

### CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH

L.p.	NAZWA BADANIA	MATERIAŁ	CENA ( w PLN)
<b>HEMATOLOGIA</b>			
1.	Morfologia krwi obwodowej –podstawowa / 8-parametrowa/	krew pełna	15,00
2.	Morfologia krwi obwodowej z rozmazem	krew pełna	25,00
3.	Morfologia krwi obwodowej z rozmazem po obciążeniu hydrokortyzonem /3 punktowa/	krew pełna	75,00
4.	Rozmaz krwi /wzór odsetkowy, manualnie/	krew pełna, szpik	21,00
5.	Retikulocyty	krew pełna	30,00
6.	Płytki krwi liczone manualnie	krew pełna	21,00
7.	Barwienie rozmazów krwi obwodowej i szpiku	krew pełna, szpik	11,00
8.	Oporność osmotyczna erytrocytów	krew pełna	22,00
9.	Wykrywanie zimnych aglutynin	krew pełna i surowica	11,00
10.	Wykrywanie krioglobulin	surowica	20,00
11.	Oznaczanie białek monoklonalnych /immunofiksacja/ - jakościowo	surowica	165,00
12.	Eozynofilia	wymaz z nosa, płwocina	22,00
13.	Płytki krwi na cytrynian	krew pełna	15,00
<b>BIOCHEMIA</b>			
14.	Albumina w moczu	mocz	30,00
15.	Aminotransferaza alaninowa /ALAT/	surowica	13,00
16.	Aminotransferaza asparaginowa /AspAT/	surowica	13,00
17.	Alfa amylaza	surowica, mocz	13,00
18.	Białko całkowite	surowica, mocz	13,00
19.	Bilirubina całkowita	surowica	13,00
20.	Cholesterol całkowity	surowica	13,00
21.	Cholesterol HDL	surowica	13,00
22.	Cholesterol LDL	surowica	17,00
23.	Cholesterol LDL wyliczony	surowica	10,00
24.	CRP ilościowo	surowica	27,00
25.	GGTP	surowica	13,00

26.	Glukoza	surowica, osocze, mocz	13,00
27.	Test tolerancji glukozy / 2 punktowy/	surowica	26,00
28.	Test tolerancji glukozy / 3 punktowy/	surowica	39,00
29.	Fosfataza alkaliczna/ALP/	surowica	13,00
30.	Kinaza kreatyny /CK/	surowica	20,00
31.	Kreatynina w surowicy	surowica	13,00
32.	Kreatynina w moczu	mocz	20,00
33.	Wskaźnik przesączania kłębuszkowego /eGFR/	surowica	3,00
34.	Kwas moczowy	surowica, mocz	13,00
35.	LDH	surowica	16,00
36.	Hemoglobina glikowana HbA <sub>1c</sub>	krew pełna	40,00
37.	Trójglicerydy	surowica	13,00
38.	Wapń całkowity	surowica, mocz	13,00
39.	Fosfor w związkach nieorganicznych	surowica, mocz	13,00
40.	Żelazo	surowica	13,00
41.	Test doustnego obciążenia żelazem / 7-punktowy/	surowica	91,00
42.	TIBC	surowica	20,00
43.	Transferyna	surowica	42,00
44.	Wysycenie transferyny żelazem	surowica	3,00
45.	Magnez	surowica, mocz	13,00
46.	Potas zjonizowany /K <sup>+</sup> /	surowica, mocz	13,00
47.	Sód zjonizowany /Na <sup>+</sup> /	surowica, mocz	13,00
48.	Chlor zjonizowany /Cl <sup>-</sup> /	surowica, mocz	13,00
49.	Czynnik reumatoidalny /RF/ ilościowo	surowica	27,00
50.	Beta 2 mikroglobulina	surowica	50,00
51.	IgG	surowica	33,00
52.	IgM	surowica	33,00
53.	IgA	surowica	33,00
54.	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu / ACR/	mocz	3,00
55.	Cholesterol HDL - niewyliczony	-	3,00
<b>KOAGULOLOGIA</b>			
56.	APTT	osocze	13,00
57.	Czas protrombinowy /PT- INR/	osocze	13,00
58.	Fibrynogen	osocze	19,00
59.	Test korekcyjnego APTT	osocze	145,00

<b>ANALIZA MOCZU</b>			
60.	Badanie ogólne moczu z oceną osadu	mocz	14,00
61.	Białko Bence-Jonesa /immunofiksacja/	mocz	180,00
<b>ANALITYKA OGÓLNA</b>			
62.	Antygen Giardia lamblia /metodą IF/	kał	45,00
63.	Antygen Helicobacter pylori	kał	42,00
64.	Elektroforeza białek /proteinogram/	surowica	35,00
65.	Gazometria	krew włośniczkowa	75,00
66.	Kał-składniki	kał	25,00
67.	Kał w kierunku pasożytów	kał	20,00
68.	Krew utajona w kale	kał	32,00
69.	OB	krew pełna	11,00
<b>IMMUNOCHEMIA</b>			
70.	TSH	surowica	26,00
71.	fT3	surowica	26,00
72.	fT4	surowica	26,00
73.	Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej /anty TPO/	surowica	50,00
74.	Przeciwciała przeciw receptorom tyreotropiny /anty TSH-R/	surowica	84,00
75.	Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie /anty TG/	surowica	50,00
76.	ACTH	osocze	52,00
77.	Androstendion	surowica	52,00
78.	Testosteron całkowity	surowica	37,00
79.	FSH	surowica	35,00
80.	Prolaktyna	surowica	35,00
81.	Prolaktyna po obciążeniu metoklopramidem / 3 punktowa/	surowica	110,00
82.	Estradiol	surowica	37,00
83.	DHEA-S	surowica	50,00
84.	Witamina B12	surowica	45,00
85.	Kwas foliowy	surowica	52,00
86.	Ferrytyna	surowica	46,00
87.	Parahormon /PTH intact/	osocze	45,00
88.	Kortyzol	surowica	45,00
89.	IGF-1 /somatomedyna/	surowica	90,00
90.	Insulina	surowica	45,00
91.	Poziom insuliny po obciążeniu glukozą /2 punktowy/	surowica	90,00

92.	Poziom insuliny po obciążeniu glukozą /3 punktowy/	surowica	135,00
93.	IgE całkowite	surowica	37,00
94.	Vit D /metabolit 25(OH)/	surowica	82,00
<b>AUTOIMMUNOLOGIA</b>			
95.	Przeciwciała przeciwjądrowe ANA – oznaczenie jakościowe	surowica	50,00
96.	Przeciwciała przeciwjądrowe – oznaczenie ilościowe	surowica	80,00
<b>SEROLOGICZNA DIAGNOSTYKA INFЕКCJI</b>			
97.	HIV – test przesiewowy IVgeneracji	surowica	60,00
98.	HIV- test potwierdzenia / HIV 1/HIV 2/	surowica	320,00
99.	VDRL	surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy	20,00
100.	FTA	surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy	53,00
101.	FTA-ABS	surowica	53,00
102.	TPHA	surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy	53,00
103.	HBsAg	surowica	31,00
104.	Przeciwciała anty HCV	surowica	50,00
105.	Przeciwciała przeciw Borrelia burgdorferi w klasie IgG - jakościowo	surowica	53,00
106.	Przeciwciała przeciw Borrelia burgdorferi w klasie IgM - jakościowo	surowica	53,00
<b>BAKTERIOLOGIA OGÓLNA</b>			
107.	Posiew w warunkach tlenowych	wymaz: z gardła, nosa, skóry, rany, przetoki, cewki moczowej, pochwy, szyjki macicy, worków spojówkowych, płwocina, mocz, nasienie	45,00
108.	Posiew materiału biologicznego w kierunku Streptococcus agalactiae /GBS/	wymaz z dróg rodnych	42,00
109.	Antybiogram	wyhodowany szczep	30,00
110.	Diagnostyka rzeżączki /preparat, hodowla, identyfikacja/	wymaz z cewki moczowej i kanału szyjki macicy	57,00
111.	Diagnostyka Ureaplasma urealiticum i Mycoplasma hominis z oznaczeniem lekowrażliwości	wymaz z: cewki moczowej i tylnego sklepienia pochwy	80,00
112.	Antygen Chlamydia trachomatis / metodą IF/	wymaz z cewki moczowej i szyjki macicy	70,00
113.	Biocenoza pochwy	wymaz z pochwy	30,00

114.	Rzęsistek pochwy	wymaz z pochwy i cewki moczowej	17,00
115.	Badanie w kierunku zakażenia nużeńcem	zmiany na powiekach, zmiany skórne	35,00
<b>DIAGNOSTYKA PRĄTKA GRUŻLICY I MYKOBAKTERIOZ</b>			
116.	Posiew metodą konwencjonalną / na podłoża jajowe, stałe / oraz preparat bezpośredni barwiony metodą Ziehl-Neelsena	plwocina	75,00
117.	Posiew w systemie automatycznym – BD Bactec MGiT / na podłoża płynne / oraz preparat bezpośredni barwiony metodą Ziehl-Neelsena	plwocina, płyn z jamy opłucnej, popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe, mocz, płyn mózgowo-rdzeniowy, fragmenty tkanek, biopaty, punktaty, sok żołądkowy /popłuczyny/, inne	150,00
118.	Kwalifikacja szczepów atypowych /MOTT/ do grupy Runyona	wyhodowany szczep	65,00
119.	Oznaczenie wrażliwości prątków na 4 podstawowe tuberkulostatyki /S,I,R,E/ metoda klasyczna	wyhodowany szczep	210,00 zł*
120.	Oznaczenie lekowrażliwości prątków na 4 podstawowe tuberkulostatyki /S,I,R,E/ metoda automatyczna	wyhodowany szczep	310,00
121.	Oznaczenie wrażliwości prątków na pirazynamid metodą automatyczną	wyhodowany szczep	130,00
122.	Test wydzielania interferonu gamma po stymulacji antygenami M.tuberculosis complex /QuantiFeronTB/	krew pełna	275,00
123.	Wykrywanie materiału genetycznego (DNA) Mycobacterium tuberculosis complex metodą RT-PCR z oznaczeniem wrażliwości na rifampicynę	plwocina, płyn z jamy opłucnej, popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe, płyn mózgowo-rdzeniowy, fragmenty tkanek, biopaty, punktaty, sok żołądkowy /popłuczyny/, inne	450,00 **
<b>MYKOLOGIA</b>			
124.	Badanie mykologiczne w kierunku dermatofitów-preparat	skóra, włosy, paznokcie	20,00
125.	Badanie mykologiczne w kierunku dermatofitów-hodowla	skóra, włosy, paznokcie	34,00
126.	Badanie mykologiczne w kierunku grzybów drożdżopodobnych-preparat	wymaz z żołądździ, napletka, pochwy, szyjki macicy, wałów paznokciowych, rany i innych materiałów	15,00
127.	Badanie mykologiczne w kierunku grzybów drożdżopodobnych-hodowla	wymaz z jamy ustnej języka, gardła, ucha, cewki, żołądździ, napletka, pochwy, szyjki macicy, odbytu, wałów paznokciowych, rany i innych materiałów	35,00
128.	Oznaczenie lekowrażliwości grzybów drożdżopodobnych na chemioterapeutyki /antymykogram/	wyhodowany szczep	95,00

129.	Badanie w lampie Wooda	skóra, włosy	18,00
<b>DIAGNOSTYKA ALERGOLOGICZNA</b>			
130.	Panel oddechowy 10 składnikowy	surowica	125,00
131.	Panel pokarmowy 10 składnikowy	surowica	125,00
<b>INNE</b>			
132.	Pobranie krwi		12,00
133.	Pobranie materiału do badań mikrobiologicznych		14,00

\* W zależności od dostępności podłoży. W przypadku braku dostępności, badanie „Oznaczenie wrażliwości prątków na 4 podstawowe tuberkulostatyki /S,I,R,E/ metoda klasyczna” zostanie wykonane badanie „Oznaczenie lekowrażliwości prątków na 4 podstawowe tusberkulostatyki /S,I,R,E/ metoda automatyczna”.

\*\* W skład badania wliczony jest koszt badania z poz. 117 tj. „Posiew w systemie automatycznym – BD Bactec MGIT / na podłoża płynne / oraz preparat bezpośredni barwiony metodą Ziehl-Neelsena”

**DYREKTOR**  
Zespołu Wojewódzkiej Przychodni Specjalistycznej  
w Kaliszach  
Jacek Przybyło