

CENNIK BADAŃ

HEMATOLOGIA

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
3	Morfologia krwi (pełna) (ICD-9: C55)	15,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW PEPOWINOWĄ + KREW PEPOWINOWĄ PO PREPARATYCE + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (EDTA)	1
86	Płytki krwi (manualnie) (ICD-9: C66)	20,00	THROMBOEXACT + KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ (CYTRYNIAN) + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (POLOKAINA) + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (EDTA)	1
87	Płytki krwi (ICD-9: C66)	15,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + THROMBOEXACT + KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (CYTRYNIAN)	1
88	Retikulocyty - analiza parametrów metodą automatyczną (ICD-9: C69)	17,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (EDTA)	1
592	Mielogram (ICD-9: C51)	165,00	SZPIK KOSTNY + MATERIAŁ 0	2
701	Eozynofilia bezwzględna (ICD-9: C55)	21,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (EDTA) + MATERIAŁ 9 + MATERIAŁ 1	1
702	Eozynofilia/ocena ilościowa komórek z wymazu ze śluzówki nosa (ICD-9: 91.891)	44,00	WYMAZ	1
3371	Białko S, aktywność (ICD-9: G07)	132,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	5
3372	Aktywność anty-Xa (ICD-9: G63)	165,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	4

BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
1	Mocz - badanie ogólne (ICD-9: A01)	15,00	MOCZ + MOCZ STABILIZATOR	1
2	OB (ICD-9: C59)	11,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) / KREW ŻYLNĄ (CYTRYNIAN) / KREW WŁOŚNICZKOWĄ (CYTRYNIAN)	1
5	Rozmaz krwi (manualnie) (ICD-9: C32)	20,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW PEPOWINOWĄ + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (EDTA)	1
6	PT (INR) (ICD-9: G21)	15,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
7	APTT (ICD-9: G11)	15,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
8	Fibrynogen (ICD-9: G53)	15,00	OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
9	D-dimer, ilościowo (ICD-9: G49)	47,00	OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / OSOCZE (CYTRYNIAN)	1
10	Glukoza (ICD-9: L43)	11,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (FLUOREK) / KREW WŁOŚNICZKOWĄ (HEPARYNA LITOWA) + OSOCZE (EDTA) + KREW WŁOŚNICZKOWĄ (FLUOREK)	1
11	Elektrolity (Na, K) (ICD-9:)	24,00	SUROWICA ŻEL / KREW WŁOŚNICZKOWĄ + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
12	Sód (ICD-9: O35)	13,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / KREW WŁOŚNICZKOWĄ (HEPARYNA LITOWA)	1

13	Potas (ICD-9: N45)	13,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / KREW WŁOŚNICZKOWA (HEPARYNA LITOWA)	1
14	Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71)	36,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
15	Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
16	Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
17	Cholesterol LDL met. bezpośrednią (ICD-9: K03)	14,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
18	Trójglicerydy (ICD-9: O49)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
19	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	47,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
20	ALT (ICD-9: I17)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
21	AST (ICD-9: I19)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
22	Fosfataza zasadowa (ICD-9: L11)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
23	Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA) + SUROWICA (KREW WŁOŚNICZKOWA)	1
24	Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: I87)	15,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / SUROWICA (KREW WŁOŚNICZKOWA)	1
25	Bilirubina wolna (pośrednia) (ICD-9: I91)	21,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / SUROWICA ŻEL + SUROWICA + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA (KREW WŁOŚNICZKOWA)	1
26	GGTP (ICD-9: L31)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
27	Cholinoesteraza (ICD-9: K95)	22,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	3
28	Dehydrogenaza mleczanowa (ICD-9: K33)	17,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
29	Amoniak (ICD-9: I23)	66,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / OSOCZE (EDTA) / SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
30	Lipaza (ICD-9: M67)	18,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
31	Amylaza (ICD-9: I25)	13,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
32	Mocznik (ICD-9: N13)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
33	Kreatynina (ICD-9: M37)	14,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
34	Klirens kreatyniny (ICD-9: M37)	28,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + DZM	2
35	Cystatyna C (ICD-9: K16)	88,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	1

36	Kwas moczowy (ICD-9: M45)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
37	Białko całkowite (ICD-9: I77)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
38	Albumina (ICD-9: I09)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
39	Proteinogram (ICD-9: I79)	32,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA ŻEL / SUROWICA / SUROWICA ŻEL	5
40	Żelazo (ICD-9: O95)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
41	Ferrytyna (ICD-9: L05)	33,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
42	Wapń całkowity (ICD-9: O77)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
44	Chlorki (ICD-9: I97)	17,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
45	Fosfor nieorganiczny (ICD-9: L23)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
46	Magnez (ICD-9: M87)	11,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
98	Gazometria podstawowa (pH, pCO ₂ , pO ₂) (ICD-9: O29)	33,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + KREW WŁOŚNICZKOWA + KREW WŁOŚNICZKOWA / KREW ŻYLNĄ + KREW KAPILARNA ARTERIALIZOWANA (PŁATEK UCHA) + KREW PEPOWINOWA + KREW WŁOŚNICZKOWA (WT-WSPOMAGANIE TLENEM) + KREW TĘTNICZA (HEPARYNA LITOWA) + KREW TĘTNICZA (HEPARYNA LITOWA) / KREW KAPILARNA ARTERIALIZOWANA (PŁATEK	1
99	Gazometria pełna (Hct, Hb, sO ₂) (ICD-9: O29)	44,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) / KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + KREW WŁOŚNICZKOWA + KREW WŁOŚNICZKOWA / KREW PEPOWINOWA / KREW PEPOWINOWA + KREW TĘTNICZA (HEPARYNA LITOWA) + KREW TĘTNICZA (HEPARYNA LITOWA)	1
892	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 5pkt: 0, 1, 2, 3, 4h) (ICD-9:)	183,00	MATERIAŁ 4 + MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 3 + MATERIAŁ 2	1
3351	C-peptyd po obciążeniu (ICD-9: N33)	39,00	MATERIAŁ 1	5
3352	Insulina po obciążeniu (pojedynczy punkt) (ICD-9: L97)	43,00	MATERIAŁ 1	3
3354	Prolaktyna test czynnościowy (4 pkt.)	106,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 3	1
3360	Insulina po posiłku (ICD-9:)	35,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 0	1
3361	Insulina po posiłku (2pkt: 0, 1h) (ICD-9:)	70,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 0	1
3362	Insulina po posiłku (2pkt: 0, 2h) (ICD-9:)	70,00	MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 0	1
3363	Insulina po posiłku (3pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9:)	105,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 0	1
3386	Witamina K1 (ICD-9:)	219,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	15
3396	Insulina po posiłku (4pkt: 0, 1, 2, 3h) (ICD-9:)	140,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 3	1
3397	Insulina po posiłku (5pkt: 0, 1, 2, 3, 4h) (ICD-9:)	175,00	MATERIAŁ 4 + MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 3	1
3425	Bardzo długołańcuchowe kwasy tłuszczowe VLCFA (ICD-9: M82)	550,00	SUROWICA / SUROWICA ŻEL	17
3430	Czynnik reumatoidalny RF IgG (ICD-9:)	142,00	SUROWICA ŻEL + SUROWICA	17
3432	Czynnik reumatoidalny RF IgA (ICD-9:)	142,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	17

3582	Dehydrogenaza mleczanowa w płynie z jam ciała	28,00	PŁYN Z JAMY CIAŁA	2
3583	Płyn stawowy - badanie ogólne	43,00	PŁYN STAWOWY	2
3598	Dehydrogenaza glutaminianowa GLDH (ICD-9: K31)	95,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	10
3640	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL)	39,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1

BADANIA KAŁU

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
48	Adenowirusy w kale (ICD-9: F37)	39,00	KAŁ	1
49	Rotawirusy w kale (ICD-9: F36)	33,00	KAŁ	1
50	Kał - badanie ogólne (ICD-9: A23)	25,00	KAŁ + _MATERIAŁ NIEAKTYWNY02 + _MATERIAŁ NIEAKTYWNY01	2
51	Kał - resztki pokarmowe (ICD-9: A23)	25,00	KAŁ	2
52	Kał - pasożyty (1 ozn.) (ICD-9: A21)	19,00	KAŁ + WYMAZ	2
53	Owsiki (wymaz parazytologiczny) (ICD-9: A21)	19,00	WYMAZ	1
55	Kał - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17)	26,00	KAŁ	1
56	Kał - krew utajona met. Ilościową (FIT-OC) (ICD-9: A17)	77,00	KAŁ	5
57	Posiew kału w kierunku Salmonella/Shigella (1 próbka) (ICD-9: 91.831)	121,00	KAŁ + MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 2	7
58	Kał - rota i adenowirusy (ICD-9: F37)	45,00	KAŁ	2
59	Kał - norowirusy	99,00	KAŁ	2
255	Alfa-1-antytrypsyna w kale (ICD-9: I65)	99,00	KAŁ	5
580	pH kału	22,00	KAŁ	1
582	Elastaza trzustkowa w kale (ICD-9: K83)	219,00	KAŁ	15
583	Cryptosporidium parvum, Giardia lamblia, antygen w kale met. immunochromatograficzną (ICD-9: X15)	165,00	KAŁ	7
590	Laktoferyna w kale met. ELISA	219,00	KAŁ	40
696	Tasiemiec - identyfikacja gatunku	61,00	KAŁ	10
1270	Clostridioides difficile, antygen GDH i toksyna A/B w kale (ICD-9: S81)	109,00	KAŁ	2
3147	Giardia lamblia w kale, met. immunochromatograficzną	43,00	KAŁ	2
3194	Norowirusy, rotawirusy i adenowirusy w kale (ICD-9:)	109,00	KAŁ	2
3221	KyberKompakt PRO, jakościowe i ilościowe badanie mikrobiologiczne kału (ICD-9:)	640,00	KAŁ	10
3222	Clostridioides difficile w kale, met. Real-Time PCR (ICD-9:)	352,00	KAŁ	12
3234	Badanie kału - pasożyty jelitowe – Parasep SF (ICD-9: A21)	30,00	KAŁ	2
4654	NANOBIOME - badanie genetyczne mikrobiomu jelit (ICD-9:)	1097,56	KAŁ	40

MARKERY ODCZYŃWÓW ZAPALNYCH I CHORÓB REUMATOLOGICZNYCH

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
60	hs CRP (ICD-9: I81)	22,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA (KREW WŁOŚNICZKOWA)	2
61	CRP, ilościowo (ICD-9: I81)	16,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + SUROWICA / SUROWICA ŻEL + KREW WŁOŚNICZKOWA (EDTA) + OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA (KREW WŁOŚNICZKOWA)	1
63	Prokalcytonina, ilościowo (ICD-9: N58)	109,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1

64	Prokalcytonina, półilościowo (ICD-9: N58)	109,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	7
65	ASO, ilościowo (ICD-9: U75)	16,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
67	RF, ilościowo (ICD-9: K21)	17,00	INNY MATERIAŁ + SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
69	Odczyn Waalera-Rosego (ICD-9: K21)	33,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
70	anty-CCP (ICD-9: N66)	85,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	1
76	CK-MB, aktywność (ICD-9: M19)	39,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	1
584	Kalprotektyna w kale	150,00	KAL	3
3282	Panel RHEUMA (autoimmunologiczny) (ICD-9:)	182,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	10
3446	Interleukina 6 (ICD-9: M05)	109,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	5

DIAGNOSTYKA CHOROBY WIEŃCOWEJ I CHORÓB SERCA

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
74	hs Troponina I (ICD-9: O59)	44,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	2
75	CK (ICD-9: M18)	13,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
77	CK-MB, mass (ICD-9: M19)	39,00	SUROWICA ŻEL / KREW ŻYLNĄ (EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	2
78	Troponina I (ICD-9: O59)	44,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / KREW ŻYLNĄ (EDTA) / SUROWICA	1
79	hs Troponina T (ICD-9: O61)	44,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
80	Mioglobina	50,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (EDTA)	3
81	NT pro-BNP (ICD-9: N24)	105,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
82	BNP (ICD-9: N34)	105,00	OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / OSOCZE (EDTA)	3
83	Homocysteina (ICD-9: L62)	59,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (FLUOREK) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
188	Renina (ICD-9: O27)	138,00	OSOCZE (EDTA)	12
272	Apo B (ICD-9: I67)	99,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	14
273	Lipoproteina Lp(a) (ICD-9: M69)	109,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA / SUROWICA + SUROWICA ŻEL	12
274	Lipoproteina, rozdział elektroforetyczny (ICD-9: M71)	165,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	10
3493	Oksydowane LDL (oxLDL) (ICD-9:)	270,00	OSOCZE (EDTA) + OSOCZE (K2-EDTA)	26
3494	Witamina K2 MK7 (ICD-9:)	330,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + MATERIAŁ NIEAKTYWNY02	12

SEROLOGIA

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
90	Grupa krwi (ICD-9: E65)	44,00	KREW ŻYLNĄ / KREW ŻYLNĄ (EDTA)	2
91	Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (2 oznaczenia) (ICD-9: E65)	94,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	10
92	Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (1 oznaczenie) (ICD-9: E65)	54,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	10
93	Karta identyfikacyjna grupy krwi	33,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	10
94	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa) (ICD-9: E05)	44,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	2
95	Bezpośredni test antyglobulinowy (ICD-9: E21)	53,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	3

995	Oznaczenie grupy krwi ABO, antygeny D z układu Rh i BTA u noworodków i niemowląt	44,00	KREW PEPOWINOWA EDTA + KREW ŻYLNĄ (EDTA) + KREW ŻYLNĄ	1
DIAGNOSTYKA CHOROÓB TARCZYCY				
Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
100	TSH (ICD-9: L69)	25,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
101	FT4 (ICD-9: O69)	25,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
102	FT3 (ICD-9: O55)	25,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / OSOCZE (K2-EDTA)	1
103	T4 (ICD-9: O67)	28,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	2
104	T3 (ICD-9: O51)	28,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	2
105	anty-TPO (ICD-9: O09)	39,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL	1
106	anty-TG (ICD-9: O18)	39,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	1
107	P/c. p. receptorom TSH (TRAb) (ICD-9: O15)	77,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	1
108	Tyreoglobulina (ICD-9: O65)	61,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	4
3345	Odwrotna trójiodotyronina (rT3)	198,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	10
HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE				
Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
110	FSH (ICD-9: L65)	27,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
111	LH (ICD-9: L67)	27,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
112	Estradiol (ICD-9: K99)	27,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
113	Progesteron (ICD-9: N55)	27,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
114	Prolaktyna (ICD-9: N59)	27,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
116	Beta-HCG (ICD-9: L46)	35,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
117	HCG wolna podjednostka beta (ICD-9: L46)	50,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	5
118	Estriol wolny (ICD-9: L01)	43,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	3
119	PAPP-A (ICD-9: I84)	50,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	4
120	Prisca - raport	77,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	4
121	DHEA-SO4 (ICD-9: K27)	43,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
122	DHEA (ICD-9: K25)	47,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	7
123	Androstendion (ICD-9: I31)	50,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	3
124	Testosteron (ICD-9: O41)	33,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
125	Testosteron wolny (ICD-9: O41)	50,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	3
126	SHBG (ICD-9: I83)	39,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL	3
127	17-hydroksyprogesteron (ICD-9: L79)	44,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	4
130	Kariotyp, badanie cytogenetyczne	460,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA LITOWA) + SZPIK KOSTNY (HEPARYNA LITOWA) + KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA SODOWA)	14
131	Cytologia ginekologiczna (ICD-9: 91.447)	40,00	WYMAZ	14
132	Biocenoza pochwy (ICD-9: 91.891)	40,00	WYMAZ	5
136	Cytologia cienkowarstwowa (LBC) (ICD-9: 91.891)	80,00	WYMAZ / ZAWIESINA KOMÓREK	8

137	AMH (ICD-9: L68)	149,00	SUROWICA ŻEL / KREW ŻYLNĄ / SUROWICA	5
138	Inhibina B	198,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	14
139	Makroprolaktyna (ICD-9: N59)	165,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	9
3321	HCG wolna podjednostka beta (standard wg FMF) (ICD-9: L46)	109,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	3
3322	PAPP-A (standard wg FMF) (ICD-9: I84)	109,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	3
3323	Test oceny ryzyka wad chromosomalnych wg FMF	132,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	5
3329	Inhibina A	219,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	15
3340	PAPP-A (Roche) (ICD-9: I84)	109,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ) / SUROWICA ŻEL / SUROWICA	5
3341	HCG wolna podjednostka beta (Roche) (ICD-9: L46)	109,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ) / SUROWICA ŻEL / SUROWICA	5
3342	Dihydrotestosteron (DHT) (ICD-9: K55)	110,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	10
3456	FAI - współczynnik wolnych androgenów (Testosteron/SHBG) (ICD-9:)	88,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	7
5042	LBC + HPV HR DNA (14 typów) (ICD-9:)	153,00	ZAWIESINA KOMÓREK	17
5043	Cytologia cienkowarstwowa LBC + Chlamydia trachomatis met. PCR (ICD-9:)	128,00	ZAWIESINA KOMÓREK	15
5044	LBC + HPV HR DNA (14 typów) + Chlamydia trachomatis (ICD-9:)	233,00	ZAWIESINA KOMÓREK	17

DIAGNOSTYKA CUKRZYCY

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
149	Wskaźnik insulinooporności HOMA-IR (ICD-9:)	47,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (FLUOREK)	1
150	Hemoglobina glikowana met. HPLC (ICD-9: L55)	44,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	3
151	Hemoglobina glikowana (ICD-9: L55)	36,00	KREW ŻYLNĄ (EDTA)	1
152	Fruktozamina (ICD-9: L27)	72,00	SUROWICA ŻEL / KREW ŻYLNĄ (EDTA) + SUROWICA	2
153	Insulina (ICD-9: L97)	35,00	KREW ŻYLNĄ (HEPARYNĄ LITOWĄ) + SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (K2-EDTA) + OSOCZE (HEPARYNĄ LITOWĄ)	1
154	C-peptyd (ICD-9: N33)	43,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + OSOCZE (HEPARYNĄ LITOWĄ)	3
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	109,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	27
157	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty-GAD) IgG -ilościowo	109,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (EDTA) / SUROWICA	7
889	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 4pkt: 0, 1, 2, 3h) (ICD-9: L97)	148,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 3 + MATERIAŁ 0	1
890	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 2pkt: 0, 1h) (ICD-9: L97)	78,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 0	1
891	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 2pkt: 0, 2h) (ICD-9: L97)	78,00	MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2	1
957	Test obciążenia glukozą (75g, 4pkt: 0, 1, 2, 3h) (ICD-9: L43)	52,00	MATERIAŁ 1 GODZ 75 G GLUK + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 3 + MATERIAŁ 2 GODZ 75 G GLUK	1
958	OGTT w ciąży (75g, 3 pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9: L43)	41,00	MATERIAŁ 1 + MATERIAŁ 1 GODZ 75 G GLUK + MATERIAŁ 0 + MATERIAŁ 2 + MATERIAŁ 2 GODZ 75 G GLUK	1
959	Test obciążenia glukozą (pojedynczy punkt) (ICD-9: L43)	19,00	OSOCZE (FLUOREK) + MATERIAŁ 1	1
3083	Chrom w moczu (ICD-9: P19)	176,00	MOCZ + MOCZ (PŚ)	11
3349	Glukagon	264,00	OSOCZE (EDTA)	20
3436	Proinsulina (ICD-9:)	225,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	36

DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH

Kod badania	Nazwa badania	Cena	Materiały do badań	Czas oczekiwania
-------------	---------------	------	--------------------	------------------

160	Parathormon (intact) (ICD-9: N30)	44,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (EDTA) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA / BIOPTAT + POPŁUCZYNY Z IGŁY BIOPSYJNEJ	1
161	Kalcytonina (ICD-9: M11)	44,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL + BIOPTAT + POPŁUCZYNY Z IGŁY BIOPSYJNEJ	4
162	Osteokalcyna (ICD-9: N27)	61,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / OSOCZE (EDTA) / SUROWICA	4
163	Fosfataza kwaśna (ICD-9: L15)	20,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA / SUROWICA ZAKWASZONA / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA)	1
164	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny (ICD-9: L13)	33,00	SUROWICA + SUROWICA ŻEL	4
165	C-telopeptyd kolagenu typu I (ICTP)	198,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	8
166	Pyrylinks D w moczu (ICD-9: K53)	109,00	MOCZ	3
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH) ₂ (ICD-9: O87)	209,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	5
168	Witamina D metabolit 25(OH) (ICD-9: O91)	66,00	SUROWICA ŻEL / SUROWICA	1
3447	Beta-Crosslaps (beta-CTX)	121,00	SUROWICA ŻEL / OSOCZE (EDTA) / OSOCZE (HEPARYNA LITOWA) / SUROWICA	5
3463	P1NP całkowity (ICD-9:)	109,00	SUROWICA + OSOCZE (EDTA)	5