

**Cennik usług SP ZOZ MSWiA w Łodzi**  
**ZAKŁAD DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ**  
**PACJENCI INDYWIDUALNI 2023**

Lp	BADANIA LABORATORYJNE	cena
<b>ANALITYKA OGÓLNA</b>		
1	Kał – badanie na obecność krwi utajonej	21 zł
2	Kał – badanie ogólne	15 zł
3	Mocz - badanie ogólne	10 zł
<b>BAKTERIOLOGIA</b>		
1	Clostridium difficile w kale	66 zł
2	Mocz - posiew	39 zł
3	Posiew w kierunku grzybów - identyfikacja i mykogram	110 zł
4	WR	12 zł
<b>BIOCHEMIA</b>		
1	Albuminy w surowicy krwi	11 zł
2	Amylaza	13 zł
3	ALAT	11 zł
4	Asp AT	11 zł
5	ASO - metoda ilościowa	24 zł
6	Białko całkowite	11 zł
7	Bilirubina bezpośrednia	11 zł
8	Bilirubina całkowita	11 zł
9	Cholesterol całkowity	11 zł
10	CK	14 zł
11	CK-MB masa	30 zł
12	CRP (białko C – reaktywne)	13 zł
13	Czynnik reumatoidalny RF	22 zł
14	Etanol	44 zł
15	Fosfataza alkaliczna (ALP)	12 zł
16	Fosforany nieorganiczne	11 zł

17	GGTP - gamma-glutamylotransferaza	13 zł
18	Glukoza	11 zł
19	Hemoglobina glikowana HbA1c	44 zł
20	HDL-cholesterol	12 zł
21	Jonogram (sód, potas i chlorki)	15 zł
22	Klirens kreatyniny	22 zł
23	Kreatynina	11 zł
24	Kwas moczowy	11 zł
25	Lipidogram	33 zł
26	Magnez	12 zł
27	Mocznik	11 zł
28	Równowaga kwasowo-zasadowa (gazometria)	25 zł
29	Test tolerancji glukozy (50g) - 2 ozn.	22 zł
30	Test tolerancji glukozy (75g) - 2 ozn.	22 zł
31	Triglicerydy	12 zł
32	Wapń całkowity	12 zł
33	Żelazo	12 zł
34	Żelazo, TIBC, wsk. wysycenia transferyny żelazem	26 zł
35	test tolerancji glukozy po obc. 75 g (0,1h, 2h po obciążeniu glukozą)	33 zł
36	ACR – wskaźnik albumina/kreatynina w moczu	39 zł
<b>HEMATOLOGIA I KOAGULOLOGIA</b>		
1	Czas kaolinowo-kefalinowy APTT	10 zł
2	D-dimery - metoda ilościowa	33 zł
3	Fibrynogen	11 zł
4	Morfologia	15 zł
5	OB.	8 zł
6	Retikulocyty - metoda automatyczna	22 zł

7	Wskaźnik protrombinowy PT	10 zł
8	Płytki krwi - diagnostyka małopłytkowości	15 zł
<b>IMMUNOCHEMIA</b>		
1	Antygen HBs	15 zł
2	Antygen HBs - test potwierdzenia	83 zł
3	Borelioza IgG	40 zł
4	Borelioza IgM	40 zł
5	NT pro-BNP	77 zł
6	CA 125	44 zł
7	Digoksyna	44 zł
8	FT 3	22 zł
9	FT4	22 zł
10	$\beta$ -HCG	29 zł
11	HIV ( Ag/Ab)	32 zł
12	Kortyzol	34 zł
13	Prolaktyna	25 zł
14	Prokalcytonina	99 zł
15	PSA	34 zł
16	Troponina	30 zł
17	TSH	24 zł
18	CA 19-9	44 zł
19	CEA (antygen karcynoembrionalny)	36 zł
20	Przeciwciała a-HCV	30 zł
21	Przeciwciała a-HBs	34 zł
22	Przeciwciała a-TPO	40 zł
23	Przeciwciała a-TG	40 zł
24	Parathormon	40 zł

<b>25</b>	Witamina 25(OH)D3	<b>40 zł</b>
<b>28</b>	CA 15-3	<b>28 zł</b>
<b>29</b>	Przeciwciała a-CCP	<b>46 zł</b>
<b>30</b>	Insulina	<b>44 zł</b>

### **SEROLOGIA TRANSFUZJOLOGICZNA**

<b>1</b>	Grupa krwi (ABO + RhD)	<b>46 zł</b>
<b>2</b>	PTA- pośredni test antyglobulinowy (odczyn Coombsa, kontrola p/ciał odpornościowych)	<b>34 zł</b>
<b>3</b>	BTA- bezpośredni test antyglobulinowy	<b>17 zł</b>

### **PODWYKONAWCY**

<b>1</b>	a - fetoproteina (AFP)	<b>17 zł</b>
<b>2</b>	ACTH (hormon adrenokortykotropowy)	<b>23 zł</b>
<b>3</b>	Albumina w moczu	<b>13 zł</b>
<b>4</b>	Aldosteron	<b>36 zł</b>
<b>5</b>	Amoniak	<b>65 zł</b>
<b>6</b>	Androstendion	<b>18 zł</b>
<b>7</b>	Antykoagulant tocznia	<b>25 zł</b>
<b>8</b>	Białko C	<b>25 zł</b>
<b>9</b>	Białko S	<b>25 zł</b>
<b>10</b>	Oporność na białko C (APC-R)	<b>65 zł</b>
<b>11</b>	Chromogranina A	<b>40 zł</b>
<b>12</b>	Chlamydia pneumoniae IgG	<b>20 zł</b>
<b>13</b>	Chlamydia pneumoniae IgM	<b>20 zł</b>
<b>14</b>	Chlamydia pneumoniae IgA	<b>20 zł</b>
<b>15</b>	Chlamydia trachomatis IgG	<b>20 zł</b>
<b>16</b>	Chlamydia trachomatis IgM	<b>20 zł</b>
<b>17</b>	Chlamydia trachomatis IgA	<b>20 zł</b>
<b>18</b>	Cystatyna C	<b>21 zł</b>
<b>19</b>	Czynnik VIII krzepnięcia	<b>34 zł</b>
<b>20</b>	FTA ABS (diagnostyka kiły)	<b>32 zł</b>
<b>21</b>	TPHA (diagnostyka kiły)	<b>25 zł</b>
<b>22</b>	Estradiol	<b>16 zł</b>
<b>23</b>	Elektroforeza białek (proteinogram) – ilościowo i graficznie	<b>15 zł</b>
<b>24</b>	Ferrytyna	<b>17 zł</b>
<b>25</b>	FSH	<b>15 zł</b>
<b>26</b>	Giardia intestinalis - koproantygen w kale metodą ELISA	<b>21 zł</b>
<b>27</b>	Helicobacter pylori w kale (antygen)	<b>25 zł</b>
<b>28</b>	Helicobacter pylori - przeciwciała IgG w surowicy	<b>17 zł</b>

29	Homocysteina	28 zł
30	Hormon wzrostu (hGH)	33 zł
31	17- hydroksyprogesteron (17 OH progesteron)	24 zł
32	IgE total	15 zł
33	Kalcytonina	21 zł
34	Kalprotektyna w kale	77 zł
35	Kał - posiew ogólny (posiew + identyfikacja +antybiogram)	25 zł
36	Kał grzyby - (posiew + identyfikacja + mykogram)	29 zł
37	Kał - w kierunku pasożytów - 1 badanie	16 zł
38	Kał w kierunku pałeczek jelitowych SS (Salmonella/Shigella)	18 zł
39	Krztusiec IgG	22 zł
40	Krztusiec IgM	22 zł
41	Krztusiec IgA	22 zł
42	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy w DZM (dobowej zbiórce moczu)	70 zł
43	LDH (dehydrogenaza mleczanowa)	12 zł
44	LH	15 zł
45	Lipaza	13 zł
46	Lit w surowicy krwi	20 zł
47	Lipokaina 1	12 zł
48	Mononukleozą (EBV)	18 zł
49	Mutacja genu 20210 (protrombina)	180 zł
50	Mutacja genu MTHFR	90 zł
51	Czynnik V-Leiden	90 zł
52	Mycoplasma pneumoniae IgG	21 zł
53	Mycoplasma pneumoniae IgM	21 zł
54	Ołów we krwi	45 zł
55	Protoporfiryna cynkowa	45 zł
56	Peptyd C	25 zł
57	Progesteron	15 zł
58	Przeciwciała a-GAD	39 zł
59	Przeciwciała a-endomizyjne EMA w klasie IgA	30 zł
60	Przeciwciała a-HBc	19 zł
61	Przeciwciała p-cytoplazmie neutrofilów (ANCA)	32 zł
62	Przeciwciała p-jądrowe (ANA)	25 zł
63	Scl,Jo-1, CENP B, PCNA, ds.DNA, AMA-M2, białko centromeru,	71 zł
64	Przeciwciała a-kardiolipinowe IgG, IgM (cena za każdą klasę)	25 zł
65	Przeciwciała przeciw β 2 glikoproteinie I IgG, IgM (cena za każdą klasę)	29 zł
66	Przeciwciała p-mitochondrialne	29 zł
67	Przeciwciała przeciwko receptorowi dla TSH (AbrTSH)	29 zł
68	Przeciwciała p-sercowe	40 zł
69	Przeciwciała przeciwko transglutaminazie tkankowej tTGA w klasie IgA	24 zł

<b>70</b>	PSA wolne	<b>17 zł</b>
<b>71</b>	Renina	<b>41 zł</b>
<b>72</b>	sDHEA	<b>20 zł</b>
<b>73</b>	SHBG	<b>21 zł</b>
<b>74</b>	Somatomedyna C (IGF-1)	<b>35 zł</b>
<b>75</b>	SPORAL (A, S) - kontrola skuteczności procesu sterylizacji- (próba ślepa + próba badana)	<b>28 zł</b>
<b>76</b>	Testosteron całkowity	<b>16 zł</b>
<b>77</b>	Testosteron wolny	<b>25 zł</b>
<b>78</b>	Tyreoglobulina	<b>20 zł</b>
<b>79</b>	Witamina B12	<b>17 zł</b>
<b>80</b>	Yersinia enterocolitica IgM	<b>31 zł</b>
<b>81</b>	kwas walproinowy	<b>50 zł</b>
<b>82</b>	karbamazepina	<b>45 zł</b>
<b>83</b>	kwask foliowy	<b>31 zł</b>
<b>84</b>	transferyna	<b>27 zł</b>
<b>85</b>	ACR – wskaźnik albumina/kreatynina w moczu	<b>14 zł</b>
<b>86</b>	przeciwciała a-SARS-CoV-2 IgG	<b>195 zł</b>
<b>87</b>	przeciwciała a-SARS-CoV-2 IgG (dla pracowników)	<b>165 zł</b>