

NAZWA PODSTAWOWA BADANIA	KOSZT	MATERIAŁ DO BADANIA	WYNIK (DNI ROBOCZE)
BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE			
Mocz - badanie ogólne (ICD-9: A01)	19,00	mocz	1
OB (ICD-9: C59)	14,00	krew EDTA	1
Morfologia krwi (pełna) (ICD-9: C55)	21,00	krew EDTA	1
PT (INR) (ICD-9: G21)	18,00	osocze cytrynian	1
APTT (ICD-9: G11)	21,00	osocze cytrynian	1
Fibrynogen (ICD-9: G53)	26,00	osocze cytrynian	1
D-dimer, ilościowo (ICD-9: G49)	60,00	osocze cytrynian	1
Glukoza (ICD-9: L43)	16,00	osocze fluorek	1
Elektrolity (Na, K)	25,00	surowica	1
Elektrolity (Na, K, Cl)	25,00	surowica	1
Sód (ICD-9: O35)	17,00	surowica	1
Potas (ICD-9: N45)	17,00	surowica	1
Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71)	52,00	surowica	1
Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	17,00	surowica	1
Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	17,00	surowica	1
Cholesterol LDL met. bezpośrednią (ICD-9: K03)	17,00	surowica	3
Trójglicerydy (ICD-9: O49)	20,00	surowica	1
Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	52,00	surowica	1
ALT (ICD-9: I17)	17,00	surowica	1
AST (ICD-9: I19)	17,00	surowica	1
Fosfataza zasadowa (ICD-9: L11)	19,00	surowica	1
Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	17,00	surowica	1
Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: I87)	17,00	surowica	1

Bilirubina wolna (pośrednia) (ICD-9: I91)	31,00	surowica	1
GGTP (ICD-9: L31)	14,00	surowica	1
Cholinoesteraza (ICD-9: K95)	37,00	surowica	3
Dehydrogenaza mleczanowa (ICD-9: K33) LDH	22,00	surowica	1
Lipaza (ICD-9: M67)	37,00	surowica	1
Amylaza (ICD-9: I25)	22,00	surowica	1
Amylaza trzustkowa (ICD-9: I27)	22,00	surowica	3
Mocznik (ICD-9: N13)	17,00	surowica	1
Kreatynina (ICD-9: M37)	17,00	surowica	1
Klirens kreatyniny (ICD-9: M37)	28,00	surowica i mocz DZM	1
Cystatyna C (ICD-9: K16)	66,00	surowica	12
Kwas moczowy (ICD-9: M45)	19,00	surowica	1
Białko całkowite (ICD-9: I77)	18,00	surowica	1
Albumina (ICD-9: I09)	20,00	surowica	1
Proteinogram (ICD-9: I79)	41,00	surowica	1
Żelazo (ICD-9: O95)	19,00	surowica	1
Ferrytyna (ICD-9: L05)	51,00	surowica	1
Wapń całkowity (ICD-9: O77)	18,00	surowica	1
Wapń zjonizowany (ICD-9: O75)	28,00	surowica/ pobranie tylko Szp. Białski	1
Chlorki (ICD-9: I97)	17,00	surowica	1
Fosfor nieorganiczny (ICD-9: L23)	17,00	surowica	1
Magnez (ICD-9: M87)	21,00	surowica	1
BADANIA KAŁU			
Kał - badanie ogólne (ICD-9: A23)	26,00	kał	2
Kał - pasożyty (1 ozn.) (ICD-9: A21)	24,00	kał	2
Owsiki (wymaz parazytologiczny) (ICD-9: A21)	20,00	przylepiec celofanowy	2

Kał - G. lamblia met. ELISA (ICD-9: X13)	48,00	kał	3
Kał - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17)	26,00	kał	2
Posiew kału w kierunku Salmonella/Shigella (ICD-9: 91.831)	163,00	wymaz pobrany na podłoże transportowe/3próbki pobrane dzień po dniu	10
Kał - rota i adenowirusy (ICD-9: F37)	40,00	kał	1
Kał pasożyty – Parasep SF	37,00	kał/probówka systemu Parasep SF	5
Kał - norowirusy	89,00	kał	3
MARKERY ODCZYNÓW ZAPALNYCH I CHORÓB REUMATOLOGICZNYCH			
hs CRP (ICD-9: I81)	28,00	surowica	1
CRP, ilościowo (ICD-9: I81)	27,00	surowica	1
Prokalcytonina, ilościowo (ICD-9: N58)	113,00	surowica	2
ASO, ilościowo (ICD-9: U75)	26,00	surowica	1
RF, ilościowo (ICD-9: K21)	26,00	surowica	1
Czynnik reumatoidalny RF IgG	119,00	surowica	18
Czynnik reumatoidalny RF IgM	119,00	surowica	18
Czynnik reumatoidalny RF IgA	119,00	surowica	18
Odczyn Waalera-Rosego (ICD-9: K21)	26,00	surowica	1
anty-CCP (ICD-9: N66)	78,00	surowica	2
Alfa-1-antytrypsyna w kale	79,00	kał	10
DIAGNOSTYKA CHOROBY WIĘCOWEJ I CHORÓB SERCA			
CK (ICD-9: M18)	20,00	surowica	1
CK-MB, aktywność (ICD-9: M19)	37,00	surowica	1
Troponina T (ICD-9: O61)	53,00	surowica	1
Mioglobina	53,00	surowica	2
NT pro-BNP (ICD-9: N24)	106,00	surowica	3
BNP (ICD-9: N34)	50,00	surowica	3

HEMATOLOGIA			
Retikulocyty (ICD-9: C69)	20,00	krw EDTA	1
Płytki krwi (ICD-9: C66) (na cytrynian)	20,00	krw cytrynianowa/probówka opisana "płytki na cytrynian", osobno zapakowana	1
SEROLOGIA			
"Grupa krwi badanie składa się z oznaczenia grupy krwi w układzie ABO, oznaczenia antygenu D z układu Rh oraz oznaczenia p/c odpornościowych. UWAGA: w przypadku wykrycia przeciwciał odpornościowych, zgodnie z zaleceniem Instytutu Hematologii i Transfuzjologii, konieczna jest dalsza ich identyfikacja w Pracowni Badań Konsultacyjnych RCKiK. Identyfikacja p/c odpornościowych w RCKiK jest kontynuacją zleconego badania i wiąże się z dodatkowym kosztem (kod badania 986)."	43,00	krw EDTA/Probówka z wersenianem potasu na serologię	3
Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (2 oznaczenia) (ICD-9: E65)	89,00		7
Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (1 oznaczenie) (ICD-9: E65)	55,00		7
Karta identyfikacyjna grupy krwi	20,00		7
P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa) (ICD-9: E05)	43,00		2
P/c. odpornościowe identyfikacja	289,00	Krew pełna - 3 probówki (3 x 8,0ml) + EDTA - 1 probówka (1x4,0 ml)	10
DIAGNOSTYKA CHOROÓB TARCZYCY			
TSH (ICD-9: L69)	34,00	surowica	1
FT4 (ICD-9: O69)	34,00	surowica	1
FT3 (ICD-9: O55)	34,00	surowica	1
T4 (ICD-9: O67)	35,00	surowica	1
T3 (ICD-9: O51)	35,00	surowica	1
anty-TPO (ICD-9: O09)	46,00	surowica	1
anty-TG (ICD-9: O18)	46,00	surowica	1
P/c. p. receptorom TSH (TRAb) (ICD-9: O15)	89,00	surowica	1
Tyreoglobulina (ICD-9: O65)	49,00	surowica	1
Odwrotna trójiodotyronina (rT3)	163,00	surowica	10

HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE			
FSH (ICD-9: L65)	44,00	surowica	1
LH (ICD-9: L67)	44,00	surowica	1
Estradiol (ICD-9: K99)	44,00	surowica	1
Progesteron (ICD-9: N55)	44,00	surowica	1
Prolaktyna (ICD-9: N59)	43,00	surowica	1
Beta-HCG (ICD-9: L46)	47,00	surowica	1
HCG wolna podjednostka beta (ICD-9: L46)	61,00	surowica	4
HCG wolna podjednostka beta - (Roche) dla FMF	80,00	surowica/spec. skierowanie	do 2
PAPP-A - (Roche) dla FMF	80,00	surowica/spec. skierowanie	do 2
HCG wolna podjednostka beta (standard wg FMF) (ICD-9: L46) KRYPTOR	80,00	surowica/spec. skierowanie	do 5
PAPP-A (standard wg FMF) (ICD-9: I84) KRYPTOR	80,00	surowica/spec. skierowanie	do 5
Estriol wolny (ICD-9: L01)	38,00	surowica	3
PAPP-A (ICD-9: I84)	79,00	surowica	3
Prisca - raport	168,00		7
DHEA-SO4 (ICD-9: K27)	47,00	surowica	1
DHEA (ICD-9: K25)	58,00	surowica	5
Dihydrotestosteron (DHT)	116,00	surowica	13
Androstendion (ICD-9: I31)	55,00	surowica	1
Testosteron (ICD-9: O41)	38,00	surowica	1
Testosteron wolny (ICD-9: O41)	72,00	surowica	5
SHBG (ICD-9: I83)	67,00	surowica	1
17-hydroksyprogesteron (ICD-9: L79)	48,00	surowica	5
Kariotyp, badanie cytogenetyczne	440,00	krew pełna heparyna/ heparyna sodowa/ spec. skier.	15 - 55
AMH (ICD-9: L68)	174,00	surowica	3

DIAGNOSTYKA ANEMII			
Transferyna (ICD-9: O43)	51,00	surowica	1
Witamina B12 (ICD-9: O83)	51,00	surowica	1
Kwas foliowy (ICD-9: M41)	55,00	surowica	1
Erytropoetyna (ICD-9: K91)	55,00	surowica	4
TIBC (ICD-9: O93)	26,00	surowica	1
UIBC (ICD-9: O93)	24,00	surowica	1
Rozpuszczalny receptor transferyny (ICD-9: O28)	95,00	surowica	4
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY			
Hemoglobina glikowana met. HPLC (ICD-9: L55)	44,00	krew EDTA	3
Insulina (ICD-9: L97)	49,00	surowica	1
Wskaźnik insulinooporności HOMA-IR (ICD-9:)	54,00	surowica	1
C-peptyd (ICD-9: N33)	55,00	surowica	1
DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH			
Parathormon (intact) (ICD-9: N30)	47,00	surowica	1
Kalcytonina (ICD-9: M11)	72,00	surowica	4
Osteokalcyna (ICD-9: N27)	90,00	surowica	4
Fosfataza kwaśna (ICD-9: L15)	17,00	surowica	4
Fosfataza zasadowa izoenzym kostny (ICD-9: L13)	59,00	surowica	4
Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2 (ICD-9: O87)	211,00	surowica	5
Witamina D metabolit 25(OH) (ICD-9: O91)	75,00	surowica	1
INNE HORMONY I METABOLITY			
ACTH (ICD-9: L63)	49,00	EDTA/osocze	1
Kortyzol (ICD-9: M31)	49,00	surowica	1
Aldosteron (ICD-9: I15)	58,00	surowica	1
Aktywność reninowa osocza (ICD-9: I07)	102,00	krew EDTA	18

Enzym konwertujący angiotensynę (ICD-9: K89)	142,00	surowica	18
Hormon wzrostu (ICD-9: L71)	44,00	surowica	3-4
Gastryna (ICD-9: L33)	84,00	surowica	4
Leptyna (ICD-9: M62)	108,00	surowica	13
Serotonina (ICD-9: O33)	72,00	surowica mrożona	18
DIAGNOSTYKA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH			
ROMA (Ca125+HE4+ROMA)	147,00	surowica	3
HE4 (ICD-9: I52)	95,00	surowica	3
PSA całkowity (ICD-9: I61)	44,00	surowica	1
PSA wskaźnik (wolne PSA/PSA)	108,00	surowica	1
PSA wolny (ICD-9: I63)	72,00	surowica	1
Fosfataza kwasna sterczowa (ICD-9: L17)	32,00	surowica	4
CEA (ICD-9: I53)	48,00	surowica	1
AFP (ICD-9: L07)	44,00	surowica	1
CA 125 (ICD-9: I41)	54,00	surowica	1
CA 15-3 (ICD-9: I43)	54,00	surowica	1
CA 19-9 (ICD-9: I45)	54,00	surowica	1
TPS (ICD-9: I57)	84,00	surowica	14
SCC - Ag (ICD-9: I59)	90,00	surowica	2
CYFRA 21-1 (ICD-9: I51)	70,00	surowica	9
CA 72-4 (ICD-9: I49)	67,00	surowica	9
CA-50	223,00	surowica	15
Beta-2-mikroglobulina (ICD-9: M92)	72,00	surowica	1
Beta-2-mikroglobulina w moczu (ICD-9: M92)	72,00	mocz	7
Rak piersi i/lub jajnika – badanie podstawowe 16 mutacji w genie BRCA1	355,00	wymaz z policzka / krew EDTA	19
BRCA 2 met PCR	278,00	wymaz z policzka / krew EDTA	19

Pakiet BRCA1, BRCA2 met. biologii molekularnej	521,00	wymaz z policzka / krew EDTA	19
Pakiet BRCA1, BRCA2, PALB2 met. biologii molekularnej	751,00	wymaz z policzka / krew EDTA	19
SI00	55,00	surowica	8
NSE (Neuro swoista enolaza) (ICD-9: K85)	61,00	surowica	10
Adrenalina	113,00	osocze EDTA zamrożone	17
ProGRP	135,00	EDTA	4
UKŁAD KRZEPNIĘCIA			
Czynnik von Willebranda - stężenie (ICD-9: G47)	95,00	osocze cytrynian	16
Czynnik von Willebranda - aktywność	95,00	osocze cytrynian	17
Antytrombina III, aktywność (ICD-9: G03)	61,00	osocze cytrynian	3
Oporność na aktywne białko C	78,00	osocze cytrynian	10
Czynnik V Leiden	223,00	krew EDTA (2 prob.)	15
IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA I INNE ENZYMY			
Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	95,00	surowica	1
IgG (ICD-9: L93)	35,00	surowica	1
IgM (ICD-9: L95)	35,00	surowica	1
IgA (ICD-9: L85)	35,00	surowica	1
IgD	111,00	surowica	15
Dopełniacz, składowa C-3c (ICD-9: K75)	72,00	surowica	7
Dopełniacz, składowa C-4 (ICD-9: K77)	72,00	surowica	7
Dopełniacz, całkowita aktywność CH50 (ICD-9: K58)	89,00	surowica	18
HLA-B27	209,00	2XEDTA	13
Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid) (ICD-9: N26)	44,00	surowica	7
BADANIA Z MOCZU			
Sód w moczu	17,00	mocz	1

Potas w moczu	17,00	mocz	1
Białko w moczu (ICD-9: A07)	15,10	mocz	1
Glukoza i ketony w moczu, jakościowo	17,00	mocz	1
Wskaźnik wapń / kreatynina	25,00	mocz	1
Wapń w moczu (ICD-9: O77)	17,00	mocz	1
Fosfor nieorganiczny w moczu (ICD-9: L23)	17,00	mocz	1
Magnez w moczu (ICD-9: M87)	20,00	mocz	1
Mocznik w moczu (ICD-9: N13)	17,00	mocz	1
Kreatynina w moczu (ICD-9: M37)	17,00	mocz	1
Kwas moczowy w moczu (ICD-9: M45)	17,00	mocz	1
Sód i potas w moczu	21,00	mocz	1
Chlorki w moczu (ICD-9: I97)	16,00	mocz	1
Amylaza w moczu (ICD-9: I25)	17,00	mocz	1
INFEKCJE			
HBs antygen (ICD-9: V39)	32,00	surowica	1
HBs przeciwciała (ICD-9: V42)	46,00	surowica	1
HBe antygen (ICD-9: V35)	58,00	surowica	1
HBe przeciwciała (ICD-9: V38)	72,00	surowica	1
HBc przeciwciała całkowite (ICD-9: V31)	58,00	surowica	1
HBc przeciwciała IgM (ICD-9: V33)	58,00	surowica	1
HBV DNA met. real time PCR, ilościowo (ICD-9: V47)	245,00	krew pełna probówka 456058 K2EDTA z żelem perłowy korek	18
HBV DNA met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: V47)	152,00	krew pełna probówka 456058 K2EDTA z żelem perłowy korek/surowica	18
HCV przeciwciała (ICD-9: V48)	46,00	surowica	1
HCV RNA met. real time RT- PCR, ilościowo (ICD-9: V56)	278,00	krew pełna probówka 456058 K2EDTA z żelem perłowy korek	9

HCV RNA met. real time RT- PCR, jakościowo (ICD-9: V55)	152,00	krew pełna probówka 456058 K2EDTA z żelem perłowy korek	18
HAV przeciwciała całkowite (ICD-9: V27)	72,00	surowica	8
HAV przeciwciała IgM (ICD-9: V30)	79,00	surowica	8
HIV Ag/Ab (Combo) (ICD-9: F91)	44,00	surowica	1
Kiła (Treponema pallidum), przeciwciała IgG/IgM (ICD-9: U84)	28,00	surowica	1
Toxoplasma gondii IgG (ICD-9: X41)	47,00	surowica	1
Toxoplasma gondii IgM (ICD-9: X45)	49,00	surowica	1
Toxoplasma gondii IgA (ICD-9: X37)	78,00	surowica	14
Toxoplasma gondii IgG awidność (ICD-9: X49)	95,00	surowica	2
Różyczka (Rubella virus) IgG (ICD-9: V21)	47,00	surowica	1
Różyczka (Rubella virus) IgM (ICD-9: V24)	49,00	surowica	1
Różyczka (Rubella virus) IgG awidność	179,00	surowica	16
Rubella virus (Różyczka) RNA met. real time PCR, jakościowo (ICD-9:)	333,00	EDTA	15
CMV (Cytomegalovirus) IgG (ICD-9: F19)	55,00	surowica	1
CMV (Cytomegalovirus) IgM (ICD-9: F23)	55,00	surowica	1
CMV (Cytomegalovirus) IgG, awidność (ICD-9: F22)	95,00	surowica	7
CMV DNA (Cytomegalovirus) met. real time PCR, ilościowo (ICD-9: F26)	268,00	osocze EDTA	15
CMV DNA (Cytomegalovirus) met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: F26)	167,00	osocze EDTA	18
Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgG (ICD-9: F64)	73,00	surowica	8
Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgM (ICD-9: F65)	73,00	surowica	8
HHV6 Herpeswirus typu 6 wykrywanie DNA met. PCR	223,00	EDTA	7
EBV (Epstein-Barr virus) IgG (ICD-9: F49)	65,00	surowica	1
EBV (Epstein-Barr virus) IgM (ICD-9: F50)	65,00	surowica	1
Mononukleozę zakaźną, jakościowo (ICD-9: F55)	26,00	surowica	1

EBV DNA (Epstein-Barr virus) met. real time PCR, ilościowo	388,00	krew EDTA	12
EBV DNA (Epstein-Barr virus) met. real time PCR, jakościowo	268,00	krew EDTA	12
EBV (Epstein-Barr virus) IgG EBNA (ICD-9: F45)	61,00	surowica	3
EBV (Epstein-Barr virus) IgG EA (ICD-9: F42)	72,00	surowica	3
EBV (Epstein-Barr wirus) IgG, IgM profil met. IIF	97,00	surowica/EDTA	10
Enterowirusy IgM	84,00	surowica/EDTA	13
Enterowirusy IgG	84,00	surowica/EDTA	13
Mycoplasma pneumoniae IgA	78,00	surowica	10
Mycoplasma pneumoniae IgG (ICD-9: U41)	78,00	surowica	4
Mycoplasma pneumoniae IgM (ICD-9: U43)	78,00	surowica	4
Chlamydia pneumoniae IgG (ICD-9: S67)	61,00	surowica	3
Chlamydia pneumoniae IgM (ICD-9: S65)	61,00	surowica	3
Chlamydia pneumoniae IgA (ICD-9: S63)	61,00	surowica	7
Chlamydia pneumoniae IgA met.IIF	67,00	surowica	7
Chlamydia pneumoniae IgG met.IIF	67,00	surowica	7
Chlamydia pneumoniae IgM met.IIF	67,00	surowica	7
Chlamydia pneumoniae DNA met. real time PCR, jakościowo	163,00	wymaz	12
Chlamydia pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo	267,00	wymaz	12
Chlamydia trachomatis IgG (ICD-9: S73)	61,00	surowica	3
Chlamydia trachomatis IgM (ICD-9: S75)	61,00	surowica	3
Chlamydia trachomatis IgA (ICD-9: S71)	61,00	surowica	7
Chlamydia trachomatis IgA met.IIF	61,00	surowica	7
Chlamydia trachomatis IgG met.IIF	61,00	surowica	7
Chlamydia trachomatis IgM met.IIF	61,00	surowica	7
Helicobacter pylori - jakościowo (ICD-9: U06)	28,00		

Helicobacter pylori IgG (ICD-9: U12)	38,00	surowica	3
Helicobacter pylori IgA (ICD-9: U07)	38,00	surowica	8
Helicobacter pylori IgM (ICD-9: U13)	67,00	surowica	13
Helicobacter pylori w kale (ICD-9: U15)	33,00	kał	?
Helicobacter pylori w kale (antygen met. CLIA) (ICD-9:)	111,00	kał	5
Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG (ICD-9: S07)	61,00	surowica	7
Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM (ICD-9: S09)	61,00	surowica	7
Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA (ICD-9: S05)	61,00	surowica	9
Grypa A, B, RSV (RNA) – profil, met. RT-PCR	410,00	wymaz na podłożu płynnym Xpert Viral	do 5
Grypa typ A i B antygeny	72,00	wymaz*	3
Odra (Morbilli virus) IgG (ICD-9: F96)	86,00	surowica	8
Odra (Morbilli virus) IgM (ICD-9: F97)	86,00	surowica	8
Ospa (Varicella zoster virus) IgG (ICD-9: V68)	61,00	surowica	8
Ospa (Varicella zoster virus) IgM (ICD-9: V69)	61,00	surowica	8
Świnka (Myxovirus parotitis) IgG (ICD-9: F93)	67,00	surowica	13
Świnka (Myxovirus parotitis) IgM (ICD-9: F94)	72,00	surowica	13
Borelioza IgG (ICD-9: S21)	61,00	surowica	1
Borelioza IgM (ICD-9: S25)	61,00	surowica	1
Borelioza IgG met. Western Blot (ICD-9: S23)	177,00	surowica	5
Borelioza IgM met. Western Blot (ICD-9: S27)	177,00	surowica	5
TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgM met. ELISA	142,00	surowica	9
TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu) IgG met. ELISA	142,00	surowica	12
Panel infekcji odkleszczowych (TBEV, B.burgdorferi, A.phagocytophillum, E.chaffeensis, E.muris) met. PCR	268,00	kleszcz, krew EDTA, PMR	23
Bruceloza IgG (ICD-9: S41)	61,00	surowica	15
Bruceloza IgM (ICD-9: S43)	61,00	surowica	15

Bruceloza met. OWD (ICD-9: S45)	368,00	surowica	do 35
Listeria monocytogenes (ICD-9: U26)	78,00	surowica	18
Listeria spp. met. PCR, jakościowo (ICD-9: U27)	333,00	EDTA	10
Yersinia enterocolitica IgG met. ELISA	55,00	surowica	10
Yersinia enterocolitica IgM met. ELISA	55,00	surowica	10
Yersinia enterocolitica IgA met. ELISA	55,00	surowica	10
Yersinia enterocolitica IgG, IgM, IgA met. ELISA	212,00	surowica	10
Quantiferon TB	256,00	zestaw probówek	10
Błonica (Corynebacterium diphtheriae) IgG (ICD-9: S87)	278,00	surowica	20
Tężec (Clostridium tetanii) IgG (ICD-9: S85)	200,00	surowica	20
Toksokaroza (Toxocara canis) IgG (ICD-9: X33)	78,00	surowica	7
Toksokaroza (Toxocara spp.) IgG, met. Western Blot	350,00	surowica	15
Toksokaroza (Toxocara canis) IgG, awidność	333,00	surowica	do 12
Toksokaroza canis i cati IgA (ELISA)	223,00	surowica	12
Toksokaroza canis i cati IgG (ELISA)	223,00	surowica	12
TOKSYKOLOGIA- LEKI			
Lit, ilościowo (ICD-9: M73)	41,00	surowica	3
Karbamazepina, ilościowo (ICD-9: T33)	61,00	surowica	4
Kwas walproinowy, ilościowo (ICD-9: T59)	58,00	surowica	4
Fenytoina, ilościowo (ICD-9: T27)	72,00	surowica	4
Fenobarbital, ilościowo (ICD-9: T25)	55,00	surowica	5
Digoksyna, ilościowo (ICD-9: T17)	61,00	surowica	4
Propafenon, ilościowo (ICD-9: T51)	269,00	surowica	20
Paracetamol, ilościowo (ICD-9: P75)	52,00	surowica	5
Salicylany, ilościowo (ICD-9: P91)	55,00	surowica	5
Teofilina, ilościowo (ICD-9: T55)	55,00	surowica	4

Cyklosporyna A, ilościowo (ICD-9: T11)	154,00	krw EDTA	3
Takrolimus, ilościowo (ICD-9: T56)	202,00	krw EDTA	3
Amiodaron, ilościowo (ICD-9: T03)	188,00	surowica	3
Wankomycyna, ilościowo (ICD-9: T61)	113,00	surowica	3
Selen, ilościowo	108,00	greiner nr 454047 z K2EDTA/na czczo co najmniej 6h po posiłku	30
Lamotrygina w surowicy, ilościowo	165,00	surowica	15
TOKSYKOLOGIA - NARKOTYKI			
Gentamycyna, ilościowo (ICD-9: T30)	75,00	surowica/osocze	5
Narkotyki panel w moczu, jakościowo	133,00	mocz	3
Amfetamina w moczu, jakościowo (ICD-9: P07)	44,00	mocz	2
Metamfetamina w moczu, jakościowo (ICD-9: P60)	44,00	mocz	2
Ecstasy w moczu, jakościowo	44,00	mocz	2
Kokaina w moczu, jakościowo (ICD-9: P45)	44,00	mocz	2
Kanabinoidy w moczu, jakościowo (ICD-9: P44)	44,00	mocz	2
Morfina w moczu, jakościowo (ICD-9: P68)	44,00	mocz	2
Marihuana (kanabinoidy/THC) w moczu, jakościowo (ICD-9: P44)	44,00	mocz	2
Benzodiazepiny w moczu, jakościowo	44,00	mocz	2
Barbiturany w moczu, jakościowo	44,00	mocz	2
Metadon w moczu, jakościowo	44,00	mocz	2
Opiaty w moczu	44,00	mocz	2
TOKSYKOLOGIA - ALKOHOLE I INNE SUBSTANCJE			
Etanol, ilościowo (ICD-9: P31)	49,00	osocze pobrane na fluorek sodu	2
Fenol w moczu, ilościowo (ICD-9: P33)	67,00	mocz poranny po stwierdzeniu zatrucia /DZM	12
TOKSYKOLOGIA - METABOLITY			
Osmolalność surowicy (ICD-9: N25)	26,00	surowica	1

Osmolalność moczu (ICD-9: N25)	26,00	mocz	1
Methemoglobina, ilościowo (ICD-9: P61)	49,00	krew pełna heparyna	3
Mleczany, ilościowo (ICD-9: N11)	44,00	fluorek sodu	5
Cytryniany w moczu	101,00	mocz	14
TOKSYKOLOGIA - METALE			
Cynkoprotoporfiryny w erytrocytach (ICD-9: N60)	47,00	krew heparynowa / EDTA	10
Kwas hipurowy	177,00	mocz	20
Cynk w moczu, ilościowo (ICD-9: K15)	78,00	Probówka na mocz z korkiem – 10ml BD 364938 bez środka konserwującego	7
Cynk w surowicy, ilościowo (ICD-9: K15)	67,00	Probówka na krew z korkiem – 6 ml BD 368380 z aktywatorem krzepnięcia	9
Miedź w surowicy, ilościowo (ICD-9: G68)	72,00	Probówka na krew z korkiem – 6 ml BD 368380 z aktywatorem krzepnięcia	9
Miedź w moczu, ilościowo (ICD-9: G68)	72,00	Probówka na mocz z korkiem – 10ml BD 364938 bez środka konserwującego	9
Chrom w surowicy	211,00	surowica	13
Chrom w moczu	192,00	mocz	30
Ołów we krwi, ilościowo (ICD-9: P71)	72,00	Probówka na krew z korkiem – 6 ml BD 368381 K2EDTA	9
Ołów w moczu, wskaźnik wydalania (ICD-9: P71)	72,00	Probówka na mocz z korkiem – 10ml BD 364938 bez środka konserwującego	16
Rtęć we krwi	223,00	Krew pobrana na heparynę litową	18
Rtęć w moczu, ilościowo (ICD-9: P89)	177,00	Probówka na mocz z korkiem – 10ml BD 364938 bez środka konserwującego	23
Kadm we krwi, ilościowo (ICD-9: P43)	131,00	Probówka na krew z korkiem – 6 ml BD 368381 K2EDTA	9
Kadm w moczu, wskaźnik wydalania (ICD-9: P43)	113,00	Probówka na mocz z korkiem – 10ml BD 364938 bez środka konserwującego	7
Arsen we krwi (ICD-9: P11)	135,00	Greiner nr 454047 z K2EDTA	28
Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo (ICD-9: M53)	61,00	surowica	3
Kwas deltaaminolewulinowy w moczu (ICD-9: M51)	55,00	Mocz	21

Porfiryny całkowite w DZM (ICD-9: N41)	142,00	mocz+DZM (ciemny pojemnik)	23
Koproporfiryna (ICD-9: M27)	55,00	mocz	16
Kwasy organiczne w moczu met. GC-MS	383,00	mocz	20
Nikiel	179,00	Probówka z heparyną litową	18
Kobalt w surowicy	188,00	surowica	13
Aluminium (Glin) w surowicy	154,00	surowica	Do 19
Mangan we krwi	154,00	krew pełna heparynowa	Do 21
Tytan w surowicy	154,00	surowica	do 17
Metale - panel 6 metali (nikiel, kobalt, chrom, mangan, tytan, aluminium)	385,00	krew pełna heparynowa+surowica	Do 28
Bismut (surowica lub mocz)	201,00	surowica PŚ - BD granatowy korek nr ref. 368380 lub mocz	18
Bar	223,00	surowica PŚ - BD granatowy korek nr ref. 368380	18
Krzem	223,00	EDTA	19
AUTOIMMUNOLOGIA			
Diagnostyka chorób tkanki łącznej			
PPJ (ANA1) met. IIF, test przesiewowy (ICD-9: O21)	38,00	surowica	6
PPJ (ANA2) met. IIF typ świecenia miano (dsDNA, AMA) (ICD-9: O21)	101,00	surowica	9
PPJ (ANA3) met. immunoblot (16 antygenów) (ICD-9: O21)	142,00	surowica	10
PPJ (ANA4) met. IIF i immunoblot (16 antygenów) (ICD-9: O21)	193,00	surowica	5-10
PPJ (ANA5) met. IIF i immunoblot ENA (7 antygenów)	142,00	surowica	5-7
PPJ (ANA6) met. immunoblot ENA (7 antygenów)	131,00	surowica	6
PPJ (ANA7) met. ELISA	78,00	surowica	7
PPJ (ANA9) met. IIF, typ świecenia, miano	67,00	surowica	7
PPJ (ANA23) met. immunoblot - 23 antygeny	211,00	surowica	10
PPJ dsDNA met. IIF (ICD-9: N75)	78,00	surowica	8
P/c. p. dsDNA IgG met. ELISA	49,00	surowica	8

PPJ anty-SS-B (La) met. ELISA	78,00	surowica	8
PPJ anty-SS-A (Ro) met. ELISA	78,00	surowica	8
PPJ przeciw centromerom (ACA) met. ELISA	95,00	surowica	8
PPJ anty-Jo-1 met. ELISA	95,00	surowica	8
PPJ anty-Scl-70 met. ELISA	95,00	surowica	8
PPJ anty-Sm met. ELISA	95,00	surowica	8
P/c. przeciwjądrowe anty-Sm/RNP met. ELISA	95,00	surowica	8
PPJ przeciw histonom met. ELISA	95,00	surowica	10
PPJ panel Myositis met. immunoblot (ICD-9: O21)	188,00	surowica	5-10
PPJ panel sklerodermia met. immunoblot (ICD-9: O21)	223,00	surowica	12
IgE całkowite (ICD-9: L89)	47,00	surowica	1
Eozynofilia/ocena ilościowa komórek z wymazu ze śluzówki nosa (ICD-9: 91.891)	22,00	wymaz	1
Tryptaza	188,00	surowica	5
Panel alergenów molekularnych (283 komponent) - ALEX	1268,00	surowica	10
ALERGENY W PANELACH			
Panel alergenów - mieszany (27 alergenów) EUROLINE	179,00	surowica	3
Panel alergenów pokarmowych (20 alergenów) EUROLINE	179,00	surowica	3
Panel alergenów oddechowych (20 alergenów) EUROLINE	179,00	surowica	3
Panel atopowy (20 alergenów) Polycheck	179,00	surowica	6
Panel alergenów - mieszany (pediatryczny) (ICD-9: L91) Polycheck	182,00	surowica	6
Panel alergenów pokarmowych (ICD-9: L91) Polycheck	182,00	surowica	6
Panel alergenów oddechowych (ICD-9: L91) Polycheck	182,00	surowica	6
Panel atopowy (30 alergenów) (ICD-9: L91)	157,00	surowica	7
Panel oddechowy III (10 alergenów) (ICD-9: L91) Polycheck	135,00	surowica	6

Panel pokarmowy III (10 alergenów) (ICD-9: L91) Polycheck	135,00	surowica	6
Panel pokarmowy IV (10 alergenów) (ICD-9: L91) Polycheck	135,00	surowica	6
Panel oddechowy, alergeny domowe (10 alergenów)	113,00	surowica	4
Panel oddechowy, trawy, chwasty (10 alergenów)	113,00	surowica	4
Panel oddechowy, drzewa (10 alergenów)	113,00	surowica	4
Panel oddechowy, zwierzęta (10 alergenów)	113,00	surowica	4
Panel pokarmowy, mąka i mięso (10 alergenów)	90,00	surowica	4
Panel pokarmowy, nabiał i orzechy (10 alergenów)	90,00	surowica	4
Panel pokarmowy, owoce (10 alergenów)	90,00	surowica	4
Panel pokarmowy, warzywa (10 alergenów)	90,00	surowica	4
IgE sp. GP1 - mieszanka traw wczesnych (ICD-9: L91)	50,00	surowica	4
IgE sp. TP9 - mieszanka drzew (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. WP3 - mieszanka chwastów (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. MP1 - mieszanka pleśni (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. FP2 - mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. EP71 - mieszanka pierza (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. EP1 - mieszanka naskórków (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. GP4 - mieszanka traw późnych (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. FP5 - mieszanka żywności (dziecięca) (ICD-9: L91)	50,00	surowica	3
IgE sp. TP5 - mieszanka drzew wczesnych (ICD-9: L91)	61,00	surowica	7
IgE sp. TP6 - mieszanka drzew późnych (ICD-9: L91)	61,00	surowica	7
IgE sp. GP3 - mieszanka traw 3 (ICD-9: L91)	50,00	surowica	6
Panel mleko krowie plus gluten (ICD-9: L91) Polycheck	83,00	surowica	6
Panel pyłki DPA-Dx, 8 alergenów (tymotka łąkowa, brzoza)	165,00	surowica	2
Panel pediatryczny DPA-Dx, 14 alergenów (mleko, jajo kurze, orzeszki ziemne, brzoza)	182,00	surowica	2

Panel białka mleka DPA-Dx (6 alergenów)	165,00	surowica	2
Panel - jady owadów (pszczoła, osa, szerszeń, komar, meszka) (ICD-9: L91)	133,00	surowica	8
Panel alergenów – pokarmowy (30 alergenów) (ICD-9: L91) Polycheck	179,00	surowica	6
Panel jady owadów DPA-Dx (osa, pszczoła)	131,00	surowica	4
Panel alergenów – antybiotyki (10 alergenów) (ICD-9: L91)	168,00	surowica	6
IgE sp.epitop nBet v 1, brzoza	119,00	surowica	4
IgE sp.epitop rBet v 2, brzoza	119,00	surowica	4
IgE sp.epitop nDer f 1, roztocze	119,00	surowica	4
IgE sp.epitop nDer f 2, roztocze	119,00	surowica	4
IgE sp.epitop nDer p 1, roztocze	164,00	surowica	4
IgE sp.epitop nDer p 2, roztocze	119,00	surowica	4
IgE sp.epitop rMal d 1, jabłko	119,00	surowica	4
IgE sp.epitop rMal d 4, jabłko	119,00	surowica	4
ALERGENY - SKŁADNIKI KURZU, ROZTOCZA			
IgE sp. D1 - Dermatophagoides pteronyssinus (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. D2 - Dermatophagoides farinae (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. D70 - Acarus siro (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. D71 - Lepidoglyphus destructor (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. D72 - Tyrophagus putrescentiae (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
ALERGENY - SIERŚCI I PIERZA			
IgE sp. E7 - odchody gołębia (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. I6 - karaluch - prusak (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. H1 - mieszanka kurzu domowego (Greer) (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E1 naskórek i łupież kota (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E2 naskórek psa (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3

IgE sp. E3 łupież konia (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E201 - pióra kanarka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E70 - pierze (pióra gęsi) (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E78 - pióra papużki falistej (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E86 - pióra kaczki (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E84 - naskórek chomika (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E82 - naskórek królika (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E81 - naskórek owcy (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E6 - naskórek świnki morskiej (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. E5 łupież psa (ICD-9: L91)	55,00	surowica	5
ALERGENY - TRAWY I ZBOŻA			
IgE sp. G3 - kupkówka pospolita (ICD-9: L91)	55,00	surowica	4
IgE sp. G4 - kostrzewa łąkowa (ICD-9: L91)	55,00	surowica	4
IgE sp. G6 - tymotka łąkowa (ICD-9: L91)	55,00	surowica	4
IgE sp. G12 - żyto (pyłki) (ICD-9: L91)	55,00	surowica	4
ALERGENY - DRZEWA			
IgE sp. T3 - brzoza (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. T4 - leszczyna (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. T2 - olcha (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. T14 - topola (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. T12 - wierzba (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
ALERGENY - CHWASTY			
IgE sp. W9 - babka lancetowata (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. W6 - bylica pospolita (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. W10 - komosa biała (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
ALERGENY - PLEŚNIE			

IgE sp. M6 - Alternaria tenuis (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. M3 - Aspergillus fumigatus (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. M5 - Candida albicans (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. M2 - Cladosporium herbarum (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. M4 - Mucor racemosus (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. M1 - Penicillium notatum (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
ALERGENY - MLECZNE			
IgE sp. F231 - mleko gotowane (ICD-9: L91)	72,00	surowica mrożona	35
IgE sp. F1 - białko jajka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F245 - jajko całe (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F75 - żółtko jajka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F76 - alfa laktoalbumina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F77 - beta laktoglobulina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F78 - kazeina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F2 - mleko krowie (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F81 - ser cheddar (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F360 - jogurt (ICD-9: L91)	55,00	surowica	11
IgE sp. B312 - Laktoza (ICD-9:)	83,00	surowica	25
ALERGENY - MĄCZNE			
IgE sp. F79 - gluten (gliadyna) (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F11 - gryka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F6 - jęczmień (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F8 - kukurydza (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F7 - owies (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F4 - pszenica (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F9 - ryż (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3

IgE sp. F14 - soja (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F5 - żyto (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
ALERGENY - MIĘSA I RYB			
IgE sp. F88 - baranina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F284 - indyk (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F83 - kurczak (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F26 - wieprzowina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F27 - wołowina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F3 - dorsz (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F40 - tuńczyk (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F205 śledź (ICD-9: L91)	55,00	surowica	5
IgE sp. F 24 krewetka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	5
ALERGENY - WARZYWA			
IgE sp. F15 - fasola (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F12 - groch (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F31 - marchew (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F244 - ogórek (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F86 - pietruszka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F25 - pomidor (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F85 - seler (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F35 - ziemniak (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F48 - cebula (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
ALERGENY - OWOCE			
IgE sp. F92 - banan (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F94 - gruszka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F49 - jabłko (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3

IgE sp. F84 - kiwi (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F33 - pomarańcza (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F44 - truskawka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F237 - morela (ICD-9: L91)	55,00	surowica	11
IgE sp. F 259 winogrona (ICD-9: L91)	55,00	surowica	11
ALERGENY - PRZYPRAWY, UŻYWKI, ORZECHY			
IgE sp. F105 - czekolada (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F93 - kakao (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F221 - kawa (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F403 - drożdże browarnicze (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F89 - gorczyca (biała i czarna) (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F277 - koperek (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F280 - pieprz czarny (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F17 - orzech leszczyny (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F256 - orzech włoski (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F13 - orzech ziemny (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. F20 - migdały (ICD-9: L91)	55,00	surowica	5
ALERGENY - OWADY			
IgE sp. I3 - jad osy (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. I1 - jad pszczoły (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. I75 - jad szerszenia europejskiego (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. I71 - jad komara (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. I73 - Chironomus plumosus (Ochotka piórkowa) (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. I205 - jad trzmiela (ICD-9: L91)	55,00	surowica	9
ALERGENY - INNE			
IgE sp. O1 - bawełna (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3

IgE sp. K20 - wełna (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. K82 - latex (ICD-9: L91)	95,00	surowica	3
IgE sp. K 74 jedwab (ICD-9: L91)	55,00	surowica	5
IgE sp. K80 formaldehyd (ICD-9: L91)	55,00	surowica	5
IgE sp. C204 - amoxicylina (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. C216 - doksycyklina (ICD-9: I91)	55,00	surowica	do 35
IgE sp. P1 - glista ludzka (ICD-9: L91)	55,00	surowica	3
IgE sp. B312 - Laktoza (ICD-9:)	55,00		
Badania serologiczne w kierunku choroby „płuco farmera”			
Badania serologiczne w kierunku choroby „płuco farmera”	113,00	surowica	18
Badania serologiczne w kierunku choroby „hodowców ptaków”			
Badania serologiczne w kierunku choroby „hodowców ptaków”	55,00	surowica	18
MIKROBIOLOGIA			
BADANIA BAKTERIOLOGICZNE			
Mocz posiew (bad. bakter.)	68,00	mocz	4-10
Wymaz z gardła/migdałków w kierunku Streptococcus pyogenes i paciorkowców beta-hemolizujących grupy A, C i G (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	80,00	wymaz	4-10
Wymaz z nosa (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	68,00	wymaz	4-10
BADANIA MYKOLOGICZNE W KIERUNKU GRZYBÓW DROŹDZOPODOBNYCH			
Mocz posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	68,00	mocz	4-10
Kał posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	68,00	kał/wymaz	4-10
Wymaz z gardła/migdałków (bad.mykol.) (ICD-9: 91.831)	68,00	wymaz	4-10
Wymaz z nosa (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	68,00	wymaz	4-10
BADANIE W KIERUNKU DERMATOFITÓW			
Paznokcie rąk (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	95,00	zeskrobiny	do 6 tyg.
WITAMINY I INNE			
Witamina B3	211,00	surowica	

Jod, ilościowo	292,00	BD granatowy korek, nr ref 368380	
Brom w surowicy	123,00	surowica	
Witamina E	177,00	surowica	
Witamina C (Kwas askorbinowy) (ICD-9: O85)	188,00	(HEPARYNA LITOWA)	
Witamina A (ICD-9: O81)	188,00	surowica	
Witamina B1	188,00	EDTA	
Witamina B2	188,00	EDTA	
Witamina B5	223,00	surowica	
Witamina B6	188,00	EDTA	
Witamina H	188,00	surowica	
Witamina K1 (ICD-9:)	188,00	surowica	
Panel witamin A, C, E (ICD-9:)	344,00	(HEPARYNA LITOWA)	
Panel witamin A i E (ICD-9:)	202,00	surowica	
Kleszczowe zapalenie mózgu, TBEV RNA met. real time RT- PCR, jakościowo (ICD-9:)	212,00	EDTA	
Koenzym Q10 (Ubichinon)	168,00	surowica	
KORONAWIRUS (SARS COV-2)			
Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała neutralizujące anti-S, ilościowo (ICD-9: V98)	133,00	surowica	1
Koronawirus SARS-CoV-2, antygen, test jakościowy (ICD-9:)	149,00	wymaz	2h
SARS-CoV-2 (COVID-19) met. Real Time RT-PCR (ICD-9: V99)	349,00	wymaz	24h

Jan Dmowski



Prezes Zarządu