296	Auto p/c SMA	45,00
29	ZZ25	AZF	502,00
30	ZZ334	Benzodiazepiny – ilościowo	50,00
31	ZZ31	Białko C	60,00
32	ZZ32	Białko S wolne	70,00
33	ZZ34	Borelioza IgG met. ELISA	43,00
34	ZZ35	Borelioza IgM met. ELISA	43,00
35	ZZ36	Borrelia IgG Western Blot	93,00
36	ZZ37	Borrelia IgM Western Blot	93,00
37	ZZ38	C3 składowa dopełniacza	33,00
38	ZZ39	C4 składowa dopełniacza	34,00
39	ZZ40	Ca 15,3	42,00
40	ZZ41	Ceruloplazmina	52,00
41	ZZ42	CFTR	502,00
42	ZZ345	Chlamydia psittaci w klasach IgM,IgG,IgA	512,00
43	ZZ43	Chromogranina A	90,00
44	ZZ44	CK-MB (izoenzym sercowy kinazy kreatynowej)	15,00
45	ZZ45	CMV DNA ilościowo (cytomegalia)	203,00
46	ZZ46	CMV DNA jakościowo (cytomegalia)	152,00
47	ZZ269	Coxsackie p/c IgG	70,00
48	ZZ270	Coxsackie p/c IgM	70,00
49	ZZ205	C- peptyd	25,00
50	ZZ290	Cynk	50,00
51	ZZ185	Cynkoprotoporfiryna	30,00
52	ZZ47	Cyklosporyna	80,00
53	ZZ48	Cytomegalia IgG	48,00
54	ZZ49	Cytomegalia IgM	48,00
55	ZZ50	Czas trombinowy (pobrane w tym samym dniu)	12,00
56	ZZ51	Czynnik V Leiden (mutacja typu Leiden genu czynnika V)	160,00
57	ZZ52	Czynnik von Willebrandta - AKTYWNOŚĆ	95,00
58	ZZ53	Czynnik von Willebrandta - ANTYGEN	85,00
59	ZZ54	Czynniki krzepnięcia poj.	95,00
60	ZZ55	DHEA-s (siarczan dehydroepiandrosteronu)	30,00
61	ZZ56	EBNA IgG (mononukleozą zakaźną)	43,00
62	ZZ57	EBV DNA ilościowo RT PCR	203,00
63	ZZ58	EBV DNA jakościowo PCR	117,00
64	ZZ59	EBV IgG (wirus Epsteina-Barr)	43,00
65	ZZ60	EBV IgM (wirus Epsteina-Barr)	43,00
66	ZZ335	Elastyna	155,00
67	ZZ189	Enterowirusy w klasie IgM	68,00
68	ZZ190	Enterowirusy w klasie IgA	68,00
69	ZZ191	Enterowirusy w klasie IgG	68,00
70	ZZ64	Erytropoetyna	33,00
71	ZZ65	Estradiol	25,00
72	ZZ66	Fosfataza kwaśna	14,00
73	ZZ67	FSH (folikulotropina)	25,00
74	ZZ68	Gastryna	50,00
75	ZZ283	Glikol etylenowy	50,00
76	ZZ69	Haptoglobina	31,00
77	ZZ70	HAV IgM (wirusowe zapalenie wątroby typu A)	57,00
78	ZZ71	HbA1C (hemoglobina glikowana)	21,00
79	ZZ72	Hbe Ag (wirusowe zapalenie wątroby typu B)	55,00
80	ZZ74	Hemoglobina płodowa	67,00
81	ZZ75	Hemoglobina wolna w moczu	41,00
82	ZZ76	Hemoglobina wolna w surowicy	46,00
83	ZZ77	Hemoglobina wolna we krwi	41,00
84	ZZ336	HLA B -27	115,00
85	ZZ221	Homocysteina	43,00
86	ZZ241	Hormon wzrostu GH	34,00
87	ZZ265	HSV (Herpes) IgG	120,00
88	ZZ266	HSV (Herpes) IgM	120,00
89	ZZ331	Hydroksyprolina DZM	90,00
90	ZZ79	IgD (Immunoglobuliny D)	71,00
91	ZZ80	IgE tot. (Immunoglobuliny E)	25,00
92	ZZ82	Inhibina A	102,00

93	ZZ83	Inhibina B	102,00
94	ZZ84	Insulina	30,00
95	ZZ261	Jod	250,00
96	ZZ85	Kalcytonina	34,00
97	ZZ312	Kalprotektyna w kale	125,00
98	ZZ01	Kał na posiew** nosicielstwo Salmonella i Shigella	25,00
99	ZZ86	Karbamazepina w surowicy	42,00
100	ZZ87	Kortyzol w surowicy	21,00
101	ZZ88	Kortyzol w moczu	21,00
102	ZZ310	Krioglobuliny	20,00
103	ZZ227	Krzem	95,00
104	ZZ89	Kwas 5-hydroksywindolooctowy DZM*	71,00
105	ZZ186	Kwas deltaaminolewulinowy w moczu	102,00
106	ZZ91	Kwas walproinowy w surowicy	75,00
107	ZZ92	LH (luteotropina)	25,00
108	ZZ313	Malaria jakościowo	65,00
109	ZZ250	Metanefryny w moczu	72,00
110	ZZ93	Metotrexat	70,00
111	ZZ94	Miedź ilościowo	63,00
112	ZZ95	Miedź w moczu ilościowo	82,00
113	ZZ96	Mikroalbuminuria - moczu	15,00
114	ZZ97	Mitotan	275,00
115	ZZ294	MTHFR mutacja	175,00
116	ZZ337	Mutacja genu PAII	125,00
117	ZZ98	Mutacja genu protrombiny	100,00
118	ZZ99	Na w moczu	10,00
119	ZZ101	NSE (swoista enolaza neuronowa)	44,00
120	ZZ102	Ołów	57,00
121	ZZ103	Oznaczenie galaktomannanu	95,00
122	ZZ104	Oznaczenie mannanu	95,00
123	ZZ105	P/c. ANCA (pANCA i cANCA) p/c przeciw cytoplazmie neutrofilów	65,00
124	ZZ328	P/c. antykononeuralne	255,00
125	ZZ151	P/c. anty- CCP (przeciwciała przeciw cyklicznemu cytrulinowemu peptydowi)	30,00
126	ZZ149	P/c. anty Jo-1	55,00
127	ZZ150	P/c. anty SRP	95,00
128	ZZ177	P/C w kierunku Bąblowca (Western blot)	305,00
129	ZZ300	P/C w kierunku Bąblowca -IgG (met. ELISA)	122,00
130	ZZ134	P/c. p. akwaporynie 4	172,00
131	ZZ106	P/c. p. beta-2-glikoproteinie IgG i IgM met. ELISA	97,00
132	ZZ107	P/c. p. beta-2-glikoproteinie IgG met. ELISA	59,00
133	ZZ108	P/c. p. beta-2-glikoproteinie IgM met. ELISA	59,00
134	ZZ154	P/c. p. dsDNA	39,00
135	ZZ109	P/c. p. endomysium i gliadynie IgA i IgG łącznie met. IIF	105,00
136	ZZ110	P/c. p. endomysium i gliadynie IgA met. IIF	85,00
137	ZZ111	P/c. p. endomysium i gliadynie IgG met. IIF	82,00
138	ZZ112	P/c. p. endomysium IgA i IgG łącznie met. IIF	102,00
139	ZZ113	P/c. p. endomysium IgA met. IIF	50,00
140	ZZ114	P/c. p. endomysium IgG met. IIF	50,00
141	ZZ115	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA i IgG łącznie	130,00
142	ZZ116	P/c. p. fosfatydyloserynie IgG i IgM met. ELISA	70,00
143	ZZ117	P/c. p. fosfatydyloserynie IgG met. ELISA	33,00
144	ZZ118	P/c. p. fosfatydyloserynie IgM met. ELISA	33,00
145	ZZ119	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi IgG i IgM met. ELISA	60,00
146	ZZ120	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi IgG met. ELISA	33,00
147	ZZ121	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi IgM met. ELISA	33,00
148	ZZ122	P/c. p. gliadynie IgA met. IIF	45,00
149	ZZ123	P/c. p. gliadynie IgA i IgG łącznie met. IIF	70,00
150	ZZ124	P/c. p. gliadynie IgG met. IIF	45,00
151	ZZ155	P/c. p. jądrowe ANA p/c przeciwjądrowe i przeciwcyaoplazmatyczne (test przesiewowy)	30,00
152	ZZ125	P/c. p. kardiolipinie IgG i IgM met. ELISA	45,00
153	ZZ126	P/c. p. kardiolipinie IgG met. ELISA	30,00
154	ZZ127	P/c. p. kardiolipinie IgM met. ELISA	30,00
155	ZZ135	P/c. p. keratynowe (AKA) IgA	35,00
156	ZZ136	P/c. p. keratynowe (AKA) IgM	35,00
157	ZZ137	P/c. p. keratynowe (AKA) IgG	35,00
158	ZZ152	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka	50,00
159	ZZ128	P/c. p. protrombinie IgG i IgM met. ELISA	77,00
160	ZZ129	P/c. p. protrombinie IgG met. ELISA	41,00
161	ZZ130	P/c. p. protrombinie IgM met. ELISA	41,00
162	ZZ156	P/c. przeciwpłytkowe	361,00
163	ZZ232	P/c. p. receptorom acetylocholin - anty ACHR	135,00
164	ZZ153	P/c. p. receptorom TSH	40,00
165	ZZ131	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) IgA i IgG met. ELISA	81,00
166	ZZ132	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) IgA met. ELISA	44,00
167	ZZ133	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) IgG met. ELISA	44,00
168	ZZ318	P/c Pneumocystis carinii	130,00
169	ZZ338	P/c. p. wirusowi Denga IgG	175,00
170	ZZ339	P/c. p. wirusowi Denga IgM	175,00
171	ZZ340	P/c. p. 17- hydroksylazie	150,00

172	ZZ341	P/c. p. 21-hydroksylazie	150,00
173	ZZ138	Paracetamol	105,00
174	ZZ139	Parathormon	47,00
175	ZZ140	Parwovirus B 19 IgM	222,00
176	ZZ141	Parwovirus B 19 IgG	222,00
177	ZZ142	Parwovirus B19 PCR	452,00
178	ZZ258	Podklasy IgG (1,2,3,4)	224,00
179	ZZ342	Porfobilinogen	150,00
180	ZZ343	Prealbuminy (transtytretyna)	53,00
181	ZZ147	Progesteron	25,00
182	ZZ148	Prolaktyna	25,00
183	ZZ295	PSA wolne	27,00
184	ZZ157	Quantiferon	180,00
185	ZZ158	Rozpuszczalny receptor transferyny	47,00
186	ZZ159	Rubella IgG (różyczka)	27,00
187	ZZ160	Rubella IgM (różyczka)	30,00
188	ZZ161	Sacrolimus	95,00
189	ZZ162	Selen	90,50
190	ZZ163	Seromukoid	12,00
191	ZZ164	Serotonina	112,00
192	ZZ165	SHGB (białko wiążące hormony płciowe)	40,00
193	ZZ166	Tacrolimus	92,00
194	ZZ308	Tasiemiec IgE	55,00
195	ZZ167	Test potwierdzenia HBsAg	83,00
196	ZZ168	Test Waalera-Rosego	12,00
197	ZZ169	Testosteron wolny	49,00
198	ZZ170	TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza)	13,00
199	ZZ171	TOXO IgG	35,00
200	ZZ172	TOXO IgM	38,00
201	ZZ319	TOXO w PMR met. PCR – jakościowo	350,00
202	ZZ293	TPHA (test kilowy)	40,00
203	ZZ173	Transferyna	17,00
204	ZZ320	Tyreoglobulina	35,00
205	ZZ174	Vankomycyna	45,00
206	ZZ175	VMA w moczu (kwas wanilinomigdałowy) DZM*	67,00
207	ZZ176	Wazoaktywny peptyd jelitowy (VIP)	192,00
208	ZZ184	Wirusowe zapalenie wątroby typu B – wykrywanie DNA metodą PCR - jakościowo	141,00
209	ZZ179	Wirusowe zapalenie wątroby typu C – wykrywanie RNA metodą Real Time PCR - jakościowo	131,00
210	ZZ284	Witamina B6	132,00
211	ZZ279	Witamina C	86,00
212	ZZ181	Witamina D3 metabolit 1,25 (OH)	122,00
213	ZZ182	Wolne łańcuchy Kappa (surowica)	42,00
214	ZZ183	Wolne łańcuchy Lambda (surowica)	42,00
215	ZZ322	P/c Krztusiec IgG	55,00
216	ZZ321	P/c Krztusiec IgA	55,00
217	ZZ323	P/c Krztusiec IgM	55,00
218	ZZ334	Syrolimus	122,00
219	ZZ335	Toxoplasmoza awidność	58,00
220	ZZ265	HSV opryszczka IgG	45,00
221	ZZ266	HSV opryszczka IgM	45,00
222	ZZ249	Osmolalność w moczu	12,00
223	ZZ336	Białko S aktywność	95,00
224	ZZ210	HE 4	65,00
225	ZZ259	Czynnik krzepnięcia VII	43,00
226	ZZ202	Czynnik krzepnięcia VIII	45,00
227	ZZ274	Czynnik krzepnięcia aktywność XII	45,00

3.7.1. Badania z zakresu mikrobiologii

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	ZZ26	Badania w kierunku gruźlicy – metoda fluorescencyjna (materiał biologiczny)	95,00
2	ZZ28	Badania w kierunku gruźlicy – sonda DNA (materiał biologiczny)	235,00
3	ZZ353	Badania w kierunku gruźlicy – sonda DNA (materiał biologiczny) z wykrywaniem genu oporności na Rifampicynę	305,00
4	ZZ144	Posiew kału w kier. enterop. i werot. Ecoli, Salmonella, Shigella, Yersinia, Campylobacter	41,00
5	ZZ145	Posiew kału w kierunku Salmonella, Shigella, Yersinia, Campylobacter	41,00

* DZM - dobowa zbiórka moczu - przed wykonaniem badania konieczny kontakt z Działem Diagnostyki Laboratoryjnej

** nie dotyczy badań komercyjnych

3.8. DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA - PROFILE DIAGNOSTYCZNE - zakresy oferowane tylko dla pacjentów indywidualnych

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
-----	---------------	---------------	------------------

1	LAB 1	Profil podstawowy (kontrolny): glukoza, żelazo, elektrolity, białko całkowite, lipidogram, kreatynina, aminotransferaza alaninowa (ALT), mocznik, moczenie ogólne, morfologia, OB.	53,00
2	LAB 2	Profil nerkowy: Na, K, białko całkowite, kwas moczowy, kreatynina, mocznik, moczenie ogólne	25,00
3	LAB 3	Profil lipidowy: cholesterol całkowity, cholesterol LDL, cholesterol HDL, trójglicerydy	15,00
4	LAB 4	Profil wątrobowy: albuminy, bilirubina całkowita, aminotransferaza alaninowa (ALT), aminotransferaza asparaginowa (AST), fosfataza alkaliczna (ALP), gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP), PT (INR)	22,00
5	LAB 5	Profil wątrobowy (rozszerzony): bilirubina całkowita, aminotransferaza alaninowa (ALT), aminotransferaza asparaginowa (AST), fosfataza alkaliczna (ALP), gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP), PT (INR), anty HCV, HBsAg	56,00
6	LAB 6	Profil trzustkowy (glukoza, lipaza, amylaza)	13,00
7	LAB 7	Profil kontrolny skrócony (badanie ogólne moczu, glukoza, kreatynina, morfologia)	21,00

3.9. DIAGNOSTYKA BAKTERIOLOGICZNA

3.9.1. DIAGNOSTYKA ZAKAŻEŃ

lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
1	U.20.77	Posiew moczu z identyfikacją i antybiogramem	28,00
2	U.17.78	Wymaz z gardła i migdałków w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	30,00
3	U.54.78	Wymaz z nosa - w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	30,00
4	U.25.78	Posiew płwociny - w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
5	U.36.77	Posiew: rurki intubacyjne, tracheostomijne w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
6	U.36.77.1	Aspiraty tracheostomijne, popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe (BAL), materiały pobrane podczas bronchofiberoskopii, wydzielina z tchawicy - posiew ilościowy w kierunku flory tlenowej i grzybów	35,00
7	U.057.78	Wymaz z ucha - w kierunku flory tlenowej i grzybów	35,00
8	U.57.783	Wymaz z oka - w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
9	U.059.78	Wymaz ze zmian skórnych - w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
10	U.39.783	Wymaz z rany, owrzodzenie, odleżyny, ropy w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	50,00
11	U.056.783	Posiew materiału śródoperacyjnego w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	50,00
12	U.28.783	Posiew płynu mózgowo-rdzeniowego w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	60,00
13	U.28.78	Test na obecność antygenów drobnoustrojów chorobotwórczych w płynie mózgowo-rdzeniowym	60,00
14	U.31.783	Posiew płynu z jamy opłucnej w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	50,00
15	U.30.783	Posiew płynu stawowego w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	50,00
16	U.32.783	Posiew płynu z jamy osierdzia w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	50,00
17	U.33.783	Posiew płynu z jamy otrzewnej w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	50,00
18	U.22.783	Posiew nasienia w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
19	U.52.783	Wymaz z cewki moczowej w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
20	U.55.78	Wymaz z pochwy -w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	35,00
21	U.55.783	Wymaz z kanału szyjki macicy -w kierunku flory tlenowej, beztlenowej i grzybów (z antybiogramem)	45,00
22	U.55.131	Stopień czystości pochwy	15,00
23	U.01.77	Posiew cewników naczyniowych- półilościowy w kierunku flory tlenowej i grzybów (z antybiogramem)	30,00
24	U.10.781	Posiew krwi w kierunku flory tlenowej z identyfikacją i antybiogramem	45,00
25	U.10.782	Posiew krwi w kierunku flory beztlenowej z identyfikacją i antybiogramem	45,00
26	U.10.783	Posiew krwi w kierunku grzybów drożdżopodobnych z identyfikacją i antybiogramem	45,00

27	U.06.903	Wykrywanie toksyn Clostridium difficile w kale	80,00
28	U.20.811.1	Wykrywanie antygeny Legionella pneumophila w moczu	60,00
29	U.20.811	Wykrywanie antygeny Streptococcus pneumoniae w moczu	50,00
3.9.2. BADANIA W KIERUNKU NOSICIELSTWA PATOGENÓW ALARMOWYCH			
lp.	kod procedury	Rodzaj usługi	Cena brutto w zł
30	U.55.78.1	Wymaz z przedstonka pochwy i/lub odbytu w kierunku nosicielstwa Streptococcus agalactiae (GBS) z identyfikacją i antybiogramem	27,00
31	U.17.78.2	Wymaz z nosa w kierunku nosicielstwa gronkowca złocistego z identyfikacją i oznaczeniem mechanizmu oporności	19,00
32	U.17.78.3	Wymaz ze skóry w kierunku nosicielstwa gronkowca złocistego z identyfikacją i oznaczeniem mechanizmu oporności	19,00
33	U.17.78.4	Wymaz z gardła w kierunku nosicielstwa gronkowca złocistego z identyfikacją i oznaczeniem mechanizmu oporności	19,00
34	U.059.78.1	Badanie w kierunku nosicielstwa patogenów alarmowych (VRE, KPC, MBL, ESBL, MRSA) z wymazu z odbytu/skóry/pochwy.itd.	50,00
35	U.99.782	Badanie w kierunku nosicielstwa CPE z wymazu z odbytu/skóry/pochwy itd..	30,00
3.9.3. DODATKOWE			
36	U.99.786.2	Badanie czystości mikrobiologicznej powierzchni szpitalnych	30,00
3.9.3. DODATKOWE			
37	W.00.843	Identyfikacja i mykogram grzybów drożdżopodobnych	50,00

