

065/100042

SAMODZIELNY PUBLICZNY GMINNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOCHNI
32-700 BOCHNIA
UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 26
SAMODZIELNY PUBLICZNY GMINNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ BOCHNIA
SPGZOZ-K-271-7/16
NIP: 668-16-00-307 REGON: 850446373

065/100042

Załącznik nr 2 do SWKO
formularz cenowy

Badania laboratoryjne , hormonalne i mikrobiologiczne w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej

Lp.	Nazwa badania	Cena jednostkowa zł	Przewidywana ilość badań	Cena ogółem zł
1.	Morfologia krwi obwodowej z wzorem odsetkowym i płytkami krwi		15 000	
2.	Morfologia krwi obwodowej z płytkami krwi		3 000	
3.	Retikulocyty		100	
4.	Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)		9 000	
5.	Stężenie hemoglobiny glikowanej (HbA1c)		80	
6.	Sód		2 000	
7.	Potas		2 000	
8.	Wapń zjonizowany		200	
9.	Żelazo		2 000	
10.	Stężenie transferyny		40	
11.	Mocznik		900	
12.	Kreatynina		3 000	
13.	Glukoza		10 000	
14.	Test obciążenia glikozą		80	
15.	Białko całkowite		80	
16.	Proteinogram		40	
17.	Albuminy		40	
18.	Kwas moczowy		800	
19.	Cholesterol całkowity		1 000	
20.	Cholesterol - HDL		3 000	
21.	Cholesterol - LDL		3 000	
22.	Triglicerydy (TG)		6 000	
23.	Bilirubina całkowita		1 500	
24.	Bilirubina bezpośrednia		100	
25.	Fosfataza alkaliczna (ALP)		100	
26.	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)		3 000	
27.	Aminotransferaza alaninowa (ALT)		3 000	
28.	Gammaglutamylotranspeptydaza (GGT)		1 500	
29.	Amylaza		300	
30.	Kinaza kreatynowa (CK)		50	

31.	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP)		40	
32.	Czynnik reumatoidalny (RF)		200	
33.	Miano antystreptolizyn O (ASO)		150	
34.	Hormon tyreotropowy (TSH)		6 000	
35.	Antygen HBs-AgHBs		500	
36.	VDRL		80	
37.	Ogólne badanie moczu z oceną właściwości fizycznych, chemicznych oraz oceną mikroskopową osadu		11 000	
38.	Ilościowe oznaczenie białka		30	
39.	Ilościowe oznaczenie glukozy		30	
40.	Ilościowe oznaczenie wapnia		30	
41.	Ilościowe oznaczenie amylazy		30	
42.	Wskaźnik protrombinowy (INR)		4 000	
43.	Czas kaolinowo – kefalinowy (APTT)		1 000	
44.	Fibrynogen		60	
45.	Posiew moczu z antybiogramem		240	
46.	Posiew wymazu z gardła		100	
47.	Białko C-reaktywne (CRP)		800	
48.	Badanie ogólne kału		80	
49.	Pasożyty		140	
50.	Krew utajona – metodą immunochemiczną		30	
51.	Posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella; Shigella		30	
52.	Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)		500	
53.	PSA - Antygen swoisty dla stercza (całkowity, wolny)		180	
54.	Przeciwciała anty HCV		180	
55.	FT3, FT4		500	
			Razem	