

Lp.	Nazwa usługi	Cena
1	2	3
<b>1. HEMATOLOGIA, HEMOSTAZA, ANALITYKA OGÓLNA, CHEMIA KLINICZNA</b>		
1.	Albumina	6,50
2.	Alfa-1-fetoproteina (AFP)	20,00
3.	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	6,00
4.	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	6,00
5.	Amylaza	6,00
6.	Antygen 15-3	20,00
7.	Antygen CA 125	20,00
8.	Antygen CA 19-9 (CA 19-9)	20,00
9.	Antygen GSA 65 (Giardia intestinalis) w kale	27,00
10.	Antygen karcynoembrionalny (CEA)	20,00
11.	Antygen swoisty dla stercza - frakcja wolna (PSA wolny)	20,00
12.	Antygen swoisty dla stercza (PSA)	19,00
13.	Antytrombina III (AT III)	28,00
14.	Białko C reaktywne (CRP) - badanie ilościowe	7,00
15.	Białko C	40,00
16.	Białko S	70,00
17.	Białko całkowite	5,00
18.	Białko w dobowej zbiorce moczu	9,00
19.	Bilirubina całkowita	6,00
20.	Bilirubina całkowita, pośrednia i bezpośrednia	9,50
21.	Chlorki	15,00
22.	Cholesterol całkowity	6,00
23.	Cholesterol HDL	8,00
24.	Cholesterol LDL	10,00
25.	Cyklosporyna	105,00
26.	Cynk (AAS)	40,00
27.	Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT)	24,00
28.	Czas protrombinowy (PT)	24,00
29.	Czas trombinowy (TT)	22,00
30.	Czynnik reumatoidalny (RF) - test jakościowy	20,00
31.	D-dimer - badanie ilościowe	23,00
32.	Dehydroepiandrosteron (DHEA-S)	26,00
33.	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	5,00

34.	Digoksyna	30,00
35.	Elektrolity (sód, potas)	14,00
36.	Elektrolity (sód, potas, chlorki)	15,00
37.	Estradiol	18,00
38.	Ferrytyna	12,00
39.	Fibrynogen	19,00
40.	Fosfataza alkaliczna (ALP)	6,00
41.	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP)	13,00
42.	Fosforan nieorganiczny	5,00
43.	Gammaglutamylotranspeptydaza (GGTP)	5,00
44.	Glukoza	6,00
45.	Glukoza - próba doustnego obciążenia glukozą dwupunktowa 75 g	15,00
46.	Glukoza - standardowa próba doustnego obciążenia glukozą (SGTT) trzypunktowa	20,00
47.	Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	27,00
48.	Hemoglobina glikowana (HbA1C)	15,00
49.	Hormon ACTH	29,00
50.	Hormon folikulotropowy (FSH)	16,00
51.	Hormon fT3 (trijodotyronina wolna)	28,00
52.	Hormon fT4 (tyroksyna wolna)	28,00
53.	Hormon luteinizujący (LH)	17,00
54.	Hormon tyreotropowy (TSH)	25,00
55.	Hormon wzrostu (GH)	30,00
56.	Immunoglobulina A (IgA)	17,00
57.	Immunoglobulina E (IgE)	19,00
58.	Immunoglobulina G (IgG)	31,00
59.	Immunoglobulina M (IgM)	17,00
60.	Insulina	27,00
61.	Kał - badanie na obecność pasożytów	16,00
62.	Kinaza fosfokreatynowa - izoenzym sercowy (CK-MB)	8,00
63.	Kinaza fosfokreatynowa (CK)	6,50
64.	Kortyzol	23,00
65.	Kreatynina + eGFR	7,00
66.	Krew utajona w kale	13,00
67.	Krzywa insulinowa 3 punktowa	70,00
68.	Krzywa insulinowa 5 punktowa	120,00
69.	Kwas foliowy	22,00

70.	Kwas moczowy	6,00
71.	Lipaza	9,00
72.	Lipidy - profil (cholesterol, triglicerydy, HDL)	14,00
73.	Lipidy - profil (cholesterol, triglicerydy, HDL, LDL)	16,00
74.	Lit (AAS)	22,00
75.	Magnez	6,00
76.	Mikroalbuminuria w moczu	18,00
77.	Mocz - badanie ogólne	12,50
78.	Mocznik	6,50
79.	Morfologia krwi obwodowej z rozmazem 5-częściowym	10,00
80.	Odczyn antystreptolizynowy (ASO) - badanie ilościowe	14,00
81.	Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)	9,00
82.	Odczyn Waaler-Rose'go - badanie półilościowe	26,00
83.	Ołów (AAS)	37,00
84.	Oporność na białko C APC-R	41,00
85.	Parathormon	26,00
86.	Posiew krwi	67,00
87.	Posiew moczu	40,00
88.	Posiew różnych materiałów	40,00
89.	Potas	14,00
90.	Progesteron	19,00
91.	Prokalcytonina	55,00
92.	Prolaktyna	17,00
93.	Proteinogram (rozdział elektroforetyczny białek surowicy)	15,00
94.	Przeciwciała anty-Borelia IgG (borelioza)	29,00
95.	Przeciwciała anty-Borelia IgM (borelioza)	29,00
96.	Przeciwciała anty-Chlamydia pneumoniae IgA	31,00
97.	Przeciwciała anty-Chlamydia pneumoniae IgG	31,00
98.	Przeciwciała anty-Chlamydia trachomatis IgG	29,00
99.	Przeciwciała anty-Chlamydia trachomatis IgM	29,00
100.	Przeciwciała anty-CMV IgG (cytomegalia)	32,00
101.	Przeciwciała anty-CMV IgM (cytomegalia)	32,00
102.	Przeciwciała anty-Giardia intestinalis (lamblie) w surowicy	85,00
103.	Przeciwciała przeciwko gliście ludzkiej	32,00
104.	Przeciwciała anty-Helicobacter pylori IgA	28,00
105.	Przeciwciała anty-Helicobacter pylori IgG	28,00

106.	Przeciwciała anty-Krztusiec IgA	30,00
107.	Przeciwciała anty-Krztusiec IgG	30,00
108.	Przeciwciała anty-Mycoplasma IgG	25,00
109.	Przeciwciała anty-Mycoplasma IgM	30,00
110.	Przeciwciała anty-Rubella IgG (różyczka)	32,00
111.	Przeciwciała anty-Rubella IgM (różyczka)	40,00
112.	Przeciwciała anty-Tg (tyreoglobulina)	20,00
113.	Przeciwciała anty-Toxo IgG (toksoplazmoza)	32,00
114.	Przeciwciała anty-Toxo IgM (toksoplazmoza)	32,00
115.	Przeciwciała anty-Toxocara canis IgG	28,00
116.	Przeciwciała anty-TPO (peroksydaza tarczycowa)	20,00
117.	Przeciwciała TRAB-przeciwciała przeciwko receptorowi TSH w surowicy	58,00
118.	Przeciwciała przeciw mononukleozie zakaźnej - test aglut.	17,00
119.	Retikulocyty	13,00
120.	Rozmaz krwi obwodowej (leukogram, badanie mikroskopowe)	10,00
121.	Sód	14,00
122.	Testosteron całkowity	20,00
123.	Triglicerydy	5,50
124.	Troponina I	15,00
125.	Wapń całkowity	5,00
126.	Witamina B12	23,00
127.	Witamina D <sub>3</sub>	43,00
128.	Żelazo	6,00
129.	Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	15,00
130.	Żelazo - utajona zdolność wiązania (UIBC)	9,00
131.	Test ROMA (HE4 + CA125)	69,00
132.	HE4	42,00
133.	Homocysteina	21,00
<b>2. HLA</b>		
1.	Identyfikacja przeciwciał anty HPA	1 250,00
2.	Oznaczenie antygenów HLA klasy I ABC low resolution i klasy II DR1, DQ low resolution (metoda SSO)	1120,00
3.	Oznaczenie antygeny B-27 - test limfocytotoksyczności	340,00
4.	Oznaczenie p/c do antygenów HLA klasy I - test limfocytotoksyczności	995,00
5.	Próba krzyżowa - test limfocytotoksyczności	768,00
6.	Wykrywanie przeciwciał IgG do kompleksu heparyna – PF4	1170,00

7.	Wykrywanie przeciwciał anty HLA IgG w technologii Luminex(klasa I i II)	950,00
8.	Oznaczanie antygenów HLA klasy I locus A i B (SSO) wraz z doбором dawcy KKP w zgodności antygenowej	1120,00
9.	Oznaczenie antygenu HLA B*27 metodą genetyczną (SSP)	410,00
<b>3. SEROLOGIA GRUP KRWI</b>		
1.	Badanie przeglądowe w kierunku obecności p/c odpornościowych	51,00
2.	BTA - test kolumnowy przy użyciu surowic antyglobulinowych poliwalentnych	30,00
3.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh z badaniem przeglądowym w kierunku obecności p/c odpornościowych z 1 próbki	65,00
4.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh, z badaniem przeglądowym w kierunku obecności p/c odpornościowych z 2 próbek	78,00
5.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh, z badaniem przeglądowym w kierunku obecności p/c odpornościowych z 2 próbek z kartą grupy krwi	86,00
6.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh - badanie uzupełniające/ do pilnej transfuzji	30,00
7.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh noworodkowi	40,00
8.	Próba zgodności serologicznej noworodkowi	110,00
9.	Próba zgodności serologicznej pierwsza	95,00
10.	Próba zgodności serologicznej kolejna	55,00
<b>3a. SEROLOGIA GRUP KRWI - Badania konsultacyjne</b>		
1.	Absorbcja autop/c z odczynnikiem PEG	342,00
2.	BTA - test kolumnowy przy użyciu surowic antyglobulinowych monowalentnych (IgG C3d)	116,00
3.	BTA - test kolumnowy przy użyciu surowic antyglobulinowych monowalentnych (IgG,IgA,IgM,C3c,C3d)	194,00
4.	BTA - test kolumnowy przy użyciu surowic antyglobulinowych poliwalentnych	59,00
5.	Elucja p/c metodą kwaśnej glicyny	338,00
6.	Elucja p/c i BTA - badanie noworodka	286,00
7.	Identyfikacja p/c typu zimnego	224,00
8.	Określenie fenotypu z układu Rh i Kell	148,00
9.	Określenie fenotypu z układu Duffy (Fy)	140,00
10.	Określenie fenotypu z układu Kidd (Jk)	117,00
11.	Określenie fenotypu z układu Lewis (Le)	117,00
12.	Określenie fenotypu z układu MN	113,00
13.	Określenie fenotypu z układu P	107,00
14.	Określenie fenotypu z układu Ss	129,00
15.	Określenie fenotypu z układu Lutheran	218,00
16.	Określenie antygenów Kpa, Kpb z układu Kell	187,00
17.	Oznaczanie antygenu A1	52,00
18.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh, z badaniem przeglądowym w kierunku obecności p/c odpornościowych z 1 próbki	107,00

19.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh noworodkowi	49,00
20.	Oznaczenie grupy krwi ukł. ABO, Rh z identyfikacją p/c odpornościowych	412,00
21.	Oznaczenie miana p/c odpornościowych	299,00
22.	Próba zgodności serologicznej noworodkowi	109,00
23.	Próba zgodności serologicznej pierwsza	166,00
24.	Próba zgodności serologicznej kolejna	70,00
25.	Serologiczna analiza powikłań poprzetoczeniowych (bez LCT)	487,00
26.	Oznaczenie miana hemolizyn i izoaglutynin	234,00
27.	Wykrywanie p/c termostabilnych	325,00
28.	Wykrywanie słabej odmiany antygeny D	324,00
<b>4. SERODIAGNOSTYKA WIRUSÓW i KRĘTKA KIŁY</b>		
1.	Wykrywanie przeciwciał anty – Treponema pallidum (WR)	7,00
2.	Test potwierdzenia kiły	60,00
3.	Wykrywanie antygeny HBs (HbsAg) - wirusowe zapalenie typu B	18,00
4.	Test potwierdzenia antygen HBS	38,00
5.	Wykrywanie przeciwciał anty-HBs - wirusowe zapalenie wątroby typu B	42,00
6.	Wykrywanie przeciwciał anty-HCV - wirusowe zapalenie wątroby typu C	26,00
7.	Test potwierdzenia HCV	180,00
8.	Wykrywanie przeciwciał anty-HIV (AIDS)	20,00
9.	Test potwierdzenia HIV	150,00
10.	Przeciwciała anty-HBc	26,00
11.	WBV IgM (Wirus Epstein-Barr przeciwciała IgM)	35,00
12.	WBV IgG (Wirus Epstein-Barr przeciwciała IgG)	35,00
<b>5. BADANIA CYTOMETRYCZNE</b>		
1.	Ocena ilościowa komórek CD34+ wraz z żywotnością (7-AAD)	465,50
2.	Ocena ilościowa komórek CD34+ i CD3+ wraz z żywotnością (7-AAD)	544,00
<b>6. ZABIEGI</b>		
1.	Autotransfuzja	310,00*
2.	Erytraferenza lecznicza	1 150,00*
3.	Hemodilucja przedoperacyjna	100,00*
4.	Krwiopust	105,00*
5.	Leukaferenza lecznicza	1 900,00*
6.	Plazmaferenza lecznicza	1 450,00*
7.	Plazmaferenza lecznicza z kompensacją albuminą do 1 l włącznie	2 250,00
8.	Plazmaferenza lecznicza z kompensacją albuminą do 1 l włącznie – zabieg zlecony w sobotę, niedzielę i święta	3 650,00

9.	Plazmafereza lecznicza z kompensacją albuminą powyżej 1 l do 2 l	3 050,00
10.	Plazmafereza lecznicza z kompensacją albuminą powyżej 1 l do 2 l – zabieg zlecony w sobotę, niedzielę i święta	4 450,00
11.	Pobieranie komórek macierzystych do celów innych niż przeszczepienie	2 360,00*
12.	Trombafereza lecznicza	1 500,00*
* do ceny zabiegów zleczanych w sobotę, niedzielę i święta będzie doliczana dodatkowa opłata w wysokości 400,00 PLN.		
<b>6. INNE</b>		
1	Pobranie krwi żyłnej do badań laboratoryjnych	10,00
2	Wydanie "Karty grupy krwi"	10,00
3	Odpis wyniku badania laboratoryjnego	10,00
<b>8. PAKIETY</b>		
1	<b>Pakiet przesiewowy podstawowy:</b> 1. Morf. krwi obw. z rozmazem 5-częśc. 2. Glukoza 3. Cholesterol cał. 4. ALT 5. Bilirubina cał. 6. Mocznik 7. Kreatynina	42,00
2	<b>Pakiet przesiewowy rozszerzony:</b> 1. Morf. krwi obw. z rozmazem 5-częśc. 2. CRP metodą ilościową 3. Glukoza 4. TSH 5. ALT 6. Bilirubina cał. 7. Mocznik 8. Kreatynina 9. Triglicerydy 10. Cholesterol HDL 11. Cholesterol LDL 12. Cholesterol 13. Amylaza	92,00
3	<b>Pakiet tarczycowy:</b> 1. TSH 2. fT3 3. fT4 4. Przeciwciała anty-TPO (peroksydaza tarczycowa) 5. Przeciwciała anty-TG (tyreoglobulina) 6. Cholesterol cał.	108,00
4	<b>Pakiet wątrobowy:</b> 1. AST 2. ALT 3. GGTP 4. Fosfataza alkaliczna (ALP) 5. Bilirubina cał.	26,00
5	<b>Pakiet nerkowy:</b> 1. Mocznik 2. Kreatynina	30,00

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Kwas moczowy</li> <li>4. Potas</li> </ol>	
6	<p><b>Pakiet ciążyowy:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Morf. krwi obw. z rozmazem 5-część.</li> <li>2. Mocz b. ogólne</li> <li>3. Oznac. gr. krwi ukł. ABO, Rh z bad. przeg. w kierun. obec. p/c z 2 próbek + krewkarta</li> <li>4. Wykrywanie przeciwciał anti-HCV – wirusowe zapalenie wątroby typu C</li> <li>5. Wykrywanie przeciwciał anti-HIV (AIDS)</li> <li>6. Wykrywanie antygeny Hbs (HBsAg) – wirusowe zapalenie wątroby typu B</li> <li>7. Wykrywanie przeciwciał anti-Treponema Pallidum (WR)</li> <li>8. Przeciwciała anti-Toxo IgM</li> <li>9. Przeciwciała anti-Toxo IgG</li> <li>10. Przeciwciała anti-Rubella IgM (różyczka)</li> <li>11. Przeciwciała anti-Rubella IgG (różyczka)</li> <li>12. Przeciwciała anti-CMV IgM (cytomegalia)</li> <li>13. Przeciwciała anti- CMV IgG (cytomegalia)</li> <li>14. Przeciwciała przeciw mononukleozie zakaźnej</li> </ol>	360,00
7	<p><b>Pakiet dla dzieci:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Morf. krwi obw. z rozmazem 5-część.</li> <li>2. Glukoza</li> <li>3. Żelazo</li> <li>4. Białko C – reaktywne – test ilościowy</li> <li>5. ALT AST</li> </ol>	37,00
8	<p><b>Pakiet niedokrwistość:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Morf. krwi obw. z rozmazem 5-część.</li> <li>2. Żelazo</li> <li>3. Żelazo – całkowita zdolność wiązania TIBC</li> <li>4. Żelazo – utajona zdolność wiązania UIBC</li> <li>5. Ferrytyna</li> <li>6. Kwas foliowy</li> <li>7. Witamina B12</li> </ol>	87,00
9	<p><b>Pakiet trzustkowy:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ALT</li> <li>2. AST</li> <li>3. Amylaza</li> <li>4. Lipaza</li> <li>5. Glukoza</li> <li>6. Insulina</li> </ol>	54,00
10	<p><b>Pakiet boreliozowy:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przeciwciała anti-Borelia IgG</li> <li>2. Przeciwciała anti-Borelia IgM</li> <li>3. Morf. krwi obw. z rozmazem 5-część.</li> <li>4. Czynniki reumatoidalny (RF)</li> <li>5. OB</li> </ol>	87,00
11	<p><b>Pakiet wirusologiczny + kiła:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wykrywanie przeciwciał anti-HCV – wirusowe zapalenie wątroby typu C</li> <li>2. Wykrywanie przeciwciał anti-HIV (AIDS)</li> <li>3. Wykrywanie antygeny Hbs (HBsAg) – wirusowe zapalenie wątroby typu B</li> <li>4. Wykrywanie przeciwciał anti-Treponema Pallidum (WR)</li> </ol>	85,50
12	<p><b>Pakiet hormonalny podstawowy:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Estradiol</li> <li>2. FSH</li> <li>3. LH</li> </ol>	78,00

	4. Progesteron 5. Prolaktyna	
13	<b>Pakiet hormonalny rozszerzony:</b> 1. Estradiol 2. FSH 3. LH 4. Progesteron 5. Prolaktyna 6. DHEA-S 7. Testosteron	113,00

\*Honorowych Dawców Krwi oraz pracowników RCKiK zwalnia się z opłaty za pobieranie krwi do badań.