

Cennik dla klienta komercyjnego

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze) Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Pakiety badań					
Pakiet alergiczny mieszany (IGE całkowite, morfologia, panel alergenów mieszanych)		PKALERM	Krew EDTA, surowica	6	190,00
Pakiet alergiczny oddechowy (IGE całkowite, morfologia, panel alergenów oddechowych)		PKODECH	Krew EDTA, surowica	6	190,00
Pakiet alergiczny pokarmowy (IGE całkowite, morfologia, panel alergenów pokarmowych)		PKALERP	Krew EDTA, surowica	6	195,00
Pakiet czynników ryzyka miażdżycy (cholesterol, triglicerydy, HDL, LDL , homocysteina)		PKMIAZD	Surowica	2	125,00
Pakiet dla cierpiących na choroby wątroby (ALT, AST, ALP, bilirubina całkowita, GGTP, antygen HBs, anty-HCV, albumina)		PKWATR	Surowica	1	85,00
Pakiet dyskomfortu brzuszno (morfologia, badanie ogólne moczu, białko C-reaktywne, Amylaza, Lipaza, Kreatynina w surowicy, Mocznik w surowicy, ALT, AST, GGTP, ALP, przeciwciała przeciw Helicobacter pylori, Kał badanie ogólne, badanie pasożytnicze kału, Kał krew utajona)		PKBRZU	Krew EDTA, surowica	1	170,00
Pakiet kobiety ciężarnej (morfologia, glukoza, badanie ogólne moczu)		PKCIAZ	Krew EDTA, osocze FLUOREK, mocz	1	20,00
Pakiet kobiety planującej ciążę (morfologia, glukoza, badanie ogólne moczu, Toxo G, Toxo M, Rubella G, Rubella M, CMV G, CMV M)		PKPCIAZ	Krew EDTA, osocze FLUOREK, surowica, mocz	2	195,00
Pakiet kobiety po 40 roku życia (morfologia, OB., badanie ogólne moczu, sód, potas, chlorki, cholesterol, triglicerydy, HDL, LDL wyliczany, glukoza, kwas moczowy, kreatynina w surowicy, wapń w surowicy, fosforany w surowicy, magnez w surowicy, estradiol, FSH, TSH)		PKKO40	Krew EDTA, mocz, osocze FLUOREK, surowica	1	160,00
Pakiet kobiety stosującej antykoncepcję (ALT, AST, ALP, bilirubina całkowita, GGTP, cholesterol, triglicerydy, HDL, LDL wyliczany, PT)		PKANTY	Surowica	1	65,00
Pakiet kostny (wapń w surowicy, fosforany w surowicy, ALP, albumina)		PKKOST	Surowica	1	25,00
Pakiet małego dziecka (morfologia, badanie ogólne moczu, białko C-reaktywne, ASO, ALP, wapń w surowicy, IGE całkowite, fosforany w surowicy, kał-pasożyty)		PKDZIEC	Krew EDTA, mocz, surowica, kał	1	110,00
Pakiet metaboliczny (glukoza, cholesterol, triglicerydy, kwas moczowy, kreatynina w surowicy, mocznik w surowicy, białko całkowite w surowicy, albumina, bilirubina całkowita, sód, potas, magnez w surowicy, wapń w surowicy, żelazo w surowicy, ALT, AST, LDH)		PKMETAB	Osocze FLUOREK, surowica	1	110,00
Pakiet mężczyzn po 40 roku życia (morfologia, OB., badanie ogólne moczu, sód, potas, chlorki, cholesterol, triglicerydy, HDL, LDL wyliczany, glukoza, kwas moczowy, kreatynina w surowicy, magnez w surowicy, PSA, TSH) PSA, TSH)		PKME40	Krew EDTA, mocz, osocze FLUOREK, surowica	1	135,00
Pakiet nerkowy (badanie ogólne moczu, sód, potas, mocznik w surowicy, kreatynina w surowicy, kwas moczowy, białko całkowite w surowicy)		PKNERK	Mocz, surowica	1	45,00
Pakiet niedokrwistości niedoborowych (morfologia, retikulocyty, OB., Żelazow surowicy, ferrytyna, transferyna, witamina B12, białko C-reaktywne)		PKNDOK	Krew EDTA, surowica	2	130,00
Pakiet ogólny (morfologia, OB., badanie ogólne moczu, sód, potas, chlorki, cholesterol, triglicerydy, HDL, LDL wyliczany, glukoza, kwas moczowy, kreatynina w surowicy)		PKOGOL	Krew EDTA, mocz, osocze FLUOREK, surowica	1	80,00
Pakiet przygotowania do zabiegu (morfologia, glukoza, sód, potas, kreatynina w surowicy, mocznik w surowicy, PT, APTT, antygen HBs, anty-HIV, grupa krwi) surowicy, PT, APTT, antygen HBs, anty-HIV, grupa krwi)		PKZABIE	Krew EDTA, osocze FLUOREK, surowica	1	130,00
Pakiet reumatyczny (morfologia, OB., CRP, RF, odczyn Waalera-Rosego, kwas moczowy, aCCP, ANA)		PKREUM	Krew EDTA, surowica	6	170,00
Pakiet sercowy TROP-T (kinaza fosfokreatynowa CK, sód, potas, chlorki, troponina-T, dehydrogenaza mleczanowa LDH)		PKSERCT	Surowica	1	-
Pakiet sercowy TROT-I (kinaza fosfokreatynowa CK, sód, potas, chlorki, troponina-I, dehydrogenaza mleczanowa LDH)		PKSERC	Surowica	1	63,00
Pakiet tarczycowy (TSH, fT4) Pakiet tarczycowy (TSH, fT4) Pakiet tarczycowy (TSH, fT4)		PKTARCZ	Surowica	1	30,00
Pakiet tarczycowy rozszerzony (TSH, fT3, fT4, anty-TPO, anty-TG)		PKTARR	Surowica	2	110,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze	Cena PLN
Pakiet trzustkowy (amylaza w surowicy, amylaza w moczu, glukoza, lipaza)		PKTRZUS	Osocze FLUOREK, mocz, surowica	1	40,00
Pakiet dietetyczny (morfologia, rozmaz krwi, badanie ogólne moczu, glukoza, AST,ALT, ALP, GGTP, CK, sól, potas, wapń, magnez, żelazo, cholesterol całkowity, HDL, LDL-wyl, Triglicerydy, Kreatynina, TSH, Witamina B12, Ferrytyna, Witamina 25(OH)D Total, albumina w surowicy, CRP-ilościowe, Transferyna, TIBC całkowita zdolność wiązania żelaza, mocznik w surowicy, cynk w surowicy, homocysteina, kwas moczowy w surowicy, amylaza w surowicy)		PKDIET	Krew EDTA, mocz, osocze FLUOREK, surowica	10	350,00
BADANIA PODSTAWOWE I SPECJALISTYKA					
Analityka lekarska					
Mocz- badanie ogólne + osad	A01	MOCZ	Mocz poranny	1	11,00
Białko w dobowej zbiorce moczu	A07	TP-DM	DZM	1	10,00
Białko w moczu	A07	BIALK-M	Mocz	1	10,00
Glukoza w dobowej zbiorce moczu	A15	GLU-DM	DZM	1	10,00
Glukoza w moczu	A15	GLUKO-M	Mocz	1	10,00
Białko Bence-Jonesa	BRAK	BBJ	Mocz	2	55,00
Kalprotektyna		KALPROT	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	2	85,00
Kał - badanie ogólne i ocena resztek pokarmowych	BRAK	KAL-BO	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	14,00
Kał- badanie w kierunku pasożytów (jedno oznacz.)	BRAK	KA-PAS	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	12,00
Kał- Helikobakter pylori w kale	U15	HEL-KAL	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	27,00
Kamień moczowy - analiza składu		KAM-MO	Kamień moczowy	6	41,00
Liczba Addisa		ADDIS	DZM	2	23,00
Owsiki w wymazie okołoodbytniczym	BRAK	OWSIKI	Preparat celofanowy,wymaz na szkiełku zabezpieczony folią	1	20,00
Test ciążyowy	L46	TCIAZO	Mocz	1	20,00
Test metaboliczny w moczu	BRAK	T-META	Mocz	10	42,00
Ameba	BRAK	AMEBA	Kał poprany do specjalnego pojemnika	3	49,00
Lambie w kale metodą enzymatyczną ELISA	X13	LAMBLIE	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	39,00
Bilans tłuszczowy w kale	BRAK	BILTLU	Kał z 3 dób	10	118,00
Wykrywanie krwi utajonej w kale		KREW-UT	kał (próbka wielkości orzecha laskowego)	1	23,00
Hematologia					
Leukocyty - liczba		LEUKOCY	Krew EDTA	2	14,00
Limfocyty CD4 i CD8		CD4-CD8	Krew EDTA, materiał musi dotrzeć do podwykonawcy tego samego dnia przed 11, sugerowane pobranie w punkcie na Stępińskiej	16	380,00
Morfologia z rozmazem automatycznym	C53	MORF	Krew EDTA	1	11,00
Mikroskopowa ocena rozmazu krwi	C32	ROZMAZ	Krew EDTA	1	7,00
Odczyn Biernackiego	C59	OB	Krew EDTA/ krew cytrynian	1	8,00
Oznaczanie odsetka retikulocytów	C69	RETI	Krew EDTA	1	16,00
Eozynofilia	BRAK	EOZYNOF	Plwocina/wymaz	3	15,00
Płytki krwi - liczba		PLYTKI	Krew EDTA	1	9,00
Serologia grup krwi					
Grupa krwi, Rh	E67	GRUPA	Krew EDTA	1	45,00
Przeciwciała odpornościowe - test przesiewowy	E83	ALLO	Krew EDTA	1	40,00
Identyfikacja p/c odpornościowych	SGK	RCKIK	Krew na skrzep	5	200,00
Bezpośredni test antyglobulinowy (BTA)	E17	BTA	Krew EDTA	1	22,00
Wpis grupy do dokumentu		GRUPA-D		1	27,00
Wpis grupy do krew karty	BRAK	KARTA		4	45,00
Koagulologia					
Antytrombina III (aktywność)		ATROM-3	Osocze cytrynianowe, Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska.	1	42,00
APTT - Czas kaolinowo - kefalinowy	G11	APTT	Osocze cytrynianowe	1	13,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze	Cena PLN
APC - oporność na aktywne białko C		BIALCOP	Osocze cytrynianowe, Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska.	11 dni	129,00
PT - Czas protrombinowy /wskaźnik Quicka, INR/	G21	PT	Osocze cytrynianowe	1	12,00
D-dimery	G49	D-DIMER	Osocze cytrynianowe	2	40,00
Fibrynogen	G53	FIBR	Osocze cytrynianowe	1	14,00
Białko C	G05	BIAL-C	osocze cytrynianowe. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	11	98,00
Białko S		BIAL-S	osocze cytrynianowe. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	11	98,00
Czynnik V		CZV	osocze cytrynianowe. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	12	100,00
Czynnik von Willebranda		WILLEBR	osocze cytrynianowe, surowica. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	12	100,00
Inhibitor czynnika IX		INH-IX	osocze cytrynianowe. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	8	485,00
Krążący antykoagulant Tocznia		LA	Osocze cytrynianowe, Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	2	119,00
Alfa-2-antyplazmina (aktywność)	G01	A2ANTYP	Surowica	10	89,00
Plazminogen	G79	PLAZMIN	Surowica, temp lodówki, dostarczyć w dniu pobrania	7	88,00
Czas trombinowy (TT) w osoczu	G75	TT	osocze cytrynianowe osocze EDTA. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w puncie pobrań Alab, Stępińska.	2	11,00
Biochemia kliniczna (enzymy, substraty, witaminy, hormony)					
Albumina w surowicy	I09	ALB	Surowica	1	9,00
Aldolaza	I13	ALDOLAZ	Surowica	9	35,00
Alfa 1 - antytrypsyna	I65	ANTYTRP	Surowica, kał	10	58,00
Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid)	N26	OROZOM	Surowica	10	55,00
Alfa-1-mikroglobulina w moczu	BRAK	A1MIKM	Mocz	10	58,00
Alfa-2-makroglobulina w DZM	M91	A2MAKM	DZM	10	100,00
Alfa-2-makroglobulina w surowicy	M91	A2MAKS	Surowica	10	58,00
Aminotransferaza alaninowa (ALT)	I17	ALT	Surowica	1	8,00
Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	I19	AST	Surowica	1	9,00
Amylaza trzustkowa w surowicy	I27	AMYTR	Surowica	3	16,00
Amylaza w moczu		AMYL-M	Mocz	1	16,00
Amylaza w surowicy	I25	AMYL	Surowica	1	12,00
Apolipoproteina A1 (APO A1)	I71	APO-A1	Surowica	10	58,00
Apolipoproteina A2 (APO A2)	I73	APO-A2	Surowica	10	79,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze/Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Apolipoproteina B (APO B)	I67	APO-B	Surowica	10	58,00
Arylosulfataza A	BRAK	ARYLO-A	Surowica/mocz	10	70,00
ASO (test ilościowy)	BRAK	ASO-IL	Surowica	1	23,00
Bar w krwi lub surowicy	BRAK	BA-S	Surowica/Krew EDTA	10	104,00
Bar w moczu	BRAK	BA-M	Mocz	10	104,00
Beryl	BRAK	BE	Surowica/Krew EDTA	10	104,00
Beta - Cross Laps - marker resorpcji kostnej	BRAK	CROSS-L	Surowica	8	90,00
Beta-2-mikroglobulina	M92	B2-MIK	Surowica	12	79,00
Beta-2-mikroglobulina w moczu	M92	B2-MIKM	Mocz	10	65,00
Beta-karoten	M13	B-KAROT	Surowica	10	151,00
Białko całkowite	I77	TP	Surowica	1	10,00
Białko C-reaktywne CRP-hs (wysokiej czułości)		CRP-HS	Surowica	2	30,00
Białko C-reaktywne (CRP) - ilościowe	I81	CRP-IL	Surowica	1	22,00
Białko monoklonalne metoda immunofiksacji (IFE)	BRAK	BI-MON	Surowica, DZM	11	220,00
Białko S-100B (Test Sangtec 100)	I82	S-100B	surowica	12	114,00
Białko wiążące Witaminę D w moczu (VDBP)	BRAK	VDBPM	Mocz	12	104,00
Białko wiążące Witaminę D w surowicy (VDBP)	BRAK	VDBPS	Surowica	12	104,00
Bilirubina bezpośrednia w surowicy	I87	BIL-D	Surowica	1	11,00
Bilirubina całkowita w surowicy	I89	BIL-T	Surowica	1	10,00
Bilirubina pośrednia w surowicy	I91	BIL-P	Surowica	1	4,00
Bizmut w moczu	BRAK	BI-M	Mocz	10	104,00
Bizmut we krwi	BRAK	BI-S	Krew EDTA	10	104,00
Brom w surowicy	BRAK	BR-S	Surowica	10	103,00
C1q składnik dopełniacza		C1Q	Surowica	10	55,00
C3 składnik dopełniacza	K75	C3	Surowica	3	60,00
C4 składnik dopełniacza	K77	C4	Surowica	3	60,00
Całkowita aktywność dopełniacza CH50		CH50	Surowica - czynnik wysoce niestabilny, surowica transportowana w zamrożeniu!	18	190,00
Ceruloplazmina	I95	CERULOP	Surowica	13	65,00
Chlorki w moczu		CL-M	Mocz	1	11,00
Chlorki w moczu ze zbiórki dobowej	I97	CL-DM	DZM	1	11,00
Chlorki w surowicy	I97	CL	Surowica	1	10,00
Cholesterol całkowity	I99	CHOL	Surowica	1	9,00
Cholesterol HDL w surowicy	K01	HDL	Surowica	1	10,00
Cholesterol LDL - wyliczany	BRAK	LDL-WYL		1	4,00
Cholesterol LDL bezpośredni zmierzony	K03	LDL	Surowica	1	18,00
Cholinoesteraza	K93	CHOLIN	Surowica	6	31,00
Chromogranina A	BRAK	CHROMO	Surowica	10	140,00
Cynk w moczu	K15	ZN-M	Mocz	10	50,00
Cynk w nasieniu	K15	ZN-N	Nasienie	10	50,00
Cynk w surowicy	K15	ZN	Surowica	10	50,00
Cystatyna C	K16	CYST-C	Surowica	10	58,00
Cystyna	K19	CYSTYNA	Mocz/DZM	10	60,00
Cytryniany w moczu		CYTR	Mocz	16	88,00
Cytryniany w DZM		CYTR-DM	DZM	16	88,00
Cytryniany w nasieniu	BRAK	CYTR-N	Nasienie	10	79,00
Czynnik reumatoidalny (RF) - ilość	K21	RF-IL	Surowica	1	24,00
Czynnik reumatoidalny RF IgM	K21	RF-IGG	Surowica	6	59,00
Czynnik reumatoidalny RF IgG	K21	RF-IGM	Surowica	22	59,00
Dehydrogenaza glutaminianowa (GLDH)	K31	GLDH	Surowica	2	15,00
Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	K33	LDH	Surowica	1	11,00
Długołańcuchowe kwasy tłuszczowe (C14-C20)	BRAK	C14-C20	Surowica	10	346,00
Długołańcuchowe kwasy tłuszczowe (C22-C26)	BRAK	C22-C26	Surowica	10	346,00
Enzym konwertujący angiotensyny (ACE) (K89)	K89	ACE	Surowica, PMR	10	62,00
ELF test wykonywany w celu oceny stąpnia zwłóknienia wątroby		ELF	Surowica	6	560,00
Ferrytyna	L05	FERR	Surowica	1	31,00
Fluor w surowicy	I15	F-S	Surowica	10	76,00
Fosfataza alkaliczna - frakcja kostna	L13	ALP-K	Surowica	7	39,00
Fosfataza alkaliczna (ALP)	L11	ALP	Surowica	1	11,00
Fosfataza kwaśna całkowita (ACP)	L15	ACP	Surowica	6	20,00
Fosfataza kwaśna niestercoza (ACP-NP)	L16	ACP-NP	Surowica	6	-
Fosfataza kwaśna stercoza ((PAP)	L17	ACP-S	Surowica	6	31,00
Fosfor nieorganiczny w moczu		P-M	Mocz	1	12,00
Fosfor nieorganiczny w moczu ze zbiórki dobowej	L23	P-DM	DZM	1	12,00
Fosfor nieorganiczny w surowicy	L23	P	Surowica	1	9,00
Fruktoza w nasieniu	L25	FRU-N	Nasienie (rozc. 1+1 solą fizjologiczną.)	10	65,00
Fruktoza w osoczu	L25	FRU-O	Osocze FLUOREK	10	65,00
Fruktozamina	L27	FRUKT	Surowica	7	35,00
Galaktoza w moczu	L29	GALAK-M	Mocz	10	62,00
Galaktoza we krwi	L29	GALAK	Osocze FLUOREK	10	71,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP)	L31	GGTP	Surowica	1	12,00
Globulina wiążąca hormony płciowe (SHBG)	I83	SHBG	Surowica	1	67,00
Glukoza	L43	GLU	Osocze FLUOREK	2	9,00
Haptoglobina	BRAK	HAPTOG	Surowica	10	50,00
Hemoglobina glikowana (HbA1c)	L55	HBA1C	Krew EDTA	1	28,00
Homocysteina	L62	HOMOCYS	surowica, Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzie.	2	76,00
Immunoglobulina Ig M w surowicy	L95	IGM	Surowica	2	27,00
Immunoglobulina IgA w surowicy	L85	IGA	Surowica	2	27,00
Immunoglobulina IgE (całk.) w surowicy	L89	IGE	Surowica	2	29,00
Immunoglobulina IgG w surowicy	L93	IGG	Surowica	2	27,00
Immunoglobulina IgG podklasa IgG-1	L93	IGG-1	Surowica	10	80,00
Immunoglobulina IgG podklasa IgG-2	L93	IGG-2	Surowica	10	80,00
Immunoglobulina IgG podklasa IgG-3	L93	IGG-3	Surowica	12	80,00
Immunoglobulina IgG podklasa IgG-4	L93	IGG-4	Surowica	10	80,00
Inhibina B	BRAK	INHIB	Surowica	14	207,00
Inhibitor C1 esterazy	L96	INHIBC1	Surowica	10	145,00
Jod w DZM	M07	JOD-DZM	DZM	10	279,00
Jod w surowicy	M07	JOD-S	Surowica	10	279,00
Kadm w moczu	P43	CD-M	Mocz	10	104,00
Kadm we krwi	P43	CD	Krew EDTA	10	104,00
Karnityna w surowicy	BRAK	KARNI-S	Surowica	10	76,00
Kinaza kreatynowa (CK)	M18	CK	Surowica	1	12,00
Kinaza kreatynowa-izoenzym sercowy (CK-MB) aktywn.		CK-MB	Surowica	1	33,00
Kinaza kreatynowa-izoenzym sercowy (CK-MB) masa		CK-MBM	Surowica	1	27,00
Kobalt w moczu	M25	CO-M	Mocz	10	104,00
Kobalt we krwi	M25	CO	Krew EDTA	10	104,00
Koproporfiryny w moczu ze zbiórki dobowej	M27	KOPR-DM	DZM	4	79,00
Kreatynina w moczu	M37	KREA-M	Mocz	1	12,00
Klirens kreatyniny endogennej	BRAK	KLIR	Surowica/DZM	1	24,00
Kreatynina w moczu ze zbiórki dobowej	M37	KREA-DM	DZM	1	12,00
Kreatynina w surowicy	M37	KREA	Surowica	1	9,00
Kwas foliowy	M41	KWFOL	Surowica	1	35,00
Kwas metylomalonowy		KWMMMA	Mocz	14	350,00
Kwas mlekowy	M11	KWMLEKO	Osocze FLUOREK	1	15,00
Kwas moczowy w moczu		URIC-M	Mocz	1	12,00
Kwas moczowy w moczu ze zbiórki dobowej	M45	URIC-DM	DZM	1	12,00
Kwas moczowy w surowicy	M45	URIC	Surowica	1	10,00
Kwasy Żółciowe	M53	KWZOLC	Surowica	7	31,00
Lipaza	M67	LIPAZA	Surowica	1	25,00
Lipoproteina a - Lp(a)	M69	LP-A	Surowica	10	53,00
Lipoproteina x - Lp(x)		LP-X	Surowica	6	53,00
Lit	M73	LIT	Surowica	1	34,00
Łańcuchy wolne lekkie kappa w moczu	M83	KAPPM-F	Mocz	10	199,00
Łańcuchy wolne lekkie kappa w surowicy	M83	KAPPS-F	Surowica	10	199,00
Łańcuchy wolne lekkie lambda w moczu	M85	LAMB-M-F	Mocz	10	199,00
Łańcuchy wolne lekkie lambda w surowicy	M85	LAMB-S-F	Surowica	10	199,00
Magnez w moczu		MG-M	Mocz	1	14,00
Magnez w moczu ze zbiórki dobowej	M87	MG-DM	DZM	1	14,00
Magnez w surowicy	M87	MG	Surowica	1	11,00
Mangan w moczu	M93	MN-M	Mocz	10	104,00
Mangan we krwi	M93	MN	Krew EDTA	10	104,00
Miedź w dobowej zbiórce moczu	G68	CU-DM	DZM	10	53,00
Miedź w moczu	G68	CU-M	Mocz	10	64,00
Miedź w surowicy	BRAK	CU	Surowica	10	41,00
Mikroalbuminuria	BRAK	MIKRALB	Mocz/DZM	1	47,00
Mioglobina		MIOGL	Surowica	4	31,00
Mocznik w moczu		UREA-M	Mocz	1	12,00
Mocznik w moczu ze zbiórki dobowej	N13	UREA-DM	DZM	1	12,00
Mocznik w surowicy	N13	UREA	Surowica	1	10,00
Mukopolisacharydy w moczu		MUKOPOL	Mocz	28	150,00
Mukoproteidy (Seromukoid)	BRAK	MUKOPRO	Surowica	5	104,00
Neopteryna	N19	NEOPT-E	Surowica	10	104,00
Neopteryna w moczu	N19	NEOPT-M	Mocz	10	123,00
Normetanefryna w DZM	BRAK	NORME-M	DZM	10	123,00
Nortryptylina (metabolit amitryptyliny)	T47	NORTR	Surowica	10	89,00
NSE (enolaza swoista dla neuronów)	BRAK	NSE	Surowica	6	144,00
NT-proBNP (N-terminalny propept. natriuret. t.B)	N24	NT-PBNP	Surowica	1	144,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Odczyn Waaler-Rose	BRAK	WAALER	Surowica	2	15,00
PAPP-A (Ciażowe osocze białko A)	I84	PAPP-A	Surowica	5	80,00
Peptyd Natriuretyczny Typu B	N34	BNP	Osocze	1	100,00
Porfiryny metodą ilościową	N41	PORF-IL	Mocz/DZM/osocze	14	300,00
Porfiryny w erytrocytach	N41	PORF-ER	Krew EDTA	10	350,00
Porfiryny w osoczu (widmo fluorescencji)		PORF-OS	Osocze FLUOREK	10	57,00
Potas w moczu		K-M	Mocz	1	15,00
Potas w moczu ze zbiórki dobowej	N45	K-DM	DZM	1	15,00
Potas w surowicy	N45	K	Surowica	1	9,00
Prealbumina	N47	PREALB	Surowica	10	64,00
Procolagen typ I, N-końcowy peptyd (PINP)	BRAK	PINP	Krew EDTA	12	135,00
Profil aminokwasów	BRAK	AMINOKW	Surowica/ mocz	10	151,00
Profil kwasów organicznych metodą GC/MS	BRAK	KWORGA	Mocz	10	220,00
Prokolagen typu III	BRAK	PROKO3	Surowica	12	104,00
Protoporfiryna cynkowa	N60	CYNKOPR	Krew EDTA	13	250,00
Proteinogram - elektroforeza białek moczu	I79	PROTEIN	Mocz	10	29,00
Proteinogram - elektroforeza lipoprotein	BRAK	LP-ELEK	Surowica	10	45,00
Proteinogram - elektroforeza surowicy	I79	PROTEIN	Surowica	3	29,00
Próba Mayera	BRAK	PRMAY	Mocz/surowica	7	58,00
Pyrylinks - D	K53	PYRYL-D	Mocz/DZM	12	94,00
Rozpuszczalny receptor transferyny STfR	O28	STFR	Surowica	4	114,00
Selen	O31	SE	Surowica	10	94,00
Selen w moczu	O31	SE-M	Mocz	10	104,00
Sód w moczu		NA-M	Mocz	1	15,00
Sód w moczu ze zbiórki dobowej	O35	NA-DM	DZM	1	15,00
Sód w surowicy	O35	NA	Surowica	1	8,00
Szczawiany	O39	SZCZ	Mocz	12	44,00
Szczawiany w DZM	O39	SZCZ-DM	DZM	12	95,00
Test Prisca potrójny		PRISC3	Surowica	13	205,00
TNF alfa (surowica) - cytokina prozapalna	M09	TNF-A	Surowica	12	88,00
Transferyna	O43	TRANSF	Surowica	2	33,00
Triglicerydy	O49	TG	Surowica	1	10,00
Troponina I	O59	TROP-I	Surowica	1	35,00
Troponina T	O61	TROP-T	Surowica	1	35,00
Trzustkowa elastaza 1 w kale	K83	ELASTAK	Kał	10	123,00
Trzustkowa elastaza 1 w surowicy	K83	ELASTAS	Surowica	10	104,00
TIBC - Całkowita zdolność wiązania żelaza	O93	TIBC	Surowica	1	18,00
UIBC - utajona zdolność wiązania żelaza	BRAK	UIBC	Surowica	1	11,00
Wapń w moczu		CA-M	Mocz	1	11,00
Wapń całkowity w moczu ze zbiórki dobowej	O77	CA-DM	DZM	1	11,00
Wapń całkowity w surowicy	O77	CA	Surowica	1	9,00
Wazoaktywny peptyd jelitowy (VIP)	BRAK	WAZO	Osocze EDTA, Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska.	10	165,00
Witamina 25(OH)D Total	O87	WIT-DTO	Surowica	4	66,00
Witamina A (retinol) w surowicy	O81	WIT-A	Surowica	12	83,00
Witamina B1 (Tiamina)	BRAK	WIT-B1	Krew EDTA	12	120,00
Witamina B12	O83	WIT-B12	Surowica	1	35,00
Witamina B6	BRAK	WIT-B6	Osocze EDTA/ mat. w lodzie	12	147,00
Witamina D3 (1,25(OH)2D3)	O87	WIT-D3	Surowica	12	160,00
Witamina E	BRAK	WIT-E	Surowica	12	89,00
Wolne kwasy tłuszczowe	O92	WKT	Surowica	12	115,00
Złoto w surowicy	BRAK	AU	Surowica	12	104,00
Żelazo w surowicy (O95)	O95	FE	Surowica	1	14,00
Hormony/ markery nowotworowe					
17 - hydroksysterdy w DZM	M17	-17OHKS	DZM	20	145,00
17 - ketosterdy w DZM	L23	-17-KS	DZM	22	110,00
17 - OH progesteron	L79	17-OHPG	Surowica	4	39,00
ACTH - hormon adrenokortykotropowy	L63	ACTH	osocze EDTA. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzie.	4	43,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Adrenalina w DZM	105	ADREDZM	DZM. Mocz należy zakwaszyć: na każde 1000ml DZM 10ml 10%HCl (optymalne pH 2-5)DZM.	10	100,00
Adrenalina w osoczu (Epinefryna)	105	ADRE-O	Osocze EDTA	10	100,00
Aldosteron	115	ALDOST	surowica, pobranie rano 8:00-9:00, stężenie zależy od pozycji ciała (stojąca, leżąca). Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzcie.	6	62,00
Aldosteron - wolny w moczu	O95	FALDOM	Mocz	10	104,00
Alfa - fetoproteina (AFP)	L07	AFP	Surowica	1	32,00
Androstendion	I31	ANDRO	Surowica	3	50,00
Anty-Mullerian hormon (AMH)	BRAK	AMH	Surowica	12	207,00
Antygen raka płaskonabłonkowego SCC	I59	SCC	Surowica	14	103,00
B-HCG Gonadotropina kosmówkowa	L46	B-HCG	Surowica	1	34,00
B-HCG - wolna podjednostka B-HCG	P35	F-BHCG	Surowica	5	104,00
Gonadotropina kosmówkowa w surowicy - Total	L47	HCG	Surowica	1	34,00
C - peptyd	N33	C-PEP	surowica. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzcie.	4	41,00
C - telopeptyd i kolagenu - ICTP	BRAK	ICTP	Surowica	12	115,00
CA - 50	BRAK	CA-50	Surowica	10	100,00
CA 125	I41	CA125	Surowica	1	36,00
CA 15-3	I43	CA15-3	Surowica	1	39,00
CA 19-9	I45	CA19-9	Surowica	4	39,00
CA 72-4	I49	CA72-4	Surowica	6	88,00
Całkowita trójiodotyronina (T3)	O51	T3	Surowica	2	21,00
Całkowita tyroksyna (T4)	O67	T4	Surowica	2	21,00
CEA - Antygen karcinoembrionalny	I53	CEA	Surowica	1	39,00
Cyfra 21-1	I51	CYF21-1	Surowica	11	81,00
Dehydroepiandrosteron (DHEA)	K25	DHEA	Surowica	10	69,00
Dihydrotestosteron (DHT)	BRAK	DHT	Surowica	10	62,00
Dopamina w DZM	BRAK	DOPADZM	DZM. Mocz należy zakwaszyć: na każde 1000ml DZM 10ml 10%HCl (optymalne pH 2-5)DZM.	10	157,00
Erytropoetyna	K91	ERYTPOE	Surowica	10	65,00
Estradiol (E2)	K99	E2	Surowica	1	29,00
Estriol wolny	BRAK	ESTR-F	Surowica	17	49,00
Estron (E1)	BRAK	ESTRON	Surowica	10	73,00
FGF-23		FGF-23	Osocze EDTA	30	295,00
Folikulotropina (FSH)	L65	FSH	Surowica	1	25,00
Gastryna	L33	GASTRYN	Surowica	10	95,00
Glukagon	L41	GLUKAG	Osocze EDTA	12	98,00
Hormon antydiuretyczny (ADH, wazopresyna)	O79	ADH	Osocze EDTA	10	152,00
Hormon wzrostu (hGH)	L71	HGH	Surowica	6	34,00
Insulina	L97	INS	Surowica	2	33,00
Insulinopodobny czynnik wzrostu IGF (Somatomedyna C)Insulinopodobny czynnik	O32	IGF	Surowica	6	95,00
Katecholaminy w moczu (adrenalina, noradrenalina)		KATECHO	mocz z DZM, zakwaszony HCL	26	223,00
Katecholaminy w osoczu (adrenalina, noradrenalina)		KATCH-O	Osocze EDTA. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska.	10	151,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Kalcytonina	M11	KALCYT	surowica. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzie.	8	65,00
Kortyzol	M31	KORT	Surowica	2	39,00
Kortyzol w moczu	M31	KORT-M	Mocz	6	39,00
Kortyzol w moczu ze zbiórki dobowej	M31	KORT-DM	DZM	6	39,00
Kortyzol w ślinie		KORT-SL	ślina	12	110,00
Kortyzol wolny w moczu	M33	FKORTDM	Mocz	10	50,00
Kwas 5-hydroksyindolooctowy (5-HIAA) w DZM	M39	5HIADZM	DZM	10	65,00
Kwas delta-aminolewulinowy (ALA) w DZM	M51	ALA-M	DZM	10	151,00
Kwas homowanilinowy w DZM	M43	MVADZM	DZM	10	152,00
Kwas hydroksymasłowy	M49	KWHYDR	Surowica	3	58,00
Kwas wanilinomigdałowy (VMA) w DZM	M47	VMADZM	DZM	12	103,00
Leptyna	M62	LEPTYNA	Surowica	10	220,00
Ludzkie białko z komórek nabłonkowych najądrza (HE4)		HE4	Surowica	2	80,00
Luteotropina (LH)	L67	LH	Surowica	1	25,00
Makroprolaktyna	N59	M-PRL	Surowica	12	90,00
Metanefryna w DZM	BRAK	MET-DM	DZM	10	151,00
Metanefryna w osoczu	BRAK	MET-O	Osocze EDTA	10	151,00
Metoksykatecholaminy w DZM	M99	MKAT-DM	DZM	12	135,00
Noradrenalina (N21)	N21	NORADRE	osocze EDTA	10	123,00
Noradrenalina w DZM (N21)	N21	NORADZM	DZM	10	123,00
Osteokalcyna	N27	OSTEOK	surowica, Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzie.	10	95,00
Parathormon PTH	N29	PTH	surowica, osocze EDTA. Ze względu na rytm dobowy wskazane pobranie rano.	1	39,00
Profil steroidowy w moczu (metoda GC/MS)	BRAK	PROF-ST	Mocz	65	360,00
Progesteron	N55	PRG	Surowica	1	31,00
Proinsulina	N57	PRO-INS	Krew EDTA	12	140,00
Prokalcytonina PCT (N58)	N58	PCT	Surowica	1	159,00
Prolaktyna (PRL)	N59	PRL	Surowica	1	31,00
PSA całkowity	I61	TPSA	Surowica	1	39,00
PSA wolny	I63	FPSA	Surowica	2	54,00
Renina w osoczu	O27	RENINA	osocze EDTA. Parametr wybitnie niestabilny, dlatego wskazane jest pobranie w punkcie pobrań Alab, Stępińska. W razie konieczności transportować jak najszybciej w lodzie.	11	114,00
Serotonina w DZM	O33	SERO-DM	DZM	12	123,00
Serotonina w Osoczu	O33	SEROT-O	Osocze EDTA	12	123,00
Serotonina w surowicy	O33	SEROT	Surowica	12	123,00
Siarczan dehydroepiandrosteronu (DHEA-S)	K27	DHEA-S	Surowica	2	45,00
Test ROMA (Ca125+HE4+raport)		TESTROM	Surowica	1	119,00
Testosteron	O41	TESTOST	Surowica	1	28,00
Testosteron wolny	O41	TEST-F	Surowica	12	65,00
TPA - tkankowy antygen polipeptydowy	I55	TPA	Surowica	12	152,00
TPS - tkankowy swoisty antygen polipeptydowy	I57	TPS	Surowica	10	72,00
Tyreoglobulina	O65	TYREO	Surowica	5	45,00
Tyreotropina (TSH) trzeciej generacji	L69	TSH	Surowica	1	22,00
Wolna trijodotyronina (FT3)	O55	FT3	Surowica	1	21,00
Wolna tyroksyna (FT4)	O69	FT4	Surowica	1	21,00
Wolne kortykoidy w DZM		WKOR	DZM	16	140,00
Przeciwciała i autoprzeciwciała					
Atypowe przeciwciała przeciwko cytoplazmie neutrofilii	BRAK	A-ANCA	Surowica	6	75,00
BLOT MYOSITIS		BLOT-M	Surowica	11	116,00
Campylobacter - p/c IgA	S53	ACSA-A	Surowica	12	99,00
Campylobacter - p/c IgG	S51	ACSA-G	Surowica	12	99,00
P/c przeciw Candida albicans klasy IgA		CAN-IGA	Surowica	10	100,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
P/c przeciw Candida albicans klasy IgG		CAN-IGG	Surowica	10	100,00
P/c przeciw Candida albicans klasy IgM		CAN-IGM	Surowica	10	136,00
P/c ANA panel ENA	O21	ANA-ENA	Surowica	10	83,00
P/c antyfosfolipidowe klasy IgM i IgG	N89	ANFOS	Surowica	8	101,00
P/c antyhistonowe (AHA)	N85	A-HIST	Surowica	10	76,00
P/c antykardiolipinowe klasy IgA	N89	AKAR-A	Surowica	8	47,00
P/c antykardiolipinowe klasy IgG	N89	AKAR-G	Surowica	6	47,00
P/c antykardiolipinowe klasy IgM	N89	AKAR-M	Surowica	6	47,00
P/c antyrybosomalne	BRAK	A-ARYB	Surowica	10	76,00
P/c antytyreoglobulinowe (ATG)	O18	ATG	Surowica	2	39,00
P/ciała Ascaris lumbricoides (Glista ludzka)	BRAK	AL-G	Surowica	12	52,00
P/c CANCA (PR-3)	N69	CANCA	Surowica	5	41,00
P/c PANCA (MPO)	BRAK	PANCA	Surowica	5	39,00
P/c onkoneuronalne	BRAK	PC-ONKO	Surowica	14	200,00
P/c przeciw Scl - 70	BRAK	ASCL-70	Surowica	10	62,00
P/c przeciw aktyynie	BRAK	A-ACTIN	Surowica	10	76,00
P/c przeciw akwaporynie 4	BRAK	AQP4	Surowica	10	200,00
P/c przeciw alfa-glukozydazie	BRAK	ALFGLU	Surowica	16	189,00
P/c przeciw amfifizynie	BRAK	A-AMFIF	Surowica	10	100,00
P/c przeciw anty SRP	BRAK	SRP	Surowica	12	158,00
P/c przeciw antygenom łożyska	BRAK	PCLOZYS	Surowica	26	150,00
P/c przeciw Aspergillus	W09	PCASPER	Surowica	14	62,00
P/c przeciw B2 -glikoproteinie-1 IgA	BRAK	B2GLIKA	Surowica	11	199,00
P/c przeciw B2 -glikoproteinie-1 IgG	BRAK	B2GLIKG	Surowica	6	129,00
P/c przeciw B2 -glikoproteinie-1 IgM	BRAK	B2GLIKM	Surowica	6	129,00
P/c przeciw B2 -glikoproteinie-1 IgG - IgM	BRAK	B2GLIKO	Surowica	6	177,00
P/c przeciw błonie kom. hepatocytów (LMA)	BRAK	PCKOHEP	Surowica	12	76,00
P/c przeciw błonie podst. kłębków nerkowych (anty-GBM)	N67	AGBM	Surowica	14	104,00
P/c przeciw błonie podstawnej kanalików nerkowych	BRAK	PCKANA	Surowica	12	76,00
P/c przeciw błonie podstawnej nabłonka	BRAK	A-EBM	Surowica	10	76,00
P/c przeciw błonie podstawnej pęcherzyków płucnych	BRAK	A-PECHP	Surowica	10	76,00
P/c przeciw centromerom	BRAK	ACENTR	Surowica	10	124,00
P/c przeciw CV2 (CRMP5)	BRAK	A-CV2	Surowica	10	100,00
P/c przeciw cyklicznemu cytrulinowanemu peptydowi (aCCP)	N66	PCCYTRU	Surowica	4	62,00
P/c przeciw czynnikowi wewnątrzczernemu Castle'a	N71	PCCAST	Surowica	12	104,00
P/c przeciw dwuniciowemu DNA (dsDNA)	N75	DS-DNA	Surowica	6	44,00
P/c przeciw ENA U1-RNP	BRAK	ENA-U1	Surowica	10	76,00
P/c przeciw endomysialne IgA	N79	ENDO-A	Surowica	6	76,00
P/c przeciw endomysialne IgG	N79	ENDO-G	Surowica	6	76,00
P/c przeciw fosfatazie tyrozynowej (IA2)	BRAK	IA2	Surowica	10	104,00
P/c przeciw fosfatydyloserynie Ig G	BRAK	AFOS-G	Surowica	14	135,00
P/c przeciw fosfatydyloserynie Ig M	BRAK	AFOS-M	Surowica	14	135,00
P/c przeciw fosfatydyloserynie Ig M, IgG	BRAK	AFOS	Surowica	14	270,00
P/c przeciw GAD (p/c p. dekarboksylazie kwasu glutaminowego)	BRAK	PCGAD	Surowica	12	130,00
P/c przeciw gangliozydowe GM-1	BRAK	GM-1	Surowica	12	404,00
P/c przeciw gliadynie deamidowanej Ig A	N83	AGLI-A	Surowica	6	55,00
P/c przeciw gliadynie deamidowanej Ig G	N81	AGLI-G	Surowica	6	55,00
P/c przeciw insulinowe (IAA)	N87	IAA	Surowica	12	98,00
P/c przeciw jajnikowe	BRAK	AOA	Surowica	10	153,00
P/c przeciw jądro neuronów (anty-Hu)	BRAK	A-AHU	Surowica	10	123,00
P/c przeciw jądro neuronów (anty-Ma)	BRAK	A-AMA	Surowica	10	123,00
P/c przeciw jądro neuronów (anty-Ri)	BRAK	A-ARI	Surowica	10	123,00
P/c przeciw jądro ANA (wykrywanie metoda IIFT + miano)	O21	ANA	Surowica	6	49,00
PROFIL ANA/ENA BLOT (Profil podstawowy)	O21	PROFANA	Surowica	11	150,00
P/c przeciw jednociciowemu DNA (ssDNA)	N77	SSDNA	Surowica	12	65,00
P/c przeciw JO - 1	BRAK	JO-1ENA	Surowica	10	62,00
P/c przeciw jądro neuronów (anty-Yo)	BRAK	A-AYO	Surowica	10	100,00
P/c przeciw kanalikom dróg żółciowych	BRAK	PCKANAL	Surowica	12	117,00
P/c przeciw keratynowe (AKA)	BRAK	AKA	Surowica	14	60,00
P/c przeciw kom. zewnątrzwydzielniczym trzustki	N99	PCZETRZ	Surowica	12	80,00
P/c przeciw komórkom osłazynowym żółądka	N95	PCKOMOK	Surowica	13	80,00
P/c przeciw komórkom Purkiniego (anty-Tr)	BRAK	PCPURKI	Surowica	12	138,00
P/c przeciw komórkom szpiczaka	BRAK	PCPLAZM	Surowica	14	76,00
P/c przeciw komórkom ślinianek	BRAK	PCSLIN	Surowica	12	73,00
P/c przeciw komórkom śródbłonna naczyń (AECA)	BRAK	AECA	Surowica	12	83,00
P/c przeciw korze nadnerczy (N63)	N63	P-NADNE	Surowica	12	80,00
P/c przeciw LC-1	BRAK	LC-1	Surowica	12	120,00
P/c przeciw MAG	BRAK	AMAG	Surowica	12	200,00
P/c przeciw MI-2	BRAK	MI-2	Surowica	12	200,00
P/c przeciw mięśniom gładkim (ASMA)	N91	PCMG	Surowica	8	65,00
P/c przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym	N93	PC-PRAZ	Surowica	10	103,00
P/c przeciw mikrosomom nerki i wątroby (LKM-1)	BRAK	LKM	Surowica	6	80,00
P/c przeciw mitochondrialne (AMA)	O05	AMA	Surowica	11	62,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
P/c przeciw mitochondrialne AMA-ETI	O05	AMA-ETI	Surowica	12	53,00
P/c przeciw mitochondrialne AMA-M2	O05	AMA-M2	Surowica	8	49,00
P/c przeciw mitochondrialne podklasy M2, M4, M9	O05	AMA-SUB	Surowica	10	132,00
P/c przeciw nabłonkowi jelita grubego	BRAK	A-NAJEG	Surowica	10	76,00
P/c przeciw nabłonkowi kanałików żółciowych (BDA)	BRAK	A-KANZ	Surowica	10	88,00
P/c przeciw naskórkowej międzykomórkowej substancji	BRAK	PCNMS	Surowica	12	76,00
P/c przeciw oskórkowym grzebieniom nerkowym	BRAK	PCOGN	Surowica	12	76,00
P/c przeciw pemphigus	BRAK	PCPEMPH	Surowica	14	170,00
P/c przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO)	O09	ATPO	Surowica	1	37,00
P/c przeciw plemnikowe	BRAK	PCPLEMN	Surowica	12	88,00
P/c przeciw płytkowe	BRAK	PC-PLYT	Surowica	10	80,00
P/c przeciw płytkowe heparyno-zależne		PCPL-HE	Surowica	12	1 025,00
P/c przeciw PM-1	BRAK	A-PM-1	Surowica	10	76,00
P/c przeciw receptorowi acetylocholino	BRAK	PCACETY	Surowica	10	153,00
P/c przeciw receptorowi TSH (TRAb)	O15	TRAB	Surowica	2	95,00
P/c przeciw retikulinie (ARA)	O17	PCARA	Surowica	12	145,00
P/c przeciw rozpuszczalnemu antygen. wątroby (SLA)	BRAK	PCSLA	Surowica	11	120,00
P/c przeciw sarkolemie	BRAK	A-SARK	Surowica	10	76,00
P/c przeciw sercowe klasy IgG	N95	PCSERC	Surowica	12	123,00
P/c przeciw SM	BRAK	A-AGSM	Surowica	10	62,00
P/c przeciw Sm/RNP (Ribosomal RNP)	BRAK	ASM-RNP	Surowica	18	64,00
P/c przeciw SS-A/Ro	BRAK	ASS	Surowica	12	62,00
P/c przeciw titinie, MGT-30	BRAK	MGT	Surowica	14	169,00
P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgA (tTG IgA)	BRAK	PC-TGAA	Surowica	6	123,00
P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgG (tTG Ig G)	BRAK	PC-TGAG	Surowica	6	123,00
P/c przeciw wirusowi odry IgM i IgG	BRAK	ODRA	Surowica	13	248,00
P/c przeciw wyspom trzustkowym	N99	PCWTRZ	Surowica	12	138,00
Przeciwciała przeciw chlamydii psittaci IgA	BRAK	CHL-PIA	Surowica	10	201,00
Przeciwciała przeciw chlamydii psittaci IgG	BRAK	CHL-PIG	Surowica	10	201,00
Przeciwciała przeciw chlamydii psittaci IgM	BRAK	CHL-PIM	Surowica	10	201,00
Przeciwciała przeciw drożdżom piekarskim (Saccharomyces cerevisiae, ASCA) (pakier ASCA w klasie: IgA i IgG)		ASCA-AG	Surowica	11	120,00
Przeciwciała przeciwko swoistej kinazie tyrozyny (MuSK)		MUSK	Surowia	14	177,00
SSB (La)		SSB	Surowia	12	62,00
Test immunoblot (ANA/ENA BLOT)		ANABLOT	Surowia	10	101,00
Immunoserologia chorób zakaźnych					
Adenowirus - p/c przeciw adenowirusom w surowicy	F09	PCADENO	Surowica	10	62,00
Ameba - p/c met. odczynu hemaglutynacji pośredniej	BRAK	PCAMEB	Surowica	12	62,00
Bąblowica (Echinococcus multilocularis) - p/c EM2	X05	PCBABEM	Surowica	12	350,00
Bąblowica (Echinococcus) - p/c IgG met. Western-Blot	X05	PCBAGW	Surowica	11	350,00
Bąblowica - p/c met. ELISA	X05	PCBABLO	Surowica	13	100,00
Blonnica - p/c IgG	BRAK	BLONIC	Surowica	16	130,00
Borelioza - p/c IgG met. immunoenzymatyczną	S21	BOREL-G	Surowica	4	51,00
Borelioza - p/c IgG met. Western-Blot	S21	BORWB-G	Surowica	11	151,00
Borelioza - p/c IgM met. immunoenzymatyczną	S21	BOREL-M	Surowica	4	51,00
Borelioza - p/c IgM met. Western-Blot	S21	BORWB-M	Surowica	11	151,00
Brucelloza - odczyn aglutynacyjny Wrighta	BRAK	BRU-OA	Surowica	19	45,00
Brucelloza - odczyn wiązania dopełniacza (OWD)	BRAK	BRU-OWD	Surowica	19	300,00
Brucella p/c Ig A	S39	BRU-A	Surowica	14	69,00
Brucella p/c Ig G	BRAK	BRU-G	Surowica	14	69,00
Brucella p/c Ig M	S43	BRU-M	Surowica	14	104,00
Campylobacter - p/c IgA	S53	ACSA-A	Surowica	13	99,00
Campylobacter - p/c IgG	S51	ACSA-G	Surowica	13	99,00
Chlamydia trachomatis - p/c IgA	S71	CHLT-A	Surowica	13	61,00
Chlamydia trachomatis - p/c IgG	S73	CHLT-G	Surowica	13	61,00
Chlamydia trachomatis - p/c IgM	S75	CHLT-M	Surowica	13	61,00
Chlamydiophila pneumoniae - p/c IgA	S63	CHLP-A	Surowica	13	61,00
Chlamydiophila pneumoniae - p/c IgG	S67	CHLP-G	Surowica	13	61,00
Chlamydiophila pneumoniae - p/c IgM	S65	CHLP-M	Surowica	13	61,00
CMV - wirus cytomegalii awidność p/c IgG	F22	CMV-GAP	Surowica	10	127,00
CMV - wirus cytomegalii p/c IgG	F19	CMV-G	Surowica	2	39,00
CMV - wirus cytomegalii p/c IgM	F23	CMV-M	Surowica	2	39,00
Coxackie - p/c przeciw wirusom Coxackie	BRAK	COXAC	Surowica	18	88,00
Cryptococcus neoformans antygen		CRYPTOC	Surowica	15	91,00
EBV - wirus Epsteina Barr - test lateksowy (mononukleozą)	BRAK	MONO-LX	Surowica	2	23,00
EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgG (mononukleozą)	F48	EBV-G	Surowica	4	64,00
EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgM (mononukleozą)	F50	EBV-M	Surowica	4	64,00
Enterowirus - p/c IgG	F29	ENT-IGG	Surowica	10	80,00
Enterowirus - p/c IgM	F28	ENT-IGM	Surowica	10	80,00
Grypa - poziom p/c w kierunku 3 szczepów wirusa grypy typu/podtypu A(H1N1), A(H3N2) i B	BRAK	AH1N1PC	Surowica	18	120,00
Grypa A - p/c IgG	F75	GRY-A-G	Surowica	13	79,00
Grypa A - p/c IgM	F76	GRY-A-M	Surowica	13	79,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze	Cena PLN
Grypa B - p/c IgG	F80	GRY-B-G	Surowica	13	79,00
Grypa B - p/c IgM	F81	GRY-B-M	Surowica	13	79,00
HAV - p/c przeciw HAV IgM (WZW typu A)	V27	AHAVM	Surowica	10	55,00
HAV - p/c przeciw HAV total (WZW typu A)	V28	AHAV	Surowica	6	65,00
HBc - p/c przeciw HBc IgM (WZW typu B)	V33	AHBC-M	Surowica	6	79,00
HBc - p/c przeciw HBc total (WZW typu B)	V31	AHBC-T	Surowica	2	73,00
HBe - antygen HBe (WZW typu B)	V35	HBE-AG	Surowica	10	74,00
HBe - p/c przeciw HBe (WZW typu B)	V38	AHBE	Surowica	10	68,00
HBs - antygen HBs (WZW typu B)	V39	HBSAG	Surowica	1	23,00
HBs - p/c przeciw HBs (WZW typu B)	V42	AHBS	Surowica	1	35,00
HBs antygen - test potwierdzenia (WZW typu B)	V41	HBS-CON	Surowica	5	49,00
HCV - p/c przeciw HCV (WZW typu C)	V48	AHCV	Surowica	1	35,00
HCV - p/c przeciw HCV test potwierdzenia met. Recom-Blot - II (WZW typu C)	V53	HCV-RB	Surowica	14	250,00
HDV - p/c przeciw HDV (WZW typu D)	V58	PCWZWD	Surowica	12	100,00
Helicobacter pylori - p/c IgG	U12	HELI-G	Surowica	2	33,00
HIV - wirus HIV test potwierdzenia met. Western Blott	F90	HIV-WB	Surowica	16	370,00
HIV - wirus HIV test przesiewowy (p/c anty-HIV 1/2, antygen p24)	F91	AHIV	Surowica	1	40,00
HSV - wirus opryszczki p/c IgM met. EIA	F65	HSV-IGM	Surowica	6	88,00
HSV - wirus opryszczki typ 1/2 p/c IgG met. EIA	F64	HSV-IGG	Surowica	6	88,00
Jad kielbasiany	BRAK	JKIELB	Surowica	14	248,00
Kleszczowe zapalenie opon mózgowych - p/c IgG	F84	KZM-IGG	Surowica/PMR	13	129,00
Kleszczowe zapalenie opon mózgowych - p/c IgM	F85	KZM-IGM	Surowica	13	129,00
Koci pazur - p/c IgG	BRAK	KOTP-G	Surowica	13	513,00
Koci pazur - p/c IgM	BRAK	KOTP-M	Surowica	13	513,00
Krztusiec - p/c IgA (Bordetella pertussis)	S05	KRZT-A	Surowica	13	65,00
Krztusiec - p/c IgG (Bordetella pertussis)	S07	KRZT-G	Surowica	13	65,00
Krztusiec - p/c IgM (Bordetella pertussis)	S09	KRZT-M	Surowica	13	65,00
Legionella - antygen w moczu met. ELISA	U18	LEG-AT	Mocz	7	115,00
Legionella - p/c IgA	BRAK	LEG-IGA	Surowica	14	199,00
Legionella - p/c IgG	U16	LEG-IGG	Surowica	14	199,00
Legionella - p/c IgM	U17	LEG-IGM	Surowica	14	199,00
Leptospiroza - p/c IgG	U24	LEPTO-G	Surowica	10	98,00
Leptospiroza - p/c IgM	U25	LEPTO-M	Surowica	10	140,00
Listerioza	U26	LISTER	Surowica	14	79,00
Malaria IOB serologia		MAL-IOB	Surowica	14	85,00
Malaria - rozmaz grubej kropli		MAL-GK	Krew EDTA	8	90,00
Malaria - rozmaz podstawowy		MAL-RP	Krew EDTA	8	90,00
Mycoplasma pneumoniae - p/c IgA	U39	MYC-A	Surowica	11	69,00
Mycoplasma pneumoniae - p/c IgG	U41	MYC-G	Surowica	6	61,00
Mycoplasma pneumoniae - p/c IgM	U43	MYC-M	Surowica	6	61,00
Odczyn Widala		Widal	Surowica	16	155,00
Paragrypa - p/c IgG	BRAK	PAGRY-G	Surowica	12	125,00
Paragrypa - p/c IgM	BRAK	PAGRY-M	Surowica	12	125,00
Paragrypa - p/c IgM i IgG	BRAK	PARAGRY	Surowica	12	157,00
Parwovirus B19 przeciwciała klasy IgG (F35)	F35	PCPAREG	Surowica	8	90,00
Parwovirus B19 przeciwciała klasy IgM (F35)	F35	PCPAREM	Surowica	8	90,00
Parwovirus B19 - p/c IgM i IgG met. ELISA	F35	PCPARWO	Surowica	8	165,00
Pneumocystis jiroveci (carinii) - p/c IgM, IgG met. IIF	BRAK	PNEUMO	Surowica	13	140,00
POLIO - typowanie wirusa	BRAK	POLIO	Surowica	14	400,00
RSV - p/c IgG	V16	RSV-IGG	Surowica	12	120,00
RSV - p/c IgM	V17	RSV-IGM	Surowica	12	140,00
Rubella (różyczka) - awidność p/c IgG	BRAK	RUB-GA	Surowica	16	139,00
Rubella (różyczka) - p/c IgG	V21	RUB-G	Surowica	2	41,00
Rubella (różyczka) - p/c IgM	V24	RUB-M	Surowica	2	41,00
Schistosoma (Przywra) przeciwciała	BRAK	PRZYWRA	Surowica	16	250,00
Serodiagnosticska salmonelozy - odczyn immunoenzymatyczny (ELISA), p/c IgA, IgG i IgM	BRAK	SAL-AGM	Surowica	10	174,00
Serodiagnosticska turalerii - od. aglutynacji probów.	U02	TURALEM	Surowica	13	75,00
Serologia kiły TPHA		WR-TPHA	Surowica	12	49,00
Świnka - p/c IgG	F94	SWIN-G	Surowica	12	120,00
Świnka - p/c IgM	F93	SWIN-M	Surowica	12	120,00
Test kłowy - potwierdzenia (FTA, FTA-ABS)	BRAK	FTA	Surowica	10	45,00
Test kłowy - przesiewowy (WR)	BRAK	WR	Surowica	1	12,00
Toxocara canis IgG	X33	TOXOKAR	Surowica	11	88,00
Toxoplazma gondi - awidność p/c IgG	X49	TOX-GA	Surowica	2	108,00
Toxoplazma gondi - p/c IgA	X39	TOX-A	Surowica	12 dni	130,00
Toxoplazma gondi - p/c IgG	X41	TOX-G	Surowica	1	30,00
Toxoplazma gondi - p/c IgM	X45	TOX-M	Surowica	1	27,00
Trichinella spiralis p/c IgG (włośnica)	X53	TRICHIN	Surowica	16	153,00
Varicella Zoster - p/c IgG w surowicy (ospa i półpasiec)	V68	VZV-IGG	Surowica	8	145,00
Varicella Zoster - p/c IgM w surowicy (ospa i półpasiec)	V69	VZV-IGM	Surowica	8	145,00
Wągrzyca (Taenia solium)- p/c met. ELISA	BRAK	WAGRZYC	Surowica/PMR	14	199,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Wągrzyca (Taenia solium) - test potwierdzania met. Western-Blot	BRAK	WAGRZWB	Surowica	16	435,00
Yersinia - p/c IgA	U89	YER-A	Surowica	13	65,00
Yersinia - p/c IgG	U87	YER-G	Surowica	13	65,00
Yersinia - p/c IgM	U88	YER-M	Surowica	13	65,00
Toksykologia/leki					
Acebutolol - badanie jakościowe w moczu	BRAK	ACEBU-M	Mocz	3	84,00
Alkaloidy tropanowe - badanie jakościowe w moczu	BRAK	ALKTR-M	Mocz	3	84,00
Alkohol etylowy	P31	ETYL	Surowica/mocz	1	33,00
Alkohol glikolowy		GLIKOL	Surowica	3	147,00
Alkohol metylowy		METANOL	Krew EDTA/krew hepar./surowica	3	73,00
Amfetamina - test narkotyczny w moczu		AMFET	Mocz	3	20,00
Arabinitol		ARABIN	Mocz	4	200,00
Amiodaron	T03	AMIODAR	Surowica	10	80,00
Baklofen		BAKLOF	Mocz	7	150,00
Barbiturany w moczu	P13	BARB-M	Mocz	1	34,00
Barbiturany w surowicy	P13	BARB	Surowica	4	34,00
Benzodiazepiny w moczu		BENZ-M	Mocz	1	29,00
Benzodiazepiny w surowicy	BRAK	BENZ	Surowica	4	29,00
Chlorprotexen - badanie jakościowe w moczu	BRAK	CHLOR-M	Mocz	3	60,00
Chrom w moczu	P19	CR-M	Mocz	10	104,00
Chrom we krwi	P19	CR-S	Krew EDTA/krew hepar.	10	104,00
Cyklosporyna	T11	CYKLOSP	Krew EDTA	6	118,00
Digoksyna	T17	DIGOKS	Surowica	2	59,00
Fenobarbital	T25	PHNB	Surowica	3	94,00
Fenol w moczu (metabolity benzenu)	P81	FENOL-M	Mocz	10	73,00
Fenotiazyna		FENOTIA	Mocz	13	60,00
Fenytoina	T27	FENYTO	Surowica	13	76,00
Fluoksetyna - badanie jakościowe w moczu	BRAK	FLUOK-M	Mocz	3	84,00
Fluor w moczu	P35	F-M	Mocz	10	88,00
Glin	P39	AL	Surowica	10	89,00
Glin w moczu	P39	AL-M	Mocz	12	89,00
Haloperidol - badanie jakościowe w moczu	BRAK	HALOP-M	Mocz	3	84,00
Hemineuryna - badanie jakościowe w moczu	BRAK	HEMIN-M	Mocz	3	84,00
Hydroksyzyna - badanie jakościowe w moczu	BRAK	HYDRK-M	Mocz	1	84,00
Ibuprofen - badanie jakościowe w moczu	BRAK	IBUPR-M	Mocz	3	84,00
Imipramina - badanie jakościowe w moczu	BRAK	IMIPR-M	Mocz	3	45,00
Kanabinoidy (THC)		THC	Mocz	2	20,00
Karbamazepina	T33	KARBAM	Surowica	4	59,00
Kodeina - badanie jakościowe w moczu	BRAK	KODEI-M	Mocz	3	84,00
Kofeina - badanie jakościowe w moczu	BRAK	KOFEI-M	mocz	3	84,00
Kwas trójchlorooctowy w moczu	R03	KWTRCHL	Mocz	10	135,00
Kwas mykofenolowy		KWMYKOF	Surowica, osocze EDTA, parametr niestabilny, wskazane pobranie w punkcie Stępińska	14	200,00
Kwas walproinowy	T59	WALPRO	Surowica	2	45,00
Lamitrin	BRAK	LAMITRI	Surowica	14	89,00
Mianseryna - badanie jakościowe w moczu	BRAK	MIANS-M	Mocz	3	84,00
Methadon	P57	METHA	Mocz	4	49,00
Narkotyki w moczu zestaw (AMP, COC, THC, BZO, MOP)	BRAK	NARKOT	Mocz	2	37,00
Nikiel w moczu	P69	NI-M	Mocz	10	104,00
Nikiel we krwi	P69	NI	Krew EDTA	10	104,00
Ołów w moczu	P71	PB-M	Mocz	10	58,00
Ołów we krwi	P71	PB	Krew EDTA	10	58,00
Paracetamol w surowicy		PARACET	Surowica	3	42,00
Propafenon		PROPA	Surowica, czynnik niestabilny - sugerowane pobranie w punkt Stępińska	7	200,00
Rapamycyna	BRAK	RAPAMYC	Krew EDTA	8	174,00
Rodanki - badanie ilościowe w krwi	BRAK	RODANKI	Krew heparyn.	3	85,00
Rozpuszczalniki organiczne - badanie jakościowe w krwi	BRAK	ROZPORG	Krew heparyn.	3	147,00
Rtęć w moczu	P89	HG-M	Mocz	10	104,00
Rtęć we krwi	P89	HG	Krew EDTA	10	104,00
Salicylany w moczu	P91	SALIC-M	Mocz	7	44,00
Salicylany w surowicy	P91	SALIC	Surowica	7	62,00
Sertralina - badanie jakościowe w moczu	BRAK	SERTR-M	Mocz	3	84,00
Sulfonamidy - badanie jakościowe w moczu	BRAK	SULFO-M	Mocz	3	45,00
Sulpiryd - badanie jakościowe w moczu	BRAK	SULPI-M	Mocz	3	84,00
Teofilina	T55	THEO	Surowica	12	83,00
Tianeptyna - badanie jakościowe w moczu	BRAK	TIANE-M	Mocz	3	84,00
Topiramet (Topamax)	BRAK	TOPAMA	Surowica	10	207,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Tramadol - badanie jakościowe w moczu	BRAK	TRAMA-M	Mocz	3	84,00
Trójcykliczne antydepresanty TCA		TCA	Surowica, mocz	5	45,00
Wankomycyna		VANCO	Surowica	1	45,00
Zopiklon - badanie jakościowe w moczu	BRAK	ZOPIK-M	Mocz	3	84,00
BADANIA MIKROBIOLOGICZNE			BADANIA MIKROBIOLOG		
<i>Układ wydalniczy</i>					
Posiew moczu (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	77	P-MOCZ	mocz	1-4 dni	32,00
<i>Górne drogi oddechowe</i>					
Posiew z górnych dróg oddechowych podstawowy (procedura obejmuje posiew w kierunku Streptococcus pyogenes (paciorkowiec ropotwórczy)	78	P-GDO	wymaz z gardła, migdałków podniebiennych	2-4 dni	31,00
Posiew z górnych dróg oddechowych rozszerzony (procedura obejmuje posiew w kierunku potencjalnie patogennych bakterii tlenowych)	78	P-GDOR	wymaz z gardła, wymaz z nosogardła	2-4 dni	45,00
Posiew z nosa podstawowy (procedura obejmuje posiew w kierunku Staphylococcus aureus (gronkowiec złocisty)	78	P-NOS	wymaz z nosa	2-4 dni	31,00
Posiew z nosa rozszerzony (procedura obejmuje posiew w kierunku potencjalnie patogennych bakterii tlenowych)	78	P-NOSR	wymaz z nosa	2-4 dni	45,00
Posiew z jamy ustnej (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i grzybów drożdżopodobnych)	78	P-JU	wymaz z jamy ustnej	2-6 dni	33,00
Posiew materiału z przewodu słuchowego zewnętrznego (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i grzybów drożdżopodobnych)	78	P-UCHO	wymaz z przewodu słuchowego zewnętrznego	2-4 dni	33,00
Posiew materiału z ucha środkowego, zatok (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych, beztlenowych i grzybów drożdżopodobnych)	78	P-UCHR	aspirat, wydzielina ropna z ucha środkowego, zatok	do 7 dni	61,00
Aspergillus - antygenAspergillus - antygenAspergillus - antygen	W01	ASPE-AT	surowica, PMR	9	225,00
Candida - antygenCandida - antygenCandida - antygen	W17	CAND-AT	surowica, PMR	do 14 dni	94,00
Grypa A/B szybki test - test immunochromatograficzny		GRYP-AB	wymaz z gardła	1	50,00
Chlamydia pneumoniae – wykrywanie antygeny (wykrywanie antygeny metodą immunofluorescencji)	S59	CHLP-AT	wymaz z gardła	9	88,00
<i>Dolne drogi oddechowe</i>					
Posiew materiałów z dolnych dróg oddechowych (plwocina, wydzielina oskrzelowa) – metoda jakościowa (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	78	P-DDO	plwocina, aspiraty z oskrzeli	2-4 dni	40,00
<i>Układ pokarmowy</i>					
Posiew kału ogólny, wymaz z odbytu (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i grzybów drożdżopodobnych)	78	P-KAL-O	kał, wymaz z odbytu	2-4 dni	45,00
Posiew na obecność pałeczek Salmonella i Shigella (SS) (posiew na podłoża selektywne)	78	P-SS	kał	2-4 dni	33,00
Posiew kału na obecność Escherichia coli enteropatogennych (EPEC) (posiew na podłoża selektywne)	78	P-ECOLI	kał	2-4 dni	45,00
Posiew kału na obecność pałeczek Yersinia (posiew na podłoża selektywne)	78	P-YERS	kał	2-4 dni	49,00
Posiew kału na obecność Campylobacter (posiew na podłoża selektywne)	78	P-CAMP	kał	3-6 dni	100,00
Test przesiewowy w kierunku Clostridium difficile (wykrywanie enzymu GDH metodą immunoenzymatyczną)		CLOS-GDH	kał	1-2 dni	60,00
Wykrywanie toksyn A i B Clostridium difficile (wykrywanie toksyny A i B met. immunoenzymatyczną)	S81	CLOS-AB	kał	1-2 dni	80,00
Posiew kału na obecność Clostridium difficile (posiew na podłoża selektywne)		PB-CLOS	kał	3-7 dni	41,00
Badanie na obecność Rota-, Adenowirusów (wykrywanie wirusów met. immunochromatograficzną)B	F37	AROTA	kał	1-2 dni	30,00
Badanie na obecność Norowirusów (wykrywanie wirusów met. Immunochromatograficzną)		NORO-AG	kał	3 dni	90,00
Identyfikacja szczepu SS w SANEPID (identyfikacja serologiczna, dopłata do badania P-SS jeśli wymagana jest identyfikacja szczepu w SANEPID)	BRAK	IDE-SAN	szczep bakteryjny uzyskany z posiewu	11	174,00
Posiew na obecność SS dla celów sanitarno-epidemiologicznych (jedno oznaczenie) (posiew na podłoża selektywne; miejsce wykonania: SANEPID)	BRAK	NOSICIE	kał na wymazówce	11	45,00
Posiew w kierunku Helicobacter pylori z oznaczeniem lekowności (antybiogram na cztery podstawowe antybiotyki zalecane przez EUCAST: Amoksylicyna, Metronidazol, Klarytromycyna, Tetracyklina, dodatkowo na zlecenie lekarza - Lewofloksacyna), posiew na podłożu Portagerm (PORT-PYL)P		P-HELI	biopłat	12	210,00
<i>Narząd wzroku</i>					
Posiew materiału z oka/spojówek (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	78	P-OKO	wymaz z oka, spojówki	2-4 dni	40,00
<i>Skóra / tkanka podskórna</i>					
Posiew ze zmiany trądzikowej (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i beztlenowych)	78	P-ZMST	wymaz ze zmiany trądzikowej	7-10 dni	64,00
Posiew wymazu ze skóry (nosicielstwo) (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	78	P-SKORA	wymaz ze skóry nie zmienionej chorobowo	2-4 dni	40,00
Posiew ze zmiany skórnej (skóra, zmiany powierzchowne) (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	78	P-ZMS	wymaz z rany, wymaz z miejsca operowanego	2-4 dni	40,00
Posiew wymazu z rany (zmiany głębokie, oparzenia, zmiany ropne) (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i beztlenowych)	78	P-RANA	wymaz z rany, aspiraty, biopłaty, ropa	do 7 dni	64,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Układ moczowo - pęciowy					
Posiew materiału z dróg moczowo pęciowych (kanał szyjki macicy, pochwa, cewka moczowa, napletek) (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i grzybów drożdżopodobnych)	78	P-DMP	wymaz, wydzielina	2-6 dni	47,00
Badanie wydzieliny z pochwy w kierunku Vaginozy		VAGINOZ	wydzielina z pochwy	3-4 dni	33,00
Stopień czystości pochwy (ocena preparatu) Stopień czystości pochwy (ocena preparatu) Stopień czystości pochwy (ocena preparatu)	BRAK	POCH-B	wydzielina z pochwy	2-3 dni	33,00
Badanie na obecność Trichomonas vaginalis (ocena preparatu) Badanie na obecność Trichomonas vaginalis (ocena preparatu)	BRAK	TRICHO	wydzielina z pochwy	1-2 dni	33,00
Posiew nasienia (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	78	P-NASTL	nasienie	2-4 dni	40,00
Posiew na obecność Streptococcus agalactiae (procedura obejmuje posiew w kierunku Streptococcus agalactiae (GBS))	78	P-DMPS	wymaz z pochwy i wymaz z odbytu	2-4 dni	45,00
Posiew na obecność Neisseria gonorrhoeae (procedura obejmuje posiew w kierunku Neisseria gonorrhoeae)	78	P-NEISS	wymaz/wydzielina z cewki moczowej, wydzielina z szyjki macicy	2-4 dni	39,00
Chlamydia trachomatis – wykrywanie antygeny (wykrywanie antygeny metodą immunofluorescencji)		CHLT-AT	wymaz z cewki moczowej, szyjki macicy	9 dni	61,00
Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp. (hodowla, identyfikacja, ocena ilościowa i oznaczenie lekowalności)	78	P-MYCU	wymaz z cewki moczowej, pochwy, szyjki macicy, nasienie	2-5 dni	65,00
Płyny ustrojowe					
Posiew krwi tlenowy (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych)	78	P-KREW	krew	do 8 dni	35,00
Posiew krwi beztlenowy (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii beztlenowych)	78	PB-KREW	krew	do 8 dni	41,00
Posiew innych płynów ustrojowych (płyn z opłucnej, z otrzewnej, płyn stawowy itp.) (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii tlenowych i beztlenowych)	78	P-PJC	aspirat, wymaz	do 7 dni	30,00
Inne posiewy					
Badanie kontrolne mleka		P-MLEKO	mleko matki	do 7 dni	40,00
Badanie na nosicielstwo patogenów alarmowych		P-ALARM	materiały wskazane przez lekarza na skierowaniu	do 10 dni	25,00
Posiew na obecność bakterii beztlenowych (procedura obejmuje posiew w kierunku bakterii beztlenowych)	BRAK	PB-...	materiały wskazane przez lekarza na skierowaniu	do 7 dni	41,00
Badanie na nosicielstwo MRSA	78	P-MRSA	materiały wskazane przez lekarza na skierowaniu	2-4 dni	35,00
Posiew na obecność grzybów drożdżopodobnych (procedura obejmuje posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych)	78	P-GRZYB	materiały wskazane przez lekarza na skierowaniu	2-6 dni	23,00
Posiew na obecność dermatofitów (procedura obejmuje ocenę preparatu i posiew na podłożach bakteriologicznych)	78	P-DERMA	zeskrobiny, opiłki paznokci, włosy	do 4 tygodni	65,00
Sporal A (posiew w celu oceny skuteczności sterylizacji)	78	SPOR-A	wskaźnik testu po sterylizacji	8 dni	22,00
Sporal S (posiew w celu oceny skuteczności sterylizacji)	78	SPOR-S	wskaźnik testu po sterylizacji	8 dni	18,00
ATTEST (posiew w celu oceny skuteczności sterylizacji)	78	SPOR-SZ	wskaźnik testu po sterylizacji	4 dni	45,00
Diagnostyka gruźlicy					
Diagnostyka gruźlicy - preparat w kierunku prątków (ocena preparatu)	13	TBC-PR	materiał właściwy dla miejsca zakażenia	3-6 dni	28,00
Diagnostyka gruźlicy - posiew w kierunku prątków met. Konwencjonalną (posiew na obecność prątków)	78	TBC-PBK	materiał właściwy dla miejsca zakażenia	8-12 tyg.	49,00
Diagnostyka gruźlicy - posiew w kierunku prątków met. automatyczną (krew, PMR) (posiew na obecność prątków)	78	TBC-AU	krew, PMR	6-8 tyg.	190,00
Diagnostyka gruźlicy - posiew w kierunku prątków met. Automatyczną (posiew na obecność prątków)	78	TBC-AUP	materiały inne niż krew i PMR	6-8 tyg.	190,00
Diagnostyka gruźlicy - wykrywanie M.tuberculosis complex - met. Genetyczna (identyfikacja kwasów nukleinowych prątka gruźlicy)	U37	TBC-GEN	materiał właściwy dla miejsca zakażenia	12 dni	300,00
QuantiFERON-TB (ELISA)	BRAK	TBC-QFE	krew pobr. do kompletu 3 specjalnych probówek	3 dni	240,00
BADANIA ALERGOLOGICZNE					
Testy alergologiczne					
Phadiatop met. Uni CAP. (test przesiewowy potwierdzający bądź wykluczający alergię atopową)	L91	PHAD	Surowica	4	47,00
Tryptaza		TRYPTAZ	Surowica	11	112,00
Panele alergologiczne					
Panel alergenów pokarmowy - mąka i mięso (10 alergenów) Mąka pszenna (f4), Mąka żytnia (f5), Mąka owsiana (f7), Ryż (f9), Wieprzowina (f26), Wołowina (f27), Kurczak (f83), Gluten (f79), Dorsz (f3), Krewetka (f24)		PN-PM10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów pokarmowy - warzywa (10 alergenów) Sezam (f10), Soja (f14), Pietruszka (f86), Pomidor (f25), Marchewka (f31), Ziemniak (f35), Seler (f85), Papryka (f46), Ogórek (f244), Kukurydza (f29)		PN-PW10	Surowica	6	110,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Panel alergenów pokarmowy - nabiał i orzechy (10 alergenów) <i>Białko jaja kurzego (f1), Mleko krowie (f2), Żółtko jaja kurzego (f75), Kazeina (f78), Orzech ziemny (f13), Orzech włoski (f259), Orzech laskowy (f17), Migdał (f20), Kakao (f73), Glutaminian (f336)</i>		PN-PN10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów pokarmowy - owoce (10 alergenów) <i>Truskawka (f44), Jabłko (f49), Kiwi (f84), Banan (f92), Brzoskwinia (f95), Wiśnia (f97), Oliwka (f122), Morela (f237), Arbuz (f329), Mix cytrusów (fs32)</i>		PN-PO10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów wziewny - alergeny domowe (10 alergenów) <i>Mix roztoczy: D1, D2 (ds1), Mix piór E85, E111 (es2), Karaluch - Karaczan prusak (i6), Odchody gołębie (e7), Penicillium notatum/Penicillium chrysogenum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Candida albicans (m6) Alternaria alternata (m6), Trichophyton metagrophytes (37)</i>		PN-WH10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów wziewny - drzewa (10 alergenów) <i>Klon jesionolistny (t1), Olcha (t2), Brzoza (t3), Leszczyna pospolita (t4), Buk (t5), Dąb (t7), Jesion Wyniosły (t15), Wierba iwa (t12), Topola (t14), Sosna (t16)</i>		PN-WD10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów wziewny - trawy i chwasty (10 alergenów) <i>Tomka wonna (g1), Kupkówka pospolita (g3), Tymotka łąkowa (g6), Żyto (g12), Ambrozja bylicolistna (w1), Bylica pospolita (w6), Babka Lancetowata (w9), Komosa biała (w10), Pokrzywa (w103), Rzepak (w203)</i>		PN-WT10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów wziewny - zwierzęta (10 alergenów) <i>Kot (e1), Pies (e2), Koń (e3), Świnka morska (e6), Mysz (e71), Naskórek szczura (e73), Królik (e82), Chomik (e84), Mix sierści (es7), Mix piór ptaków ozdobnych (es172)</i>		PN-WZ10	Surowica	6	110,00
Panel alergenów wziewnych - 20 alergenów <i>Tomka wonna (g1), Kupkówka pospolita (g3), Tymotka łąkowa (g6), Żyto (g12), Olcha (t2), Brzoza (t3), Leszczyna (t4), Dąb (t7), Ambrozja (w1), Bylica (w6), Babka Lancetowata (w9), Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), Kot (e1), Pies (e2), Koń (e3), Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alternata (m6)</i>	L91	PN-WZ20	Surowica	6	184,00
Panel alergenów pokarmowych - 20 alergenów <i>Białko jaja (f1), Żółtko jaja (f75), Mleko krowie (f2), Drożdże (f45), Mąka pszenna (f4), Mąka żytnia (f5), Ryż (f9), Soja (f14), Orzech ziemny (f13), Orzech laskowy (f17), Migdał (f20), Jabłko (f49), Kiwi (f84), Morela (f237), Pomidor (f25), Marchew (f31), Ziemniak (f35), Seler (f85), Dorsz (f3), Krewetka (f23)</i>	L91	PN-PO20	Surowica	6	184,00
Panel alergenów pediatryczny/mieszany -27 alergenów <i>Mieszanka Traw (gx), Brzoza (t3), Bylica (w6), Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), Kot (e1), Pies (e2), Koń (e3), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alternata (m6), Białko jaja (f1), Żółtko jaja (f75), Mleko krowie (f2), Dorsz (f3), Alfa-laktoalbumina (f76), Beta-laktoglobulina (f77), Kazeina (f78), BSA (e204), Mąka pszenna (f4), Ryż (f9), Soja (f14), Orzeszki ziemne (f13), Orzech laskowy (f17), Marchew (f31), Ziemniak (f35), Jabłko (f49)</i>	L91	PN-PED	Surowica	6	184,00
Mieszanki alergenów					
Chwasty: W1 ambrosia elatior, W6 bylica pospolita, W7 margerytka, W8 mniszek lekarski, W12 nawłóć pospolita	L91	WX-5	Surowica	11	47,00
Drzewa późne: T1 klon, T3 brzoza brodawkowata, T5 buk, T7 dąb, T10 orzech	L91	TX-6	Surowica	4	41,00
Drzewa wczesne: T2 olcha, T4 leszczyna, T8 wiąz, T12 wierzba, T14 topola	L91	TX-5	Surowica	4	41,00
Mąki: F7 owies, F5 żyto, F4 pszenica, F8 kukurydza, F11 gryka	L91	FX-2	Surowica	11	47,00
Mieszanka alergenów: E1 sierść kota, E5 sierść psa, E6 świnka morska naskórek, E87 chomik naskórek	L91	EX-2	Surowica	11	47,00
Mieszanka alergenów: E1 sierść kota, E3 sierść konia, E4 sierść krowy, E5 sierść psa	L91	EX-1	Surowica	11	47,00
Mieszanka alergenów: E215 pióra gołębia, E70 pióra gęsi, E85 pióra kury, E86 pióra kaczki	L91	EX-6	Surowica	11	47,00
Mieszanka alergenów: E3 sierść konia, E4 sierść krowy, E8 naskórek norki, E82 naskórek królika, E81 naskórek/sierść owcy	L91	EX-3	Surowica	11	47,00
Mieszanka alergenów: E70 pióra gęsi, E86 pióra kaczki	L91	EX-4	Surowica	11	47,00
Mieszanka kurzu domowego: H2 Holister (kurz domowy), D1 roztocze kurzu domowego, D2 roztocze mączne, I6 karaluch	L91	HX-2	Surowica	4	47,00
Mieszanka kurzu domowego (Bencard) (H3)- IgE spec.	L91	H-3	Surowica	11	47,00
Mieszanka pleśni: M1 Penicillium notatum, M2 Cladosporium herbarum, M3 Aspergillus fumigatus, M5 Candida albicans, M6 Alternaria alternata, M8 Helminthosporium halodes	L91	MX-2	Surowica	4	47,00
Mieszanka pleśni: M1 Penicillium notatum, M2 Cladosporium herbarum, M3 Aspergillus fumigatus, M6 Alternaria alternata	L91	MX-1	Surowica	11	47,00
Mieszanka pyłków traw: G3 kupkówka pospolita, G4 kostrzewa łąkowa, G5 żylica trwała, G8 wiechlina łąkowa	L91	GX-3	Surowica	11	47,00
Mięso drobiowe: F57 kaczka, F235 gęś, F83 kurczak, F284 indyk	L91	FX-12	Surowica	11	47,00
Mięso: F26 wieprzowina, F27 wołowina, F88 baranina/jagnięcina	L91	FX-8	Surowica	11	47,00
Pokarmy dziecięce: F1 białko jaja, F2 mleko krowie, F3 dorsz atlantycki, F4 mąka pszenna, F13 orzech laskowy, F14 soja	L91	FX-5	Surowica	4	41,00
Pyłki kwiatów: W30 tulipan, W35 geranium, W7 margerytka, W8 mniszek lekarski, W12 nawłóć pospolita	L91	WDX-5	Surowica	11	47,00
Pyłki kwiatów: W7 margerytka, W17 aster, W22 chryzantemy, W23 dalia	L91	WX-4	Surowica	11	47,00
Pyłki zbóż: G12 żyto, G14 owies, G15 pszenica, G18 jęczmień, G20 kukurydza	L91	GDX-4	Surowica	11	47,00
Pyłki ziołowe: W6 bylica pospolita, W9 babka lancetowata, W10 komosa biała, W20 pokrzywa zwyczajna	L91	WX-3	Surowica	11	47,00
Pyłki ziołowe: W9 babka lancetowata, W10 komosa biała, W11 salsola kali kali	L91	WX-2	Surowica	11	47,00
Sery: F82 pleśniowe, F150 edamer, F81 cheddar, F70 szwajcarski	L91	FX-11	Surowica	11	47,00
Skorupiaki i ryby: F3 dorsz, F24 krewetka, F41 tosoś, F37 małż jadalny, F40 tuńczyk	L91	FX-3	Surowica	11	47,00
Test nietolerancji pokarmowej (klasa IgG)		NIE-POK	Surowica	11	1 020,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Test nietolerancji pokarmowej (klasa IgG) – 40 składników		NIE-P40	Surowica	11	500,00
Trawy późne: G1 tomka wonna, G5 zycica trwała, G7 trzcina pospolita, G12 pyłki żyta, G13 kosówka wełnista	L91	GX-4	Surowica	4	41,00
Trawy wczesne: G3 kupkówka pospolita, G4 kostrzewa łąkowa, G5 zycica trwała, G6 tymotka łąkowa, G8 wiechlina łąkowa	L91	GX-1	Surowica	4	41,00
Warzywa: F12 groch, F31 marchew, F15 fasola, F35 ziemniak	L91	FDX-5	Surowica	11	47,00
Warzywa: F25 pomidor, F38 szpinak, F216 kapusta, F218 papryka	L91	FX-6	Surowica	11	47,00
Komponenty alergeny					
Komponenty mleka					
Alfa laktoalbumina (F76) - IgE swoiste	L91	F-76	Surowica	4	41,00
Beta laktoglobulina (F77) - IgE swoiste	L91	F-77	Surowica	4	41,00
Kazeina (F78) - IgE swoiste	L91	F-78	Surowica	4	41,00
Komponenty jajka					
Ovalbumin (F232) - IgE swoiste (L91)	L91	F-232	Surowica	4	41,00
Ovomucoid (F232) - IgE swoiste (L91)	L91	F-233	Surowica	4	41,00
Komponenty brzozy					
rBet v1 PR-10	L91	T-215	Surowica	11	47,00
rBet v2 Profillin	L91	T-216	Surowica	11	47,00
rBet v4	L91	T-220	Surowica	11	47,00
rBet v6	L91	T-225	Surowica	11	47,00
rBet v2, rBet v4	L91	T-221	Surowica	11	47,00
Komponenty - żywność pochodzenia roślinnego					
RTri a 19 Pszenica, omega- 5 gliadyna IgE swoiste	L91	F-416	Surowica	11	47,00
RBer e 1 Orzech brazylijski IgE swoiste	L91	F-354	Surowica	11	47,00
RAra h 8 PR-10 Orzech ziemny IgE swoiste	L91	F-352	Surowica	11	47,00
RGly m 4 Soja IgE swoiste	L91	F-353	Surowica	11	47,00
RApi g 1.01 PR-10 Seler IgE swoiste	L91	F-417	Surowica	11	47,00
RPr u p 1 PR-10 Brzoskwinia IgE swoiste	L91	F-419	Surowica	11	47,00
RPr u p 4 Profilin Brzoskwinia IgE swoiste	L91	F-421	Surowica	11	47,00
RPr u p 3 LTP Brzoskwinia IgE swoiste	L91	F-420	Surowica	11	47,00
RAra h 1 Orzech ziemny IgE swoiste	L91	F-422	Surowica	11	47,00
RAra h 2 Orzech ziemny IgE swoiste	L91	F-423	Surowica	11	47,00
RAra h 3 LTP Orzech ziemny IgE swoiste	L91	F-424	Surowica	USUNĄĆ !!!	47,00
RAra h 9 LTP Orzech ziemny IgE swoiste	L91	F-427	Surowica	11	47,00
RCor a 1 PR-10 Orzech laskowy IgE swoiste	L91	F-428	Surowica	11	47,00
RAct d PR-10 Kiwi IgE swoiste	L91	F-430	Surowica	11	47,00
Rcor a 8 LTP Orzech laskowy IgE swoiste	L91	F-425	Surowica	11	47,00
RTri a 14 Pszenica zwyczajna IgE swoiste	L91	F-433	Surowica	11	47,00
NGly m 5 Soja, beta - konglicynina IgE swoiste	L91	F-431	Surowica	11	47,00
NGly m 6 Soja , glicynina IgE swoiste	L91	F-432	Surowica	11	47,00
NCor a 9 Orzech laskowy IgE swoiste	L91	F-440	Surowica	11	47,00
RCor a 14 Orzech laskowy IgE swoiste	L91	F-439	Surowica	11	47,00
NGliadyn Pszenica , gliadyna IgE swoiste	L91	F-98	Surowica	11	47,00
RAra o 3 Orzech nerkowca IgE swoiste	L91	F-443	Surowica	11	47,00
RJug r 1 Orzech włoski IgE swoiste	L91	F-441	Surowica	11	47,00
RJug r 3 Orzech włoski IgE swoiste	L91	F-442	Surowica	11	47,00
Komponenty - naskórek i białka zwierzęce					
RCan f 1 Pies IgE swoiste	L91	E-101	Surowica	11	47,00
RCan f 2 Pies IgE swoiste	L91	E-102	Surowica	11	47,00
NBos d 6 mleko,albumina w surowicy IgE swoiste	L91	E-204	Surowica	11	47,00
NCan f 3 Dog Pies, albumina w surowicy IgE swoiste	L91	E-221	Surowica	11	47,00
NSus a świnia, albumina w surowicy IgE swoiste	L91	E-222	Surowica	11	47,00
RFel d kot IgE swoiste	L91	E-228	Surowica	11	47,00
NFel d 2 kot, albumina w surowicy IgE swoiste	L91	E-220	Surowica	11	47,00
RCan f 5 (plus r Can 1,2,3) pies IgE swoiste	L91	E-226	Surowica	11	47,00
REqu c 1 koń IgE swoiste	L91	E-227	Surowica	11	47,00
RFel d kot IgE swoiste	L91	E-228	Surowica	11	47,00
Komponenty - żywność pochodzenia zwierzęcego					
RCyp c 1 karp IgE swoiste	L91	F-355	Surowica	11	47,00
RGad c 1 dorsz IgE swoiste	L91	F-426	Surowica	11	47,00
Komponenty - pyłki chwastów					
NSal k 1 Solanka kolczysta IgE swoiste	L91	W-232	Surowica	11	47,00
RPar j 2 LTP Parietaria lekarska IgE swoiste	L91	W-211	Surowica	11	47,00
NAr t v 1 Bylica pospolita IgE swoiste	L91	W-231	Surowica	11	47,00
NAr t v 3 LTP Bylica pospolita IgE swoiste	L91	W-233	Surowica	11	47,00
NAmb a 1 Ambrozja bylicolistna IgE swoiste	L91	W-230	Surowica	11	47,00
Komponenty - alergeny zawodowe					
RHev b 1 Lateks IgE swoiste	L91	K-215	Surowica	11	47,00
RHev b 11 Lateks IgE swoiste	L91	K-224	Surowica	11	47,00
RHev b 3 Lateks IgE swoiste	L91	K-217	Surowica	11	47,00
RHev b 5 Lateks IgE swoiste	L91	K-218	Surowica	11	47,00
RHev b 6.01 Lateks IgE swoiste	L91	K-219	Surowica	11	47,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
RHev b 6.02 Lateks IgE swoiste	L91	K-220	Surowica	11	47,00
RHev b 8 Lateks IgE swoiste	L91	K-221	Surowica	11	47,00
RHev b 9 Lateks IgE swoiste	L91	K-222	Surowica	11	47,00
NAsp o 21 Alfa- amylaza IgE swoiste	L91	K-87	Surowica	11	47,00
Alkalase Bacillus spp. IgE swoiste	L91	K-205	Surowica	11	47,00
NAna c 2 Ananas IgE swoiste	L91	K-202	Surowica	11	47,00
Savinase Bacillus spp IgE swoiste	L91	K-206	Surowica	11	47,00
NSus s IgE swoiste	L91	K-213	Surowica	11	47,00
NCar p 1 Papaja IgE swoiste	L91	K-201	Surowica	11	47,00
Maxatase Bacillus licheniformis IgE swoiste	L91	K-204	Surowica	11	47,00
NGal d 4 Lizozym IgE swoiste	L91	K-208	Surowica	11	47,00
Komponenty - roztocza					
NDer p 1 Roztocze kurzu domowego IgE swoiste	L91	D-202	Surowica	11	47,00
RDer p 2 Roztocze kurzu domowego IgE swoiste	L91	D-203	Surowica	11	47,00
RDer p 10 Roztocze kurzu domowego, tropomiozyna IgE swoiste	L91	D-205	Surowica	11	47,00
Komponenty - jady					
RApi m 1 Pszczoła miodna, Fosfolipaza A2 IgE swoiste	L91	I-208	Surowica	11	47,00
RVesa v 5 Osa pospolita IgE swoiste	L91	I-209	Surowica	11	47,00
RPol d 5 IgE swoiste	L91	I-210	Surowica	11	47,00
RVes v 1 Osa pospolita , Fosfolipaza A1 IgE swoiste	L91	I-211	Surowica	11	47,00
Komponenty - pleśnie i inne mikroorganizmy					
RAsp f 1 Aspergillus fumigatus IgE swoiste	L91	M-218	Surowica	11	47,00
RAsp f 2 Aspergillus fumigatus IgE swoiste	L91	M-219	Surowica	11	47,00
RAsp f 3 Aspergillus fumigatus IgE swoiste	L91	M-220	Surowica	11	47,00
RAsp f 4 Aspergillus fumigatus IgE swoiste	L91	M-221	Surowica	11	47,00
RAsp f 6 Aspergillus fumigatus IgE swoiste	L91	M-222	Surowica	11	47,00
RAlt a 1 Alternaria alternata IgE swoiste	L91	M-229	Surowica	11	47,00
Komponenty - pyłki traw					
RPhl p 1 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-205	Surowica	11	47,00
RPhl p 1 , r Phl p 5 b Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-213	Surowica	11	47,00
RPhl 5b Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-215	Surowica	11	47,00
RPhl p 11 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-211	Surowica	11	47,00
RPhl p 12 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-212	Surowica	11	47,00
RPhl p 2 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-206	Surowica	11	47,00
RPhl p 6 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-209	Surowica	11	47,00
RPhl p 7 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-210	Surowica	11	47,00
RPhl p 7 , rPhl p 12 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-214	Surowica	11	47,00
NPhl p 4 Tymotka łąkowa IgE swoiste	L91	G-208	Surowica	11	47,00
NCyn d 1 Trawa bermudzka IgE swoiste	L91	G-216	Surowica	11	47,00
Komponenty - różne					
MUXF3 CCD Bromelaina IgE swoiste	L91	O-214	Surowica	11	47,00
Komponenty rekombinowane					
IMMUNOCAP ISAC panel alergenów rekombinowanych (112 komponentów z 51 alergenów)		ISAC	Surowica	26	1 350,00
Alergeny pojedyncze					
Acarus siro (D70) - IgE swoiste	L91	D-70	Surowica	11	41,00
Akrylan (B1) - IgE swoiste	L91	B-1	Surowica	11	41,00
Alfa laktoalbumina (F76) - IgE swoiste	L91	F-76	Surowica	11	41,00
Alternaria alternata (M6) - IgE swoiste	L91	M-6	Surowica	4	41,00
Ambrosia elatior (W1) - IgE swoiste	L91	W-1	Surowica	4	41,00
Amoxycylina (C6) - IgE swoiste	L91	C-6	Surowica	11	41,00
Ampicylina(C5) - IgE swoiste	L91	C-5	Surowica	11	41,00
Artikaina(C68) - IgE swoiste	L91	C-68	Surowica	11	41,00
Aspergillus fumigatus (M3) - IgE swoiste	L91	M-3	Surowica	4	41,00
Babka lancetowata (W9) - IgE swoiste	L91	W-9	Surowica	11	41,00
Banan (F92) - IgE swoiste	L91	F-92	Surowica	4	41,00
Baranina (F88) - IgE swoiste	L91	F-88	Surowica	11	41,00
Bawełna (O1) - IgE swoiste	L91	O-1	Surowica	11	41,00
Beta laktoglobulina (F77) - IgE swoiste	L91	F-77	Surowica	4	41,00
Białko jajka (F1) - IgE swoiste	L91	F-1	Surowica	4	41,00
Brokuł(F260) - IgE swoiste	L91	F-260	Surowica	4	41,00
Brzoskwinia (F95) - IgE swoiste	L91	F-95	Surowica	4	41,00
Brzoza (T3) - IgE swoiste	L91	T-3	Surowica	4	41,00
Buk (T5) - IgE swoiste	L91	T-5	Surowica	11	41,00
Burak czerwony (F319) - IgE swoiste	L91	F-319	Surowica	11	41,00
Bylica pospolita (W6) - IgE swoiste	L91	W-6	Surowica	4	41,00
Candida albicans (M5) - IgE swoiste	L91	M-5	Surowica	11	41,00
Cebula (F-48) - IgE swoiste	L91	F-48	Surowica	11	41,00
Chironomus Thummi (I73) - IgE swoiste	L91	I-73	Surowica	11	41,00
Cielęcina (F-165) - IgE swoiste	L91	F-165	Surowica	11	41,00
Cladosporium cladosporides(M32) - IgE swoiste	L91	M-32	Surowica	11	41,00
Cladosporium fulvum(M17) - IgE swoiste	L91	M-17	Surowica	11	41,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze	Cena PLN
Cladosporium herbarum (M2) - IgE swoiste	L91	M-2	Surowica	4	41,00
Cynamon (S8) - IgE swoiste	L91	S-8	Surowica	11	41,00
Cynodon palczasty (trawa) (G2) - IgE swoiste	L91	G-2	Surowica	11	41,00
Cyprys(T222) - IgE swoiste	L91	T-222	Surowica	11	41,00
Cytryna (F208) - IgE swoiste	L91	F-208	Surowica	11	41,00
Czekolada (F52) - IgE swoiste	L91	F-52	Surowica	11	41,00
Czereśnia (F242) - IgE swoiste	L91	F-242	Surowica	11	41,00
Czosnek świeży(F47) - IgE swoiste	L91	F-47	Surowica	11	41,00
Dąb (T7) - IgE swoiste	L91	T-7	Surowica	11	41,00
Diclofenac(C79) - IgE swoiste	L91	C-79	Surowica	11	41,00
Dorsz (F3) - IgE swoiste	L91	F-3	Surowica	4	41,00
Drożdże (F45) - IgE swoiste	L91	F-45	Surowica	11	41,00
Fasola (F15) - IgE swoiste	L91	F-15	Surowica	11	41,00
Fikus (K81) - IgE swoiste	L91	K-81	Surowica	11	41,00
Fosfolipaza A(11) - IgE swoiste	L91	I-11	Surowica	11	41,00
Gentamycyna(C60) - IgE swoiste	L91	C-60	Surowica	11	41,00
Gieź koński (I-4) - IgE swoiste	L91	I-4	Surowica	11	41,00
Glista ludzka (P1) - IgE swoiste	L91	P-1	Surowica	4	41,00
Gluten (F79) - IgE swoiste	L91	F-79	Surowica	4	41,00
Grapefruit (F209) - IgE swoiste	L91	F-209	Surowica	11	41,00
Groch (F12) - IgE swoiste	L91	F-12	Surowica	11	41,00
Gruszka (F94) - IgE swoiste	L91	F-94	Surowica	11	41,00
Gryka (F11) - IgE swoiste	L91	F-11	Surowica	11	41,00
Herbata (F222) - IgE swoiste	L91	F-222	Surowica	11	41,00
Ibuprofen(C78) - IgE swoiste	L91	C-78	Surowica	11	41,00
Indyk (F284) - IgE swoiste	L91	F-284	Surowica	11	41,00
Insulina ludzka (C73) - IgE swoiste	L91	C-73	Surowica	11	41,00
Insulina wieprzowa (C70) - IgE swoiste	L91	C-70	Surowica	11	41,00
Jabłko (F49) - IgE swoiste	L91	F-49	Surowica	4	41,00
Jad komara (I71) - IgE swoiste	L91	I-71	Surowica	4	41,00
Jad osy (I3) - IgE swoiste	L91	I-3	Surowica	4	41,00
Jad pszczoły (I1) - IgE swoiste	L91	I-1	Surowica	4	41,00
Jad szerszenia (I75) - IgE swoiste	L91	I-75	Surowica	11	41,00
Jajko całe (F245) - IgE swoiste	L91	F-245	Surowica	4	41,00
Jesion (T15) - IgE swoiste	L91	T-15	Surowica	11	41,00
Jęczmień (F6) - IgE swoiste	L91	F-6	Surowica	11	41,00
Kakao (F93) - IgE swoiste	L91	F-93	Surowica	4	41,00
Karaluch - prusak (I6) - IgE swoiste	L91	I-6	Surowica	11	41,00
Karp (F119) - IgE swoiste	L91	F-119	Surowica	11	41,00
Kawa (F221) - IgE swoiste	L91	F-221	Surowica	11	41,00
Kazeina (F78) - IgE swoiste	L91	F-78	Surowica	4	41,00
Kiwi (F84) - IgE swoiste	L91	F-84	Surowica	11	41,00
Klon (T1) - IgE swoiste	L91	T-1	Surowica	11	41,00
Komosa biała (W10) - IgE swoiste	L91	W-10	Surowica	11	41,00
Koperek (F277) - IgE swoiste	L91	F-277	Surowica	11	41,00
Kosmówka wełniana (G13) - IgE swoiste	L91	G-13	Surowica	11	41,00
Kostrzewa łąkowa (G4) - IgE swoiste	L91	G-4	Surowica	11	41,00
Krab (F23) - IgE swoiste	L91	F-23	Surowica	11	41,00
Krewetka (F24) - IgE swoiste	L91	F-24	Surowica	11	41,00
Kryptomeria japońska (T17) - IgE swoiste	L91	T-17	Surowica	11	41,00
Kupkówka pospolita (G3) - IgE swoiste	L91	G-3	Surowica	11	41,00
Kurczak (F83) - IgE swoiste	L91	F-83	Surowica	4	41,00
Kurz domowy (H1) - IgE swoiste	L91	H-1	Surowica	4	41,00
Kwas acetylosalicylowy (C51) IgE swoiste	L91	C-51	Surowica	11	41,00
Laktoza (B312) - IgE swoiste	L91	B-312	Surowica	11	41,00
Latex (K82) - IgE swoiste	L91	K-82	Surowica	4	41,00
Lepidoglyphus destructor (D71) - IgE swoiste	L91	D-71	Surowica	11	41,00
Leszczyna (T4) - IgE swoiste	L91	T-4	Surowica	4	41,00
Lidokaina(C82) - IgE swoiste	L91	C-82	Surowica	11	41,00
Lipa(T208) - IgE swoiste	L91	T-208	Surowica	11	41,00
Łosoś (F41) - IgE swoiste	L91	F-41	Surowica	11	41,00
Mak (F224) - IgE swoiste	L91	F-224	Surowica	11	41,00
Malina (F343) - IgE swoiste	L91	F-343	Surowica	11	41,00
Małż jadalny (F37) - IgE swoiste	L91	F-37	Surowica	11	41,00
Mandarynka (F302) - IgE swoiste	L91	F-302	Surowica	11	41,00
Marchew (F31) - IgE swoiste	L91	F-31	Surowica	4	41,00
Mąka kukurydziana (F8) - IgE swoiste	L91	F-8	Surowica	11	41,00
Mąka pszenna (F4) - IgE swoiste	L91	F-4	Surowica	4	41,00
Mepiwakaina(C88) - IgE swoiste	L91	C-88	Surowica	11	41,00
Mięso królika(F213) - IgE swoiste	L91	F-213	Surowica	11	41,00
Migdał (F20) - IgE swoiste	L91	F-20	Surowica	11	41,00
Miód (F247) - IgE swoiste	L91	F-247	Surowica	11	41,00
Mleko gotowane UHT(F231) - IgE swoiste	L91	F-231	Surowica	11	41,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Mleko kozie(F300) - IgE swoiste	L91	F-300	Surowica	11	41,00
Mleko krowie (F2) - IgE swoiste	L91	F-2	Surowica	4	41,00
Mleko surowe(F116) - IgE swoiste	L91	F-116	Surowica	11	41,00
Morela(F237) - IgE swoiste	L91	F-237	Surowica	11	41,00
Mrówka(l70) - IgE swoiste	L91	I-70	Surowica	11	41,00
Musztarda (F89) - IgE swoiste	L91	F-89	Surowica	11	41,00
Naskórek chomika (E84) - IgE swoiste	L91	E-84	Surowica	11	41,00
Naskórek królika (E82) - IgE swoiste	L91	E-82	Surowica	11	41,00
Naskórek owcy (E81) - IgE swoiste	L91	E-81	Surowica	11	41,00
Naskórek psa (E2) - IgE swoiste	L92	E-2	Surowica	11	41,00
Naskórek szczura(E87) - IgE swoiste	L91	E-87	Surowica	11	41,00
Naskórek świnki morskiej (E6) - IgE swoiste	L91	E-6	Surowica	11	41,00
Nawłóć pospolita (W12) - IgE swoiste	L91	W-12	Surowica	11	41,00
Neomycyna(C95) - IgE swoiste	L91	C-95	Surowica	11	41,00
Odchody gołębia (E7) - IgE swoiste	L91	E-7	Surowica	11	41,00
Odchody papugi(E97) - IgE swoiste	L91	E-97	Surowica	11	41,00
Ogórek (F244) - IgE swoiste	L91	F-244	Surowica	4	41,00
Olcha (T2) - IgE swoiste	L91	T-2	Surowica	4	41,00
Orzech kalifornijski (T10) - IgE swoiste	L91	T-10	Surowica	11	41,00
Orzech leszczyny (F17) - IgE swoiste	L91	F-17	Surowica	4	41,00
Orzech pistacjowy (F203) - IgE swoiste	L91	F-203	Surowica	11	41,00
Orzech włoski (F256) - IgE swoiste	L91	F-256	Surowica	4	41,00
Ovalbumin (F232) - IgE swoiste (L91)	L91	F-232	Surowica	11	41,00
Ovomucoid (F232) - IgE swoiste (L91)	L91	F-233	Surowica	11	41,00
Orzech ziemny (F13) - IgE swoiste	L91	F-13	Surowica	4	41,00
Owies (F7) - IgE swoiste	L91	F-7	Surowica	11	41,00
Owies(G14) - IgE swoiste	L91	G-14	Surowica	11	41,00
Papryka(F218) - IgE swoiste	L91	F-218	Surowica	11	41,00
Parietaria lekarska (W19) - IgE swoiste	L91	W-19	Surowica	11	41,00
Penicilium notatum (M1) - IgE swoiste	L91	M-1	Surowica	11	41,00
Penicylina G (C1) - IgE swoiste	L91	C-1	Surowica	11	41,00
Penicylina V(C2) - IgE swoiste	L91	C-2	Surowica	11	41,00
Pieprz (S07) - IgE swoiste	L91	S-07	Surowica	11	41,00
Pieprz czarny (F280) - IgE swoiste	L91	F-280	Surowica	11	41,00
Pierze mieszane (E25) - IgE swoiste	L92	E-25	Surowica	11	41,00
Pierze (pióra gęsi) (E70) - IgE swoiste	L91	E-70	Surowica	11	41,00
Pietruszka (F86) - IgE swoiste	L91	F-86	Surowica	11	41,00
Pióra (EX5)	L91	EX-5	Surowica	11	41,00
Pióra kaczk (E86) - IgE swoiste	L91	E-86	Surowica	11	41,00
Pióra kanarka (E201) - IgE swoiste	L91	E-201	Surowica	11	41,00
Pióra kurze (E85) - IgE swoiste	L91	E-85	Surowica	11	41,00
Pióra papugi(E213) - IgE swoiste	L91	E-213	Surowica	11	41,00
Pióra papużki falistej (E78) - IgE swoiste	L91	E-78	Surowica	11	41,00
Pokrzywa zwyczajna (W20) - IgE swoiste	L91	W-20	Surowica	11	41,00
Pomarańcza (F33) - IgE swoiste	L91	F-33	Surowica	4	41,00
Pomidor (F25) - IgE swoiste	L91	F-25	Surowica	4	41,00
Por (F66) - IgE swoiste	L91	F-66	Surowica	11	41,00
Porzeczka czerwona i czarna(F171) - IgE swoiste	L91	F-171	Surowica	11	41,00
Pstrąg (F204) - IgE swoiste	L91	F-204	Surowica	11	41,00
Pszenica (G15) - IgE swoiste	L91	G-15	Surowica	11	41,00
Pył z młockami(B4) - IgE swoiste	L91	B-4	Surowica	11	41,00
Pył z siana(B7) - IgE swoiste	L91	B-7	Surowica	11	41,00
Pył ze słomy (B23) - IgE swoiste	L91	B-23	Surowica	11	41,00
Rak(F320) - IgE swoiste	L91	F-320	Surowica	11	41,00
Roztocze kurzu domowego (D1) - IgE swoiste	L91	D-1	Surowica	11	41,00
Roztocze mączne (D2) - IgE swoiste	L91	D-2	Surowica	11	41,00
Ryż (F9) - IgE swoiste	L91	F-9	Surowica	4	41,00
Seler (F85) - IgE swoiste	L91	F-85	Surowica	4	41,00
Ser cheddar (F81) - IgE swoiste	L91	F-81	Surowica	11	41,00
Ser pleśniowy(F82) - IgE swoiste	L91	F-82	Surowica	11	41,00
Sezam ziarno (F10) - IgE swoiste	L91	F-10	Surowica	11	41,00
Sierść konia (E3) - IgE swoiste	L91	E-3	Surowica	11	41,00
Sierść kota (E1) - IgE swoiste	L91	E-1	Surowica	11	41,00
Sierść krowy (E4) - IgE swoiste	L91	E-4	Surowica	11	41,00
Sierść psa (E5) - IgE swoiste	L91	E-5	Surowica	11	41,00
Soja (F14) - IgE swoiste	L91	F-14	Surowica	4	41,00
Sosna (T16) - IgE swoiste	L91	T-16	Surowica	11	41,00
Szpinak (F214) - IgE swoiste	L91	F-214	Surowica	11	41,00
Śliwka (F255) - IgE swoiste	L91	F-255	Surowica	11	41,00
Tasiemiec (P2) - IgE swoiste	L91	P-2	Surowica	11	41,00
Terylen(B25) - IgE swoiste	L91	B-25	Surowica	11	41,00
Tomka wonna (G1) - IgE swoiste	L91	G-1	Surowica	4	41,00
Topola (T14) - IgE swoiste	L91	T-14	Surowica	11	41,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Truskawka (F44) - IgE swoiste	L91	F-44	Surowica	4	41,00
Trzcina pospolita (G7) - IgE swoiste	L91	G-7	Surowica	11	41,00
Tulipan (W30) - IgE swoiste	L91	W-30	Surowica	11	41,00
Tuńczyk (F40) - IgE swoiste	L91	F-40	Surowica	11	41,00
Tymotka łąkowa (G6) - IgE swoiste	L91	G-6	Surowica	4	41,00
Tyrophagus putrescentiae (D72) - IgE swoiste	L91	D-72	Surowica	11	41,00
Wetna owcza nieprzetworzona (B21) - IgE swoiste	L91	B-21	Surowica	11	41,00
Wetna owcza przetworzona (B20) - IgE swoiste	L91	B-20	Surowica	11	41,00
Wiechlina łąkowa (G8) - IgE swoiste	L91	G-8	Surowica	4	41,00
Wieprzowina (F26) - IgE swoiste	L91	F-26	Surowica	11	41,00
Wierzba (T12) - IgE swoiste	L91	T-12	Surowica	11	41,00
Winogrona(F259) - IgE swoiste	L91	F-259	Surowica	11	41,00
Wołowina (F27) - IgE swoiste	L91	F-27	Surowica	11	41,00
Wrzos(W31) - IgE swoiste	L91	W-31	Surowica	11	41,00
Ziarno sezamu(F10) - IgE swoiste	L91	F-10	Surowica	11	41,00
Ziemniak (F35) - IgE swoiste	L91	F-35	Surowica	11	41,00
Żółtko jajka (F75) - IgE swoiste	L91	F-75	Surowica	4	41,00
Życica trwała (G5) - IgE swoiste	L91	G-5	Surowica	4	41,00
Żyto (F5) - IgE swoiste	L91	F-5	Surowica	4	41,00
Żyto/pyłki (G12) - IgE swoiste	L91	G-12	Surowica	11	41,00

BADANIA GENETYCZNE

BADANIA GENETYCZNE

Diagnostyka molekularna zakażeń wirusami hepatotropowymi

Cena PLN

HBV-DNA - jakościowo (Wykrywanie DNA wirusa HBV metodą Real Time-PCR)	HBV-DNA	surowica lub osocze EDTA	10	139,00
HBV-DNA - ilościowo (Ilościowe oznaczenie DNA wirusa HBV metodą Real Time-PCR (ilościowo-poziom wiremii))	HBV-WIR	surowica lub osocze EDTA	10	249,00
HBV-oporność na lamiwudynę (Wykrywanie mutacji warunkujących oporność wirusa HBV na lamiwudynę (hybrydyzacja))	HBV-LAM	krew pobrana na EDTA	10	419,00
HBV- oporność na entekawir+ lamiwudynę+ adefowir+ telbivudynę+ tenofowir (Wykrywanie mutacji warunkujących oporność wirusa HBV)	HBV-ENT	krew pobrana na EDTA	14	590,00
HBV-genotypowanie (Oznaczenie genotypu wirusa HBV (hybrydyzacja))	HBV-GEN	krew pobrana na EDTA	10	420,00
HCV-RNA - jakościowo (Wykrywanie RNA wirusa HCV metodą Real Time-PCR (jakościowo))	HCV-PCR	surowica lub osocze EDTA	10	149,00
HCV-RNA - ilościowo (Ilościowe oznaczenie RNA wirusa HCV metodą Real Time-PCR (ilościowo-poziom wiremii))	HCVWIR	surowica lub osocze EDTA	10	249,00
HCV-genotypowanie (Oznaczenie genotypu wirusa HCV (hybrydyzacja))	HCV-GEN	surowica lub osocze EDTA	10	249,00
HAV RNA -jakościowo (Wykrywanie RNA wirusa HAV)	HAV-PCR	kał 1 gram	10	320,00
HEV RNA- jakościowo (WZW typu E, Wykrywanie RNA wirusa HEV)	HEV-PCR	krew pobrana na EDTA	10	420,00

Diagnostyka molekularna zakażeń dróg moczowo-płciowych

delete from gbssecwin_access where acc_operator not in (select ope5_number from gbssecwin_operators5) and (acc_hashnumber = 0 or acc_hashnumber = -1) and (acc_operator > 0)	HPV-GEN	wymaz z szyjki macicy (wymaz pobierać na podłoże płynne PreservCyt®)	10	189,00
Wykrywanie DNA 12 wysokoonkogennych typów wirusa HPV, wykrywane genotypy: 16, 18, 31, 33,35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 (badanie jakościowe, bez genotypowania)	HPV-HR	wymaz z szyjki macicy (wymaz pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	139,00
HPV-RNA (Oznaczenie obecności mRNA onkogenów E6/E7 wirusa HPV (16,18,31,33 i 45))	HPV-RNA	wymaz z szyjki macicy (wymaz pobierać na podłoże płynne PreservCyt®)	28	299,00
Chlamydia trachomatis - jakościowo (Wykrywanie DNA Chlamydia trachomatis metodą Real Time-PCR)	PCR-CHT	wymaz z szyjki macicy, wymaz z cewki moczowej, moc, nasienie, wymaz z worka spojówkowego oka (wymazy pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	69,00
Neisseria gonorrhoeae - jakościowo (Wykrywanie DNA Neisseria gonorrhoeae metodą Real Time-PCR)	NGO-PCR	wymaz z szyjki macicy, wymaz z cewki moczowej (wymazy pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	159,00
Toxoplasma gondi - jakościowo (Wykrywanie DNAToxoplasma gondi met. PCR)	TOX-PCR	krew pobrana na EDTA, krew pępowinowa, płyn owodniowy, łożysko, PMR	12	220,00
Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma sp. - jakościowo (Wykrywanie DNA Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma sp. metodą Real Time-PCR)	MCU-MLX	wymaz z szyjki macicy, wymaz z cewki moczowej, moc, nasienie (wymazy pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	199,00

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Pakiet MCU-HPV: HPV-HR/Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma sp. - jakościowo (Wykrywanie DNA Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma sp. metodą Real Time-PCR oraz wykrywanie DNA 12 wysokokonkogennych typów wirusa HPV)		MCU-HPV	wymaz z szyjki macicy (wymazy pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	299,00
Pakiet MCU-HSV: HSV typ 1 oraz 2/Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma sp. - jakościowo (Wykrywanie DNA HSV typ 1 oraz 2/Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma sp. metodą Real Time-PCR)		MCU-HSV	wymaz szyjki macicy (wymazy pobierać na podłoże transportowe-różowe)	10	299,00
Parwovirus B19 - Wykrywanie DNA Parwovirusa B19 Parwovirus B19 - Wykrywanie DNA		PAR-PCR	osocze EDTA	10	169,00
Diagnostyka molekularna zakażeń układu oddechowego					
Chlamydia pneumoniae/ Mycoplasma pneumoniae jakościowo (Wykrywanie DNA Chlamydia pneumoniae oraz Mycoplasma pneumoniae metodą Real Time-PCR)		CHP-MLX	popłuczyny pęcherzykowo-oskrzelikowe, wymaz z gardła i z nosa, płwocina	10	79,00
Grypy A i B oraz A/H1N1 -RNA - jakościowo (Wykrywanie RNA i różnicowanie wirusa grypy A i B oraz podtypowanie wirusa w kierunku A/H1N1 metodą Real Time-PCR)		AH1N1	wymaz z gardła i z nosa	5	169,00
Pneumocystis jiroveci-DNA - jakościowo (Wykrywanie DNA Pneumocystis jiroveci metodą Real Time-PCR)		PNE-DNA	plwocina popłuczyny pęcherzykowo-oskrzelikowe, wymaz z gardła i z nosa,	10	119,00
Bordetella pertussis-DNA- jakościowo (Wykrywanie DNA Bordetella pertussis (krztusiec) met. PCR)		KRZ-PCR	wymaz z nosa z głębokiego pobrania	10	240,00
Mycobacterium tuberculosis complex - diagnostyka gruźlicy - wykrywanie DNA <i>M. tuberculosis</i> complex		TBC-GEN	materiał właściwy dla miejsca zakażenia	10	300,00
Legionella pneumophila - test genetyczny		LEG-PCR	plwocina, BAL	10	240,00
Diagnostyka molekularna zakażeń ogólnoustrojowych					
HSV-typ 1 i 2 - DNA- jakościowo (Wykrywanie DNA oraz różnicowanie typów 1 i 2 wirusa HSV metodą Real Time-PCR)		HSV-PCR	płyn mózgowo-rdzeniowy, wymaz z miejsc chorobowo zmienionych (różowe podłoże transportowe), płyn owodniowy	10	169,00
CMV- DNA-jakościowo (Wykrywanie DNA wirusa CMV metodą Real Time-PCR (jakościowo))		CMV-PCR	krew EDTA, osocze, surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy, płyn owodniowy, mocz	10	159,00
CMV-DNA- ilościowo (Ilościowe oznaczanie DNA wirusa CMV metodą Real Time-PCR)		CMV-WIR	krew EDTA, osocze, surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy, krew	10	269,00
EBV-DNA - jakościowo (Wykrywanie DNA wirusa EBV metodą Real Time-PCR (jakościowo))		EBVPCRJ	krew EDTA, osocze, surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy	10	159,00
EBV-DNA - ilościowo (Ilościowe oznaczanie DNA wirusa EBV metodą Real Time-PCR)		EBVPCRI	krew EDTA, osocze, surowica, płyn mózgowo-rdzeniowy	10	269,00
Herpeswirus człowieka typu 6 wykrywanie DNA met. PCR.		HHV-6	krew EDTA	12	338,00
Herpeswirus człowieka typu 8 wykrywanie DNA met. PCR		HHV8	krew EDTA	12	338,00
HIV RNA - ilościowo (poziom wirerii) HIV RNA - ilościowo (poziom wirerii) HIV RNA - ilościowo (poziom wirerii) HIV RNA - ilościowo (poziom wirerii) HIV RNA - ilościowo (poziom wirerii)		HIV-WIR	krew EDTA	12	410,00
HIV weryfikacja met.PCR (jakościowo) HIV weryfikacja met.PCR (jakościowo)		HIV-PCR	Surowica	12	410,00
Wirus BK (poliomawirus) met. PCR Wirus BK (poliomawirus) met. PCR		BK-WIRU	krew EDTA, płyn mózgowo-rdzeniowy, mocz (2 ml)	12	870,00
Wirus JC (poliomawirus) met. PCR		JC-WIRU	krew EDTA, płyn mózgowo-rdzeniowy (2 ml)	12	870,00
Candida albicans DNA - jakościowo (Wykrywanie DNA Candida albicans met. PCR)		CAN-PCR	krew EDTA lub płyn mózgowo-rdzeniowy	10	220,00
Enterovirus RNA - jakościowo (Wykrywanie RNA Enterovirus met. PCR)		ENT-PCR	płyn mózgowo-rdzeniowy	10	240,00
Borrelia burgdorferi DNA - jakościowo (Wykrywanie DNA Borelia burgdorferi met. PCR)		BOR-PCR	krew EDTA, płyn mózgowo-rdzeniowy, mocz	10	340,00
Diagnostyka genetyczna przyczyn bezpłodności					
AZF - Badanie mikrodelecji regionu AZF chromosomu Y (badanie 6 loci)		AZF	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	12	375,00
Kariotyp - Badanie cytogenetyczne (kariotyp) limfocytów krwi obwodowej		KARIOT	krew pobrana na heparynę (+deklaracja świadomej zgody)	28	600,00
CFTR - Badanie 290 mutacji w genie CFTR, w tym 8 najczęściej identyfikowanych w nieplodności męskiej		CFTR	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	12	540,00
Diagnostyka chorób uwarunkowanych genetycznie i inne badania					

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
Alfa-1-trypsyna genotyp		ANTYTRG	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	10	220,00
HLA-B27 - badanie diagnostyczne w zeszywniającym zapaleniu kręgosłupa		HLAB27	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	190,00
HLA-Cw6 - badanie genetyczne w diagnostyce łuszczycy		HLACW6	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	10	205,00
HLA-DQ2/DQ8 - badanie genetyczne w diagnostyce celiakii (glutenozależna choroba trzewna)		HLADQ2	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	10	270,00
Hemochromatoza – badanie mutacji w genie HFE Hemochromatoza – badanie mutacji w genie HFE		HFE	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	514,00
CFTR - Badanie 290 mutacji w genie CFTR, w tym 8 najczęściej identyfikowanych w niepłodności męskiej		CFTR	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	12	540,00
IL28B -Interleukina 28B-genotyp (rs 12979860)IL28B-Interleukina 28B-genotyp (rs 12979860)IL28B-Interleukina 28B-genotyp (rs 12979860)IL28B-Interleukina 28B-genotyp (rs 12979860)		IL-28B	krew pobrana na EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	259,00
IL28B -Interleukina 28B -genotyp (rs 12979860 oraz rs 8099917)		IL-28B2	krew pobrana na EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	329,00
PORON - Badanie płci poronionego płodu PORON - Badanie płci poronionego płodu		PORON	materiał histopatologiczny	21	480,00
Zespół Gilberta -oznaczanie liczby powtórzeń (TA)n w promotorze genu UGT1A1		GILB-Z	krew pobrana na EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	210,00
Badania genetyczne w zakrzepicy					
Leiden - Wykrywanie mutacji w genie czynnika V krzepnięcia krwi.		LEYDENM	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	229,00
Protrombina - Wykrywanie mutacji w genie czynnika II krzepnięcia krwi (gen protrombiny).		GEN-PT	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	229,00
Pakiet: Leiden+Protrombina - Wykrywanie mutacji typu Leiden w genie czynnika V krzepnięcia krwi oraz mutacji w genie czynnika II krzepnięcia krwi (gen protrombiny).		LEY-PT	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	299,00
MTHFR - Wykrywanie mutacji w genie reduktazy metylenotetrahydrofolianowej (gen MTHFR)		MTHFR	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	229,00
Predyspozycje do chorób					
BRCA-1 (Wykrywanie 3 mutacji w genie BRCA1 najczęściej występujących w populacji polskiej (C61G, 4153 delA, 5382insC) oraz 150 innych mutacji występujących w badanych obszarach genu.		BRCA1	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	21	495,00
BRCA-2 Badanie najczęściej występującej mutacji w genie		BRCA2	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	21	255,00
APOE - Genotypowanie genu apolipoproteiny E (gen APOE)		APOE-GE	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	14	514,00
Farmakogenetyka (bio.logis)					
Panel KLOPIDOGREL (PGS-KLO) - PGS.clopidogrel* (Genotypowanie CYP2C19)		PGS-KLO	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	do 6 tygodni	600,00
Panel STATYNA (PGS-STA) - PGS.statine* (Genotypowanie SLCO1B1)		PGS-STA	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	do 6 tygodni	600,00
Panel TAMOKSYFEN (PGSTAM) (Badanie genów: CYP2D6, CYP1A2, CYP2A6, CYP3A4 oraz CYP3A5)		PGS-TAM	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	do 6 tygodni	1 249,00
Panele diagnostyczne (bio.logis)					
Panel ZAPOBIEGAJ (PGS-ZAP) – PGS. prevention* (Badanie genów: ADH1, ALDH2, AAT, ADRB1, ADRB2, SOD2, AGT, AGTR1, HFE, MEFV, G6PD, SLC19A1, MTHFR, ALDOB, APOB, ATP7B, LCT, ACADM, NOD2, UGT1A1, CFTR, COL1A1, HBB, ACE, ACTN3, F2, F5, PAI1)Panel ZAPOBIEGAJ		PGS-ZAP	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	do 8 tygodni	1 249,00
Panel ODŻYWIANIE (PGS-ODZ) – PGS. nutrition* (Badanie genów: ADH1, ALDH2, HFE, LCT, G6PD, MTHFR, SLC19A1, ALDOB, ATP7B, SOD2, COL1A1, UGT1A1, HLA-DQ2 i DQ8, CYP1A2)		PGS-ODZ	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	do 8 tygodni	1 249,00
Panel NOSICIELSTWO (PGS-NOS) – PGS. carrier* (Badanie genów: LCT, HFE, BLM, CFTR, HBB, ASPA, MEFV, G6PD, GJB2, GJB6, GBA, UGT1A1, SMPD1, ATP7B, HEXA, MTHFR, SLC19A1, HBB, NOD2, COL1A1)		PGS-NOS	krew EDTA (+deklaracja świadomej zgody)	do 8 tygodni	1 390,00
Inne					
Harmony Prenatal Test		HARMONY	krew EDTA(wyłącznie ze skierowaniem + deklaracja+ specjalny zestaw pobraniowy)	14 dni test dostępny w wybranych Punktach	1 990,00
PCA3 mRNA ocena ryzyka raka prostaty (PCa) PCA3 mRNA ocena ryzyka raka prostaty (PCa) PCA3 mRNA ocena ryzyka raka prostaty (PCa) PCA3 mRNA ocena ryzyka raka prostaty (PCa)		PCA3	Mocz(specialny zestaw pobraniowy)	11 dni	1 967,00
DIAGNOSTYKA ZABURZEŃ JELITOWYCH					
FoodProfil - kompleksowa diagnostyka nadwrażliwości pokarmowej IgG - zależnej					

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Cena PLN
FoodProfil 45		ALER45	surowica	11 dni	490,00
FoodProfil 88		ALER88	surowica	11 dni	940,00
FoodProfil 276		ALER276	surowica	11 dni	1 590,00
GastroProfil - diagnostyka dysbiozy jelit i nadwrażliwości pokarmowej (nieimmunologicznej)					
ORGANIX GASTRO Pośredni test dysbiozy ORGANIX GASTRO Pośredni test dysbiozy ORGANIX GASTRO Pośredni test dysbiozy		T-DYSB	mocz	11 dni	390,00
Test kompleksowy stanu funkcjonalności jelita - flora jelitowa (tlenowa i beztlenowa), efektywność trawienia (skład biochemiczny), elastaza trzustkowa, alfa 1 antytrypsyna, kwasy żółciowe, kalpoptrotektyna, sIgA		T-JELIT	kał	12 dni	900,00
Beta- defensyny		B-DEFEN	kał	11 dni	99,00
EPX Eozynofilowe białko X		EPX	kał	11 dni	99,00
Endotoksyna - endotoksyna LPS		ENDOTOK	surowica	11 dni	260,00
Zonulina		ZONULIN	surowica	11 dni	260,00
Test Laktuloza Mannitol		LAK-MAN	mocz 4 h	12 dni	260,00
Nietolerancje węglowodanów					
Test nietolerancji fruktozy (test oddechowy, 5 pomiarów) Test nietolerancji fruktozy (test oddechowy, 5 pomiarów)		NIE-FRU	powietrze	11 dni	140,00
Test nietolerancji laktozy (test oddechowy, 5 pomiarów) Test nietolerancji laktozy (test oddechowy, 5 pomiarów)		NIE-LAK	powietrze	11 dni	140,00
Test nietolerancji sorbitolu (test oddechowy, 5 pomiarów) Test nietolerancji sorbitolu (test oddechowy, 5 pomiarów)		NIE-SOR	powietrze	11 dni	140,00
Nietolerancja glutenu					
P/c przeciw gliadynie i przeciw transglutaminazie tkankowej w klasach IgA i IgG		AGL-A-G	kał	11 dni	220,00
Nietolerancje histaminy					
Diaminoksydazy		DIAMIN	surowica	11 dni	200,00
Histamina w moczu		HIST-M	mocz	11 dni	400,00
Histamina w kale		HIST-K	kał	11 dni	400,00
NeuroProfil - diagnostyka przyczyn objawów psychosomatycznych					
ORGANIX NEURO Kompleksowy test neuroorganicznyORGANIX NEURO Kompleksowy test neuroorganiczny		ORG-NEU	mocz	11 dni	590,00
Hormony kobiece pakiet podstawowy estradiol, progesteronHormony kobiece pakiet podstawowy estradiol, progesteron		HORK-PP	ślina	11 dni	240,00
Hormony kobiece pakiet rozszerzony DHEA, estradiol, progesteron, testosteronHormony kobiece pakiet rozszerzony DHEA, estradiol, progesteron, testosteron		HORK-PR	ślina	11 dni	440,00
Hormony męskie pakiet podstawowy DHEA, testosteronHormony męskie pakiet podstawowy DHEA, testosteron		HORM-PP	ślina	11 dni	240,00
Hormony męskie pakiet rozszerzony DHEA, testosteron, estradiolHormony męskie pakiet rozszerzony DHEA, testosteron, estradiol		HORM-PR	ślina	11 dni	340,00
Testosteron profil dzienny w ślinie (4 pomiary) Testosteron profil dzienny w ślinie (4 pomiary)		TESTPDZ	ślina	11 dni	440,00
Kortyzol - profil dzienny w ślinie (7 pomiarów)Kortyzol - profil dzienny w ślinie (7 pomiarów)		KOR-PDZ	ślina	11 dni	500,00
Kortyzol - profil poranny w ślinie (5 pomiarów)Kortyzol - profil poranny w ślinie (5 pomiarów)		KOR-RAN	ślina	11 dni	350,00
Profil melatoniny w ślinie (3 pomiary)Profil melatoniny w ślinie (3 pomiary)		MELATON	ślina	11 dni	780,00
Neurotransmitery pakiet podstawowy noradrenalina, adrenalina, dopamina, serotoninaNeurotransmitery pakiet podstawowy noradrenalina, adrenalina, dopamina, serotonina		PP-NEUR	mocz	11 dni	400,00
Neurotransmitery pakiet rozszerzony kortyzol profil, DHEA, noradrenalina, adrenalina, dopamina, serotoninaNeurotransmitery pakiet rozszerzony kortyzol profil, DHEA, noradrenalina, adrenalina, dopamina, serotonina		PR-NEUR	ślina, mocz	11 dni	1 050,00
Neuro pakiet mikroelementów 1 - wit. B6, wapń, żelazo, potas, miedź, magnez, selen, cynkNeuro pakiet mikroelementów 1 - wit. B6, wapń, żelazo, potas, miedź, magnez, selen, cynk		MIKROE1	krew na heparynę, 2x krew na EDTA	11 dni	460,00
Neuro pakiet mikroelementów 2 - Cr, Cu, Mg, Se, Zn, arginina, cysteina, glicyna, metionina, fenylalanina, tryptofan		MIKROE2	krew na heparynę, 3x krew na EDTA	11 dni	620,00
Neuro pakiet mikroelementów 3 - Ca, K, Mg, coenzym Q10, Omega-3-index		MIKROE3	krew na heparynę, 3x krew na EDTA	11 dni	480,00
Neuro pakiet mikroelementów- dzieci - Ca, I, K, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, ferrytyna, wit. B6		MIKRODZ	surowica, krew na heparynę, 2x krew na EDTA, mocz	12 dni	660,00
Pakiet witamin met. HPLC kwas foliowy, wit. B6, wit. B12		WITAMIN	surowica, krew na EDTA	11 dni	250,00
Pakiet metabolitów wit. B		METWITB	mocz	11 dni	400,00
BADANIA PATOMORFOLOGICZNE					

Nazwa badania	Kod ICD	Symbol	Materiał	robocze)Czas oczekiwania na wynik (dni robocze	Cena PLN
Cytologiczne badanie wymazu z pochwy (mikroskopowa ocena preparatu)		CYTOLOG	Materiał cytologiczny z szyjki macicy na szkieletu utrwalony	10	44,00
Cytologia nieginekologiczna (mikroskopowa ocena preparatu)		CYTOL-N	Materiał histopatologiczny: płwocina, moczu, płyny z jam ciała	10	100,00
Cytologia biopsja aspiracyjna cienkoigłowa (mikroskopowa ocena preparatu)		CYT-BAC	Materiał histopatologiczny z biopsji aspiracyjnej	10	100,00
Konsultacja nadesłanych preparatów (mikroskopowa ocena preparatu)		CYT-KON	Materiał cytologiczny	10	100,00
Drobny materiał tkankowy (mikroskopowa ocena preparatu)		H-DROBN	Materiał histopatologiczny: drobne zmiany skórne, materiał z endoskopii, wyskrobiny, wycinki z szyjki itp.	10	100,00
Konsultacja nadesłanych preparatów - pojedyncze preparaty (1-2) (mikroskopowa ocena preparatu)		H-KON-M	Materiał histopatologiczny bez dodatkowych badań immunohistochemicznych	10	100,00
Konsultacja nadesłanych preparatów - Liczne preparaty (mikroskopowa ocena preparatu)		H-KON-D	Materiał histopatologiczny bez dodatkowych badań immunohistochemicznych	10	300,00
Badanie immunohistochemiczne receptorów estrogenowych (ER)		H-IMER	Wybrany 1 blok tkankowy	10	150,00
Badanie immunohistochemiczne receptorów progesteronowych (PgR)		H-IMPR	Wybrany 1 blok tkankowy	10	150,00
Badanie immunohistochemiczne receptorów HER2		H-IMHER	Wybrany 1 blok tkankowy	10	250,00

1. Cena netto- badanie Sporal jest zawsze opodatkowane 23 % .

Opracował:

Zatwierdził:

Data wydania:

Numer wydania: