

FORMULARZ CENOWY BADAŃ PODSTAWOWYCH

L.p.	Nazwa badania	Ilość badań w ujęciu dwuletnim	Cena jednostkowa brutto	Suma	Czas wykonania badania/parametru (w dniach)
1	Albumina (ICD-9: I09)	74			
2	ALT (ICD-9: I17)	3 514			
3	Amylaza (ICD-9: I25)	298			
4	Amylaza trzustkowa (ICD-9: I27)	45			
5	Amylaza trzustkowa w moczu (ICD-9: I27)	3			
6	Antybiogram	156			
7	Antybiogram automatyczny (ICD-9:)	142			
8	APTT (ICD-9: G11)	428			
9	ASO, ilościowo (ICD-9: U75)	23			
10	AST (ICD-9: I19)	2 204			
11	Białko całkowite (ICD-9: I77)	74			
12	Białko w DZM (ICD-9: A07)	26			
13	Białko w moczu (ICD-9: A07)	116			
14	Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	153			
15	Bilirubina wolna (pośrednia) (ICD-9: I91)	3			
16	Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: I87)	17			
17	Chlorki (ICD-9: I97)	190			
18	Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	664			
19	Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	14			
20	Cholesterol LDL met. bezpośrednią (ICD-9: K03)	14			
21	CK (ICD-9: M18)	576			
22	CRP, ilościowo (ICD-9: I81)	2 244			
23	Cytologia ginekologiczna (ICD-9: 91.447)	545			
24	Diaminooksydaza (DAO) (ICD-9:)	3			
25	Elektrolity (Na, K) (ICD-9:)	709			
26	Fibrynogen (ICD-9: G53)	23			
27	Fosfataza kwaśna (ICD-9: L15)	11			
28	Fosfataza zasadowa (ALP) (ICD-9: L11)	91			
29	Fosfor nieorganiczny (ICD-9: L23)	43			
30	FT3 (ICD-9: O55)	1 035			
31	FT4 (ICD-9: O69)	1 551			
32	GGTP (ICD-9: L31)	1 248			
33	Glukoza (ICD-9: L43)	7 153			
34	Glukoza w moczu (ICD-9: A15)	471			
35	HBs antygen (ICD-9: V39)	261			
36	Hemoglobina glikowana met. HPLC (ICD-9: L55)	3 906			
37	Kał - badanie ogólne (ICD-9: A23)	37			
38	Kał - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17)	193			
39	Kał - krew utajona met. ilościową (FIT-OC) (ICD-9: A17)	88			
40	Kał - pasożyty (1 ozn.) (ICD-9: A21)	156			
41	Kał - resztki pokarmowe (ICD-9: A23)	3			
42	Kreatynina (ICD-9: M37)	7 658			
43	Kwas moczowy (ICD-9: M45)	2 964			
44	Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71)	5 945			
45	Mocz - badanie ogólne (ICD-9: A01)	7 116			
46	Mocz posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.33)	786			
47	Mocznik (ICD-9: N13)	1 656			
48	Morfologia krwi (pełna) (ICD-9: C55)	9 213			
49	OB (ICD-9: C59)	3 086			
50	Panel oddechowy (20 alergenów) + CCD (ICD-9: L91)	28			
51	Panel oddechowy (20 alergenów)+CCD (ICD-9: L91)	147			
52	Panel pokarmowy (20 alergenów) + CCD (ICD-9: L91)	96			
53	Panel pokarmowy (20 alergenów)+CCD (ICD-9: L91)	14			
54	Potas (ICD-9: N45)	3 381			
55	Proteinogram (ICD-9: I79)	227			
56	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	3 052			
57	PT (INR) (ICD-9: G21)	891			
58	RF, ilościowo (ICD-9: K21)	284			
59	Rozmaz krwi (manualnie) (ICD-9: C32)	6			

60	Sód (ICD-9: O35)	2 470			
61	T4 (ICD-9: O67)	3			
62	Test obciążenia glukozą (75g, 2 pkt: 0, 2h) (ICD-9: L43)	250			
63	Test obciążenia glukozą (75g, 3 pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9: L43)	295			
64	TIBC (ICD-9: O93)	128			
65	Triglicerydy (ICD-9: O49)	556			
66	TSH (ICD-9: L69)	6 770			
67	Wapń całkowity (ICD-9: O77)	596			
68	Wapń w DZM (ICD-9: O77)	6			
69	Wapń zjonizowany (ICD-9: O75)	51			
70	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu (ACR) (ICD-9: I09)	37			
71	Żelazo (ICD-9: O95)	2 025			