

**Badania laboratoryjne , hormonalne i mikrobiologiczne w zakresie podstawowej opieki
zdrowotnej oraz ambulatoryjnej opieki specjalistycznej**

Lp.	Nazwa badania	Cena jednostkowa zł	Przewidywana ilość badań	Cena ogółem zł
1.	Morfologia krwi obwodowej z wzorem odsetkowym i płytkami krwi		4200	
2.	Morfologia krwi obwodowej z płytkami krwi		300	
3.	Retikulocyty		30	
4.	Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)		2200	
5.	Poziom glikozylacji hemoglobiny (HbA1c)		200	
6.	Sód		1400	
7.	Potas		1600	
8.	Wapń zjonizowany		50	
9.	Żelazo		800	
10.	Stężenie transferyny		10	
11.	Mocznik		250	
12.	Kreatynina		2700	
13.	Glukoza		4500	
14.	Test obciążenia glikozą		100	
15.	Białko całkowite		50	
16.	Proteinogram		10	
17.	Albuminy		10	
18.	Kwas moczowy		1600	
19.	Cholesterol całkowity		2400	
20.	Cholesterol - HDL		800	
21.	Cholesterol - LDL		200	
22.	Triglicerydy (TG)		3000	
23.	Bilirubina całkowita		3500	
24.	Bilirubina bezpośrednia		10	
25.	Fosfataza alkaliczna (ALP)		80	
26.	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)		1300	
27.	Aminotransferaza alaninowa (ALT)		2600	
28.	Gammaglutamylotranspeptydaza (GGT)		200	
29.	Amylaza		200	

30.	Kinaza kreatynowa (CK)		20	
31.	Fosfataza kwasna całkowita (ACP)		10	
32.	Czynnik reumatoidalny (RF)		80	
33.	Miano antystreptolizyn O (ASO)		100	
34.	Hormon tyreotropowy (TSH)		3200	
35.	Antygen HBs-AgHBs		200	
36.	VDRL		100	
37.	Ogólne badanie moczu z oceną właściwości fizycznych, chemicznych oraz oceną mikroskopową osadu		3200	
38.	Ilościowe oznaczenie białka		20	
39.	Ilościowe oznaczenie glukozy		20	
40.	Ilościowe oznaczenie wapnia		20	
41.	Ilościowe oznaczenie amylazy		10	
42.	Wskaźnik protrombinowy (INR)		1200	
43.	Czas kaolinowo – kefalinowy (APTT)		300	
44.	Fibrynogen		120	
45.	Posiew moczu z antybiogramem		100	
46.	Posiew wymazu z gardła		50	
47.	Białko C-reaktywne (CRP)		800	
48.	Badanie ogólne kału		20	
49.	Pasożyty		80	
50.	Krew utajona – metodą immunochemiczną		60	
51.	Posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella; Shigella		10	
52.	Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)		10	
53.	PSA - Antygen swoisty dla stercza (całkowity, wolny)		800	
54.	FT3		300	
55.	FT4		400	
56.	Grupa krwi ABO,Rh		50	
57.	Odczyn Coombsa		30	
58.	Przeciwciała anty- HIV		30	
59.	Toxoplasma gondi p/ciała IgG		30	
60.	Toxoplasma gondi p/ciała IgM		30	
61.	Różyczka p/ciała IgG		30	
62.	Różyczka p/ciała IgM		30	
63.	CMV p/ciała IgG		30	
64.	CMV p/ciała IgM		30	
65.	Ca 125		50	
66.	D-dimery		20	

67	Prolaktyna		150	
68	HCV p/ciała		30	
69	Beta HCG		50	
70	Progesteron		150	
71	Estradiol		30	
72	FSH		50	
73	LH		50	
74	Prolaktyna po MTC (0 i 60 min)		20	
75	Testosteron		30	
76	ACTH		15	
77	Kortyzol		15	
78	DHEA		10	
79	Wymaz z pochwy		100	
80	GBS – wymaz z pochwy lub z pochwy i odbytu		30	
81	Wymaz z kanału szyjki macicy (tlenowce i drożdżaki)		50	
	Razem			