

załącznik nr 2

BADANIE	liczba badań przewidziana na 24 miesiące	cena jednost. netto	wartość netto	wartość brutto
1. Elektroforeza białek w surowicy (Proteinogram)	40			
2. Białko do elektroforezy	25			
3. AFP Alfa-fetoproteina	2			
4. P/c anty-HCV	10			
5. Albuminy	2			
6. ALP Fosfataza alkaliczna 50	100			
7. ALT	740			
8. Amfetamina	5			
9. Amylaza całkowita	125			
10. Amylaza całkowita w moczu	70			
11. Antybiogram - Gronkowce	2			
12. Antybiogram - Grzyby drożdżopodobne	2			
13. Antybiogram - Mocz	20			
14. Antybiogram - Pseudomonas/Acinetobacter	2			
15. Antybiogram - Paciorkowce Beta hemolizujące	2			
16. Antybiogram - Rutyna	20			
17. Antybiogram - Rutyna (Wymaz)	35			
18. Antybiogram - Enterokoki (Wymaz)	8			
19. Antybiogram - Gronkowce (Wymaz)	2			
20. Antybiogram - Mocz (Wymaz)	2			
21. Antybiogram - Pseudomonas/Acinetobacter (Wymaz)	10			
22. Antybiogram - Paciorkowce Beta hemolizujące(Wymaz)	4			
23. Antybiogram - Streptococcus pneumoniae (Wymaz)	6			
24. APTT	485			
25. ASO	32			
26. AST	406			
27. P/p jądrowe ANA (IFA)	4			
28. Witamina B12	4			
29. Barbiturany	4			

30. Białko Bence-Jonesa w moczu	4			
31. Bilirubina bezposrednia	65			
32. Bilirubina całkowita	840			
33. Kontrola grupy krwi biorcy	85			
34. Posiew w kierunku prątki kwasooorne	180			
35. Borrelia burgdorferi IgA met.IFA - jakosciowo	2			
36. Borrelia burgdorferi IgG met.ELISA ilosciowo	22			
37. Borrelia burgdorferi IgM met.ELISA ilosciowo	20			
38. Bordetella pertussis IgA met ELISA ilociowo	8			
39. Bordetella pertussis IgA met.IFA - jakosciowo	2			
40. Bordetella pertussis IgG met.ELISA ilosciowo	6			
41. Bordetella pertussis IgM met.ELISA ilosciowo	6			
42. Bezposredni test antyglobulinowy (T.Coombsa)	60			
43. Wapn	156			
44. Wapn w DZM	2			
45. Wapn w moczu	4			
46. Ca 125	82			
47. Ca 15-3	2			
48. CEA	4			
49. Cholesterol całkowity	426			
50. Chlamydia pneumoniae IgG met.ELISA ilosciowo	6			
51. Chlamydia pneumoniae IgM met.ELISA ilosciowo	16			
52. Chlamydia pneumoniae IgM met.IFA - jakosciowo	2			
53. Chlamydia trachomatis IgM met.ELISA ilosciowo	2			
54. CK-Kinaza kreatynowa	42			
55. CK-MB	325			
56. Chlorki	12			
57. Kał - Clostridium difficile	2			
58. Cytomegalowirus IgG met.ELISA - ocena ilosciowa	2			
59. Cytomegalowirus IgM met.ELISA - ocena ilosciowa	2			
60. Białko ostrej fazy - CRP	3680			
61.Czystosc ginekologiczna	515			
62. Czas krwawienia	18			
63. Wymaz czystosciowy	26			
64. Witamina D3	15			
65. D-dimery	75			

66. Elektrolity	44			
67. Estradiol	25			
68. Mleko krowie (F2) – IgE spec.	6			
69. Żelazo	120			
70. Żelazo	10			
71. Ferrytyna	16			
72. Fibrynogen	60			
73. FSH	30			
74. FT3	20			
75. FT4	20			
76. Odczyn FTA-ABS IgG - ocena miana	2			
77. Gamma-glutamylotranspeptydaza	25			
78. Glista ludzka IgG	2			
79. Glukoza	2800			
80. Glukoza-krzywa obciążeniowa	55			
81. Glukoza w moczu	6			
82. Glukoza -profil dobowy	330			
83. Grupa krwi (układu AB0)	190			
84. HBs Ag	30			
85. HCG+B	110			
86. HDL-cholesterol	220			
87. Helicobacter pylori IgG - ocena ilościowa	4			
88. Helicobacter pylori IgG - met. kasetkowa	2			
89. Helicobacter pylori IgM met. IFA - ocena miana	2			
90. Identyfikacja	110			
91. Immunoglobulina	20			
92. Immunoglobulina IgE	100			
93. Immunoglobulina G	6			
94. Immunoglobulina M	8			
95. Potas	3570			
96. Krew utajona w kale (bez diety)	42			
97. Badanie ogólne kału	6			
98. Pasożyty w kale (1 próbka)	130			
99. Kokaina	4			
100. Kreatynina	2200			
101. Kreatynina w DZM	2			

102. Kreatynina w moczu	6			
103. Giardia lamblia - antygen w kale	50			
104. LDH	16			
105. LDL-wyliczane	220			
106. LH	32			
107. Lipidogram	4			
108. Marihuana	4			
109. Magnez	66			
110. Mocz-badanie ogólne	3260			
111. Mononukleozą	2			
112. Mononukleozą	6			
113. Morfologia krwi obwodowej	6673			
114. Morfina	4			
115. Mukoproteidy	20			
116. Mycoplasma pneumoniae IgG met.ELISA ilościowo	10			
117. Mycoplasma pneumoniae IgM met.ELISA ilościowo	24			
118. Sód	3540			
119. Materiał w kierunku komórek NEO	2			
120. Odczyn Biernackiego	1460			
121. Osad moczu	3250			
122. Fosfor nieorganiczny	15			
123. Glista ludzka – IgE spec.	2			
124. Posiew wymazu z cewki moczowej w kierunku grzybów	2			
125. Posiew wymazu z dróg moczowo-płciowych	12			
126. Posiew z górnych dróg oddechowych	68			
127. Posiew wymazu z jamy ustnej	24			
128. Posiew kału na florę ogólną	42			
129. Posiew kału na florę ogólną (dzieci do lat 3)	40			
130. Posiew kału na SS i florę ogólną	2			
131. Posiew moczu w kierunku grzybów	4			
132. Posiew moczu	286			
133. Panel narkotykowy w moczu (1)	2			
134. Panel narkotykowy w moczu (2)	2			
135. Posiew wymazu z oka 2	4			
136. Posiew wymazu z rany	4			
137. Posiew wymazu ze skóry	16			

138.Posiew wymazu z ucha	22			
139. Panel pediatryczny wziewny - IgE spec.	8			
140.Płytki z cytrynianu	6			
141. PMR-badania chemiczne	2			
142.PMR-badanie fizyczne	2			
143. Posiew	2			
144. Progesteron	20			
145.Prolaktyna	45			
146.Proteinogram	12			
147. PSA-total	2			
148.Czas protrombinowy	405			
149.Posiew krwi	66			
150. Posiew płynu mózgowo rdzeniowego	2			
151.Posredni test antyglobulinowy (PTA)	42			
152.Parathormon	2			
153.Parvovirus B19 IgG - ocena jakosciowa	4			
154.Parvovirus B19 IgM - ocena jakosciowa	4			
155.Retikulocyty met.manualna	50			
156.RF	4			
157.Równowaga kwasowo-zasadowa	1490			
158.Rota- i adenowirusy - antygen w kale	160			
159.Mikroskopowy rozmaz krwi	1960			
160. Sporał A	84			
161.Trójjodotyronina całkowita	2			
162.Tyrosyna całkowita	4			
163. Toxocara canis IgG - jakosciowa	4			
164.Testosteron - wolny	4			
165.Testosteron	40			
166.Triglicerydy	265			
167.Transglutaminaza tkankowa IgA	10			
168.Transglutaminaza tkankowa IgG	2			
169.TIBC	12			
170.Toxoplasma gondii IgG-ilosciowo	8			
171.Toxoplasma gondii IgM-ilosciowo	8			
172. Białko całkowite	120			
173.Troponina I	660			

174.TSH 3	340			
175.Kwas moczowy	80			
176.UIBC	8			
177.Mocznik	1935			
178.VDRL- serologia kiły	20			
179.Kwas wanilino-migdałowy w DZM	2			
180.Próba zgodności	150			
RAZEM				