

LABORATORIUM SZPITALA

Załącznik nr 3 do
Regulaminu
Organizacyjnego

W PRUSZKOWIE

Cennik dla przychodni przyszpitalnych, Poradni
Rodzinnej i innych odbiorców na umowy z
pobranie krwi w Punkcie Pobrania Szpitala

Kod		Cena (zł.)	Czas oczekiwania (dni robocze)	Materiał	Uwagi
	Mocz badanie ogólne z oceną mikroskopową osadu	5	1	Mocz (najlepszy poranny)	
	Białko w moczu	3	1	Mocz	
	Cukier w moczu	3	1	Mocz	
	Cukier + białko w moczu	4	1	Mocz	
	Aceton w moczu	2	1	Mocz	
	Cukier + aceton w moczu	4	1	Mocz	
	Mikroalbuminuria w moczu	22	1	Mocz poranny lub z doby	podwykonawca
	Mocz środki uzależniające (narkotyki)	30	1	mocz świeży	
	Morfologia krwi (Ht, hemoglobina, erytrocyty, leukocytoza, rozdział 3lub 5-Diff, płytki)	5	1	Krew pełna EDTA	
	Leukocytoza	5	1	j.w.	
	Ht	5	1	j.w.	
	Płytki krwi	5	1	j.w.	
	Retikulocyty	7	1	j.w.	
	Rozmaz mikroskopowy krwi	7	1	j.w.	
	Wymaz z nosa na eozynofile	10	1	wymaz z nosa na szkiełko podstawowe	
	OB	5	1	Krew na cytrynian	
	Wskaźnik protrombinowy + INR + fibrynogen + APTT	15	1	Krew na cytrynian	
	Wskaźnik protrombinowy + INR	5.50	1	Krew na cytrynian	
	Fibrynogen	6	1	Krew na cytrynian	

APTT		6	1	Krew na cytrynian	
D-dimer (MEIA)		24	1	Krew na cytrynian	
Antytrombina III		50	4	Krew na cytrynian	podwykonawca
Białko C, aktywność		55	3	Krew na cytrynian	podwykonawca
Białko S wolne		80	32	Krew na cytrynian	podwykonawca
Kał na pasożyty		10	1	kał świeży	
Przeciwciała białkowcowe		65	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Bąblowica met. western blot		315	do 15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Toxocarozę canis - przeciwciała		30	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Test na antygen lamblii		22	1	Kał świeży	
Kał na antygen Helicobacter pylori		22	1	Kał świeży	
IgE P1 glista ludzka		30	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Kał na krew utajoną (bez diety)		7	1	Kał	
Kał na Rota Wirusy		18	2	kał	
Kał na leukocyty		8	1	kał	
Barbiturany, benzodiazepiny w moczu		25	1	mocz świeży	
Mocznik w surowicy lub moczu	po 4		1	Surowica/mocz	
Amoniak		25	1	krew na EDTA	
Kreatynina w surowicy lub moczu		4	1	krew na skrzep/ surowica/mocz	
Cholesterol		4	1	krew na skrzep/ surowica	
Cholesterol + HDL+LDL(wyliczany)+TG (lipidogram)		12	1	krew na skrzep/surowica	
Cholesterol LDL (direct), met. bezpośrednia		5	1	krew na skrzep / surowica	
Cholesterol HDL (direct), met. bezpośrednia		5	1	krew na skrzep/ surowica	
Trój glicerydy (TG)		4	1	krew na skrzep/ surowica	

	Białko całkowite		4	1	krew na skrzep/ surowica	
	Albuminy		4,5	1	krew na skrzep/ surowica	
	Białko CRP (ilościowo)		8	1	krew na skrzep/ surowica	
	Łańcuchy lekkie lambda w surowicy lub moczu		45	do 9	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	podwykonawca
	Łańcuchy lekkie kappa w surowicy lub moczu		45	do 9	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	podwykonawca
	Łańcuchy lekkie kappa i lambda w surowicy lub moczu		45	do 9	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	podwykonawca
	Białko frakcje (elektroforeza,proteinogram)		15	2 –4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Białko monoklonalne (immunofiksacja)		330	do 12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Bilirubina całkowita		4	1	krew na skrzep/ surowica	
	Bilirubina bezpośrednia		7	2	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Glukoza		4	1	krew na skrzep/ surowica/osocze	
	Glukoza na czczo + 2 godz. po obciążeniu		8	1	krew na skrzep/ surowica/osocze	
	Kwas moczowy w surowicy lub moczu		4	1	krew na skrzep/ surowica	
	Klirens kreatyniny		8	1	krew na skrzep/ surowica	
	Wapń całkowity w surowicy lub moczu	po 5		1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Wapń zjonizowany		8	1	krew na skrzep/ heparyna buf.	
	Magnez w surowicy lub moczu	po 5		1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	

	Fosforany nieorganiczne w surowicy lub moczu	po 5	1	1	1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Żelazo		5	1	1	krew na skrzep/ surowica	
	TIBC		8	1	1	krew na skrzep/ surowica	
	Krzywa wchłaniania żelaza / 5 pkt. /		25	1	1	krew na skrzep/ surowica	5 pobrań, pierwsze na czczo, następne po obciążeniu Fe
	Elektrolity / Na ⁺ , K ⁺ / w surowicy lub moczu, zlecane razem	6	1	1	1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Elektrolity Na ⁺ w surowicy lub moczu	4.5	1	1	1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Elektrolity K ⁺ w surowicy lub moczu	4.5	1	1	1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Elektrolity Cl w surowicy lub moczu	5	1	1	1	krew na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Gazometria	25	1 godz.			krew tętnicza, ewentualnie kapilarna. Wyjątkowo na zlecenie lekarza krew żylna	
	Aktywność reninowa osocza	90	30			krew na EDTA (2 próbówki na morfologię lub 1 jak na grupę krwi). Natychmiast po pobranu odwirować, odciągnąć osocze i zamrozić -20°C, transportować w stanie zamrożenia.	podwykonawca

Chromogranina A	140	15	Surowica, jeśli przechowywana dłużej niż 24 godz. to zamrozić -20°C i transportować w stanie zamrożenia.	Diag.podwykona wca
Miedź w surowicy	30	16	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
Miedź w moczu	35	16	mocz z doby	podwykonawca
Ołów we krwi	55	16	krw pełna na heparynę litową	podwykonawca
Ołów w moczu	55	16	mocz (dobowa zbiórka)	podwykonawca
Lit	18	7	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
Cynk	50	15	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
GPT / ALT /	4	1	krw na skrzep/surowica	
GOT / AST /	4	1	krw na skrzep/surowica	
Alfa amylaza (diastaza) w surowicy lub w moczu	4	1	krw na skrzep/surowica/mocz	
Lipaza	9	1	krw na skrzep/surowica	
GGTP / γ- glutamylotranspeptydaza,GTP /	6	1	krw na skrzep/surowica	
ALP / fosfataza alkaliczna /	5	1	krw na skrzep/surowica	
Fosfataza alkaliczna (izoenzym kostny)	65	10	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
Fosfataza alkaliczna z frakcjami	48	8 – 10	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
Kwasy żółciowe całkowite	60	15	krw na skrzep/surowica	podwykonawca

	LDH		5	1	krw na skrzep/ surowica	
	CK		5	1	krw na skrzep/ surowica	
	CK-MB /aktywność /		6	1	krw na skrzep/ surowica	
	Etanol		15	1	krw na skrzep/ surowica	
	GhbA1C (hemoglobina glikowana A1C)		15	1 -8	Krew na EDTA	
	TSH		12	1	krw na skrzep/ surowica	
	FT4 / wolna tyroksyna /		15	1 – 2	krw na skrzep/ surowica	
	T4 / tyroksyna /		17	2 –5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	FT3 / wolna trójjodotyronina /		15	2 – 4	krw na skrzep/ surowica	
	T3 / trójjodotyronina /		15	2 –5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Tyreoglobulina / TG /		23	2 – 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	p. ciała anty-TPO / przeciw peroksydazie		20	2 - 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	p. ciała przeciw receptorom TSH		55	23 - 35	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Total PSA		20	1	krw na skrzep/ surowica	
	PSA wolny (fPSA)		38	1 – 3	krw na skrzep/ surowica	
	Ag HBs (antygen HBs)		15	1 -2	krw na skrzep/ surowica	
	Ab HBs (przeciwciała anty HBs)		24	1 – 3	krw na skrzep/ surowica	
	Przeciwciała anty Hbe		43	1 - 3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	HBe antygen		41	1 -3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HCV Ab		20	1 -2	krew na skrzep/ surowica	
	przeciwciała anty HBc IgM		30	2 - 5	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty HBc całkowite		30	2 - 5	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty HAV IgM		35	2 - 5	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty HAV total		37	2 - 5	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HCV - RNA jakościowo (metoda PCR)		320	14 - 16	osocze wersenian, próbówka do PCR	podwykonawca,
	HIV Ab/Ag Combo		25	1 -3	krew na skrzep/ surowica	Tylko ze skierowaniem lekarskim!!
	Troponina I		18	1	krew na skrzep/ surowica	
	NT pro-BNP		120	2	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Prolaktyna		14	4 – 7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Estradiol		13	4 – 7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	LH		13	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Progesteron		14	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Testosteron		14	2 – 10	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	FSH		13	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Androstendion		20	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	17-OH progesteron	19	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Wolna podjednostka HCG-beta F- HCG beta	22	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HCG-beta ilościowo	20	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	DHEA / dehydroepiandrosteron /	25	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	DHEA SO4 / siarczan DHEA /	16	4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	SHBG globulina wiążąca hormony płciowe	25	4 -6	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	ACTH	20	2 -4	krew/osocze EDTA	podwykonawca
	Hormon wzrostu	22	3 -5	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Parathormon / PTH/	21	5 -10	Krew na skrzep natychmiast przynieść do Laboratorium, odciągnąć surowicę, włożyć do lodówki, lub surowicę zamrozić.	podwykonawca,
	Kortyzol	15	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kortyzol w moczu dobowym	28	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Aldosteron	18	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Metoksykatecholaminy w moczu	85	16	mocz z doby	podwykonawca, minimum 200 mL moczu
	17-hydroksykortykoidy w moczu	49	16	mocz zdoby	podwykonawca, minimum 200 mL moczu

	17-ketosterydy w moczu		42	16	mocz z doby	podwykonawca, minimum 200 mL moczu
	Kwas waniilomigdałowy		60	16	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kwas delta-aminolewulinowy (ALA) w moczu		40	15	mocz z doby	podwykonawca
	Koproporfiryny w moczu		45	15	mocz świeży	podwykonawca
	ALA + koproporfiryny w moczu		60	15	mocz zdoby	podwykonawca
	AFP / α -fetoproteina /		15	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CEA		20	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	TPS		70	4 - 6	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CA-125 / OM-MA /		21	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Test Roma (Ca125, HE4, Test Roma)		130		krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HE4		85		krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CA-15.3 / BR-MA /		23	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CA-19.9 / GI-MA /		22	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Cyfra 21-1		55	10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Osteokalcyne		45	6	surowica mrożona, krw po pobraniu szybko odwirować, odciągnąć surowicę, zamrozić w -20°C, transportować w stanie zamrożenia	podwykonawca
	C- telopeptyd I kolagenu ICTP		70	10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Witamina 25 OH D3	75	6	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca, S zybko odwirować krw po pobraniu i odciągnąć surowicę, przechowywać w lodówce
	Witamina 1.25 OH D3	200	16	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca, warunki pobrania jak dla 25 OH D3
	C- peptyd	22	5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Insulina	16	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Gastryna	70	5	surowica mrożona, krw po pobraniu szybko odwirować, odciągnąć surowicę, zamrozić w -20°C, transportować w stanie zamrożenia	podwykonawca
	Alfa1 antytrypsyna	95	15	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Witamina B12	20	3	krw na skrzep/ surowica	
	Kwas foliowy	25	3	krw na skrzep/ surowica	
	Ferrytyna	14	2	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Transferyna	38	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

Homocysteina		45	5	krew na skrzep/surowica/ osocze EDTA lub heparyny	podwykonawca
Ceruloplazmina		45	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Latex RF		6	1 - 2	krew na skrzep/ surowica	
ASO / lateks , półilościowo /		7	1	krew na skrzep/ surowica	
Odczyn Waaler-Rose (jakościowo)		8	1 - 2	krew na skrzep/ surowica	
WR		10	1 - 2	krew na skrzep/ surowica	
Grupa krwi + Rh		30	1	krew na skrzep 4-5 mL mL lub krew na EDTA	tylko do godz. 13.00
Alloprzeciwiata odpornościowe (badanie przeglądowe)		22	1	j.w.	
Odczyn Coombsa bezpośredni BTA		20	1	j.w.	
C-3 składnik dopełniacza		45	12 - 14	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
C-4 składnik dopełniacza		45	do 11	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Kwas walproinowy		40	1	krew na skrzep/ surowica	
Karbamazepina		40	1	krew na skrzep/ surowica	
Cyklosporyna A		110		krew pełna na EDTA (próbówka jak na morfologię)	podwykonawca
Toxoplazmoza IgG		22	2 - 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
Toxoplazmoza IgM		22	8 - 10	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Toxoplazmoza IgA	25	8 - 10	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Toxoplazma IgG-awidność	65	15 - 18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Różyczka IgG	20	2 - 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Różyczka IgM	20	2 - 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	EBV IgG / mononukleoz IgG /	29	8 - 10	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	EBV IgM / mononukleoz IgM /	29	8 - 10	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CMV IgM / cytomegalia Ig M /	27	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CMV IgG /cytomegalia IgG/	25	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CMV IgG-awidność	83	16	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Helicobacter pylori IgG, test ilościowy IgG	20	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgG	25	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgM	27	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgM (met. western blot)	95	do 9	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgG (met. western blot)	95	do 9	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Mycoplasma pneumoniae IgG	40	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Mycoplasma pneumoniae IgM	37	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Krzyszec IgA	50	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Krztusiec Ig M	50	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Krztusiec IgG	50	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia trachomatis IgG ilościowo	37	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia Trachomatis IgM ilościowo	30	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia trachomatis IgA	50	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia pneumoniae IgG ilościowo	30	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia pneumoniae IgM	30	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwiata p/grypie typ Akl.IgG	60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwiata p/grypie typ Akl.IgM	60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwiata p/grypie typ B kl. IgG	60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwiata p/grypie typ B kl. IgM	60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	90	do 15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	90	do 15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgA	13	8	krew na skrzep/ surowica	
	IgM	13	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgG	13	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgA + IgG + IgM / łącznie /	39	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

IgE całkowite		14	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Jedna podklasa immunoglobulin IgG		100	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Cztery podklasy IgG 1- 4 (łącznie)		290	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała LC-1 / przeciwno cytoplazmatycznemu antygenowi wątroby		105	25	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciwiądrowe i cytoplazmatyczne – test przesiewowy / ANA 1 /		45	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciwiądrowe, przeciwiąderkowe i cytoplazmatyczne [ds. DNA, nRNP, Sm, SS-A/Ro, SS-B /La/, Sci-70, Jo-1, PM-Sci, fibrylarynowe, RNA-Polimeraza-I, PCNA, mitochondrialne, rybosomalne] [ANA 2], / IIF /		100	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciwiądrowe / min. histonowe, Ku, i rib. P-Protein I, / ANA3 (immunoblot)		110	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała mitochondrialne / AMA /, typu M2/ IIF/		45	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciw antygenom cytoplazy neutrofilów ANCA /p. mieloperoksydazie pANCA i p. proteinazie3 cANCA/		70	25	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała IgA - EmA		65	25	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała IgG - EmA		65	25	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciw endomysium IgA		43	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciw endomysium IgG		43	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciw endomysium IgA i IgG		70	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciwno endomysium i retikulinie IgA EmA /IIF/		50	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG EmA / IIF /		45	12	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG i IgA EmA / łącznie/ / IIF /	100	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium , retikulinie i gliadynie w klasie IgA / IIF /	70	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG / IIF /	70	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG i IgA łącznie	120	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgA /IIF/	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgG /IIF	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgG i IgA	120	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała pemphigus/ pemphigoid /IIF/	88	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Badanie surowicy w kierunku DH / Dermatitis herpiformis /	88	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych / antyGMB / i błonie pęcherzyków płucnych Syndroma / / IIF /Goodpastures	88	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych / antyGMB / /IIF/	90	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka / APCA / /IIF/	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i przeciw komórkom okładzinowym żołądka	70	35	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw korze nadnerczy /IIF/	95	35	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim / ASMA / /IIF/	65	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym	100	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw mięśniówce serca /IIF	85	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Przeciwciała anty-LKM /IIF/		65	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antyaktynowe		55	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Panel watrobowy pełny przeciwciała:ANA, ASMA,AMA, anty-LKM		115	16	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw komórkom wątroby (badanie kompleksowe)		130	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała LC-1 (cytoplazmatyczny antygen wątroby)		110	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw kanalikom żółciowym /IIF/		70	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw wyspom trzustkowym / cukrzyca /		95	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antykardioplinowe IgG /ELISA/		55	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antykardioplinowe IgM /ELISA/		55	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antykardioplinowe IgG i IgM /ELISA/		95	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw β2 glikoproteinie Ig G		85	90	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw β2 glikoproteinie Ig IgM		85	90	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw β2 glikoproteinie IgG i IgM		165	90	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw transglutaminazie TGA IgG		85	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw transglutaminazie tk. TGA IgA		85	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw transglutaminazie IgA i IgG łącznie		130	22	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw receptorom acetylocholin		130	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Panel neuroimmunologiczny(p. -Hu, -Yo,-Ri, -amfifizyna,	280	22	krew na skrzep/ surowica, szybko odwirować odciągnąć surowicę, przechowywać w lodówce. Jeśli przechowywane do następnego dnia lub dłużej to zamrozić i transportować zamrożone	podwykonawca
	Antykoagulant tocznia	80	15	Osocze krwi pobranej na cytrynian (min. 5mL) bezpośrednio po pobranu odwirować, odciągnąć osocze i zamrozić -20°C, transportować w stanie zamrożenia	podwykonawca
	Przeciwciała anty CCP	85	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała ant GAD	85	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Płyn z jamy ciała – badanie ogólne / wygląd, odczyn, cytoza, białko, glukoza, LDH	30	4 – 10		
	Posiew mocz	15	3-7		
	Wymaz tlenowy posiew	15	3-7		
	Plwocina posiew	15	4-10		
	Wymaz beztlenowy posiew	15	10		
	Preparat bezpośredni	10	2		
	Mocz, kał, wymazy w kierunku Candida Albicans /bez mykogr	15	5 – 15		
	Płyn z jamy ciała /tlenowce + beztlenowce/	60	4 -10		
	Sporal	25	10		
	Posiew krwi /tlenowce + beztlenowce/ + podłoża	60	4-10		
	Identyfikacja drobnoustroju	15			

Antybiogram	15			
kał na SS*	25	8		
*Serotypowanie pałeczek SS	140	10		podwykonawca
kał posiew ogólny	20	4 - 10		
Kał na toksyny Clostridium difficile (immunochromatografia)	50	2 - 3		
Kał na antygen Clostridium difficile (GDH)	50	2 - 3		
Kał na Clostridium difficile posiew	160	10 - 12		podwykonawca
Campylobacter posiew	65	10	kał na posiew	podwykonawca
Przeciwiata przeciwko Yersinia (IgG, IgM, IgA łącznie)	140	22	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Posiew płwociny w kierunku BK (met. Konwencjonalna)	80	do 10tyg.	plwocina	podwykonawca
Posiew moczu (lub inny materiał skapoprądkowy) w kierunku BK (met. Konwencjonalna)	100	do 10 tyg.	mocz	podwykonawca
Alergia - IgE specyficzne				
Jajko				
F1 białko jaja	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F75 żółtko jaja	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F275 jajko całe	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Produkty mleczne i sery				
F2 mleko krowie	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F76 alfa laktoalbumina	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F77beta laktooglobulina	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F78 kazeina	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F81 ser cheddar	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Produkty mączne	30			podwykonawca

	F4 pszenica			7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F5 żyto		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F6 jęczmiwn		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F7 owies		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F8 kukurydz		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F9 ryż		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F11 gryka		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F14 soja		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F79 guten		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Ryby					podwykonawca
	F3 dorsz		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F40 tuńczyk		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Mięsa					
	F26 wieprzowina		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F27 wołowina		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F83 kurczak		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F88 baranina		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F284 indyk		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Owoce					

F33 pomarańcza	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F44 truskawka	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F49 jabłko	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F92 banan	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F94 gruszka	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F84 kiwi	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Warzywa				
F12 groch	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F15 fasola	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F25 pomidor	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F31 marchew	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F35 ziemniak	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F85 seler	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F86 pietruszka	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F244 ogórek	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F48 cebula	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Orzechy i nasiona				
F13 orzech ziemny	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	F17 orzech leszczyny	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F256 orzech włoski	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przyprawy				
	F89 musztarda	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F280 pieprz czarny	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	S11 koperek	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Używki				
	F93 kakao	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F221 kawa	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F105 czekolada	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Trawy i zboża				
	G6 tymotka łąkowa	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	G12 żyto/ pyłki	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	G3 kupkówka pospolita	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	G4 kostrzewa łąkowa	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Drzewa				
	T2 olcha	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T3 brzoza	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T4 leszczyna	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	T12 wierzba		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T14 topola		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kurz, roztocza i inne składniki kurzu					
	H3 mieszanaka kurzu domowego		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D1 roztocze kurzu domowego		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D2 roztocze mączne		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D70 Acarus sira		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D71 Lepidoglyphus destructor		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D72 Tyrophagus putrescentiae		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	16 karaluch -prusak		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E7 odchody gołębia		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Sierść i pierza					
	E1 sierść kota		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E2 sierść psa		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E3 sierść konia		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E6 sierść świnki morskiej		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E78 pióra papużki falistej		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E81 naskórek owcy		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	E82 naskórek królika		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E70 pióra gęsi		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E86 pióra kaczki		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E201 pióra kanarka		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Owady					
	I1 jad pszczoły		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	I3 jad osy		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	I71 jad komara		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	I75 jad szerszenia		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Pleśnie				krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M1 penicilium notatum		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M2 Cladosporium herbarum		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M3 Aspergillus fumigatus		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M6 Alternaria tenuis		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M5 Candida albicans		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M4 Mucor racemosus		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chwasty					
	Bylica pospolita		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	babka lancetowata		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	komosa biała		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Tkaniny					
	K20 wełna		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	O1 bawełna		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Leki					
	C204 amoxycylina		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Inne					
	F403 drożdże		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	K82 larex		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Zestawy alergenów					
	GP1 Trawy wcześniej kwitnące: kupkówka pospolita (G3), tymotka łąkowa (G6), życica trwała (G5), wiechlina łąkowa (G8), kostrzewa wyniosła (G4).		40	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	GP4 Trawy późno kwitnące:życica trwała (G5), żyto zwyczajne (G12), tymotka wonna (G1), trzcina pospolita (G7), kłosówka wełniana (G13).		40	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	TP9 Mieszanka drzew: olcha szara (T2), brzoza brodawkowata (T3), leszczyna (T4), dąb (T7), wierzba (T12).		40	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	WP3 Mieszanka chwastów: bylica pospolita (W6), pokrzywa zwyczajna (W20), nawłóć pospolita (W12), babka lancetowata(W9), komosa biała (W10).		40	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	MP1 Mieszanka pleśni: Alternaria tenuis (M6), Penicillium notatum (M1), Cladosporium herbarum (M2), Aspergillus fumigatus (M3), Candida albicans (M5).		40	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	EP1 Mieszanka naskórków: psa (E5), kota (E1), konia (E3), krowy (E4).		40	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	FP5 Panel dziecięcy żywność: dorsz (F3), białko jaja (F1), orzech ziemny (F13), mleko krowie (F2), soja (F14), mąka pszenna (F4).	40	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	EP71 Mieszanka pierza: kacze (E86), gęsie (E70), kurze i indycze	40	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	FP2 Ryby, skorupiaki, owoce morza: dorsz (F3), krewetka (F24), łosoś (F41), małż jadalny (F37), tuńczyk(F40).	40	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgE specyficzne PANEL POKARMOWY: orzech laskowy, ziemny, włoski, migdał, mleko, białko i żółtko jaja kurzego, kazeina, ziemniak, seler, marchew, pomidor, dorsz, krewetka, brzoskwinia, jabłko, soja, mąka pszenna, sezam, mąka żytnia.	130	11	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgE specyficzne PANEL ODDECHOWY: pyłek: brzozy brodawkowej, olszyny szarej, leszczyny, traw (mix), żyta, bylicy sp. babki lancetowatej, D. Farinae, D. pteronyssinus, naskórek: psa, kota, konia, chomika, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Penicilium notatum, Alternaria tenuis. orzech laskowy, ziemny, włoski, migdał, mleko, białko i żółtko jaja kurzego, kazeina, ziemniak, seler, marchew, pomidor, dorsz, krewetka, brzoskwinia, jabłko, soja, mąka pszenna, sezam, mąka żytnia.	130	11	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgE specyficzne PANEL MIESZANY: orzech ziemny, mleko, białko i żółtko jaja kurzego, ziemniak, marchewka, dorsz, jabłko, soja, mąka pszenna, pyłek: brzozy brodawkowej, traw (mix), bylicy sp., D. Farinae, D. Pteronyssinus, naskórek: psa, kota, konia, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum.	130	11	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

LABORATORIUM SZPITALA KOLEJOWEGO
W PRUSZKOWIE od 01.07.2014 r.

Cennik dla odbiorców pobierających materiał we własnym zakresie (oddziały szpitalne)

Kod lit.	Kod	Oznaczenie	Cena (zł.)	Czas oczekiwania dni	Materiał	Uwagi
mocz	5	Mocz badanie ogólne z oceną mikroskopową osadu	5	1	Mocz	
	7	Białko w moczu	3	1	Mocz	
CUKR	96	Cukier w moczu	3	1	Mocz	
		Cukier + białko w moczu	4	1	Mocz	
CAKET	124	Aceton w moczu	2	1	Mocz	
		Cukier + aceton w moczu	3	1	Mocz	
		Mocz próba ciążowa	10	1	mocz	
MAM	28	Mikroalbuminuria w moczu	15	1	Mocz poranny lub z doby	podwykonawca
MORF	1	Morfologia krwi (Ht, hemoglobina, erytrocyty, leukocytoza, rozdział 3 lub 5 Diff , płytki)	4	1	Krew pełna EDTA	
		Leukocytoza	4	1	j.w.	
		Ht	4	1	j.w.	
		Płytki krwi	4	1	j.w.	
RET	3	Retikulocyty	5	1	j.w.	
ROZ	4	Rozmaz mikroskopowy krwi	5	1	j.w.	
		FAG(fosfataza alkaliczna granulocytów)	80+transport	do 8	Krew na EDTA (jak na grupę)	Instytut Hematologii
OB.	2	OB	3	1	Krew pełna, cytrynian	
FIB	24	Fibrynogen	5	1	Krew pełna cytrynian	
PT	21	Wskaźnik protrombinowy + INR	4,5	1	Krew na cytrynian	
INR	22	INR	0		wartość wyliczana z PT	
APTT	23	APTT	4,5	1	Krew na cytrynian	
DD	25	D-dimer (MEIA)	22	1	Krew na cytrynian	
		Antytrombina III	45	3	osocze cytrynianowe	podwyk.
		BiałkoC, aktywność	50	3	osocze cytrynianowe	podwyk.
		Białko S wolne	75	do 32 dni	osocze cytrynianowe	podwyk.
PASO	15	Kat na pasożyty	8	1	kał	
		Kat na krew utajoną (bez diety)	9	1	Kat	
PCBAB	80	Przeciwciała błonkowe	65	25	surowica	podwyk.
		Bąblowica met western błot	310	do 15	surowica	podwyk.
XII		Iamblie w treści dwunastniczej	10	1	treść z XII	
LAMB	1273	Kat na antygen Iamblii	20	1 – 3	Kat świeży	
		Kat na antygen Helicobacter pylori	20	1	Kat świeży	

		IgE P1 glista ludzka	30	7	65	podwyk.
KKRU	1272	Toxocarzoza (Toxocarzoza canis - przeciwciała)	25	15	surowica	podwyk.
		Kat na Rota Wirusy	18	2	kał	
		Kat na antygen Helicobacter pylori	18	1	kał	
KAL	16	Mocznik w surowicy	3	1	Surowica	
UREA	35	Mocznik w moczu	3	1	mocz	
		Kreatynina w surowicy	2.5	1	Surowica	
CREA	36	Kreatynina w moczu	3	1	mocz	
		Amoniak	15	1	Krew na EDTA	umówić z laboratorium godzinę pobrania próbek, bezpośrednio po pobraniu dostarczyć krew do Laboratorium
		Profil podstawowy A (glukoza, mocznik, kreatynina, Na, K)	14,5	1	Surowica	
pPOTSA	65	Profil nerkowy przed HD (mocznik, Na, K, P, Ca)	15	1	Surowica	
pPRZHD	66	Profil nerkowy po HD (Mocznik, Na, K)	7	1	Surowica	
pPOHD	67	Cholesterol	3	1	Surowica	
CHOL	44	Cholesterol + HDL+LDL(wyliczany)+TG (lipidogram)	10,5	1	Surowica	
LIP	43	Cholesterol LDL (direct), met. bezpośrednia	5	1	Surowica	
LDL	45	Cholesterol HDL (direct), met. bezpośrednia	4,5	1	Surowica	
HDL	47	Trój glicerydy (TG)	3,5	1	Surowica	
TG	48	Białko całkowite	3	1	Surowica	
PROT	55	Albuminy	3,5	1	Surowica	
ALB	56	Albuminy w moczu	7	1	mocz, moc z doby	
MALB		Białko CRP (ilościowo)	7	1	Surowica	
		Łańcuchy lekkie lambda w surowicy lub moczu	45	15	surowica/mocz z d.(najlepiej mocz poranny	podw.
CRP	1443	Łańcuchy lekkie kappa w surowicy lub moczu	45	15	surowica/mocz z d.(najlepiej mocz poranny	podw.
		Białko oligoklonalne w PMR	320	do 15	pmr zamrożony w 2 porcjach oraz surowica	podw.

		Łańcuchy lekkie kappa i lambda w surowicy lub moczu		45	surowica/mocz z d (najlepiej mocz poranny)	podw.
		Białko frakcje (elektroforeza,proteinogram)		15	2-4	Diagnostyka (nie oznaczają w moczu)
		Białko monoklonalne (immunofiksacja)		330		podw.
EFOR	1450					
IMUNKS	114	Bilirubina całkowita		3	1	Surowica
BIL	40	Bilirubina bezpośrednia		6	2	podw.
BILB		glukoza 2 godz. po obciążeniu 75g glukozy		3	1	
GL2HP7	5641	Glukoza na czczo		3	1	
GL00	1569	Glukoza		3	1	
GLUS	34	Glukoza na czczo + 2 godz. po obciążeniu		6	1	
		Kwas moczowy w surowicy lub moczu		3,5	1	
		Klirens kreatyniny		7	1	
UA	42					
MDKL	1022	Wapń całkowity w surowicy lub moczu		4	1	
Ca	57	Wapń zjonizowany		6	1	
		Magnez w surowicy lub moczu		4,5	1	
Mg	59	Fosforany nieorganiczne w surowicy lub moczu		4	1	
P	58	Żelazo		4	1	
Fe	60	TIBC (UIBC)		7	1	
TIBC	1412	Krzywa wchłaniania żelaza / 5 pkt. /		20	1	
		Elektrolity / Na+, K+ / w surowicy lub moczu		5	1	
EL	8	Elektrolity Na+ w surowicy	3.5		1	
Na	31	Elektrolity w moczu Na+		4,5	1	
		Elektrolity K+ w moczu		4,5	1	
		Elektrolity K+ w surowicy	3.5		1	
K	32	Elektrolity Cl- w moczu		4,5	1	
		Elektrolity Cl w surowicy		4	1	
		Mleczany		12	1	
Cl	33	Gazometria		20	1	

GAZ		Aktywność reninowa osocza		70	30	Krew na EDTA (2 próbówki na morfologię lub 1 na grupę). Natychmiast po pobraniu odwirować, odczekać 5 minut i zamrozić w 20°C, transportować w stanie zamrożenia	podw.
	1007	Chromogranina A		80	15	surowica, jeśli przechowywana dłużej niż 24godz. To zamrozić i transportować w stanie zamrożenia	podw.
		Osmolarność		15	do 3 dni	surowica	Diagnost.
		Osmolarność wyliczona		2	1		
CUSU		Miedź w surowicy		25	16	Surowica	podw.
	120	Miedź w moczu		25	16	mocz z doby	podw.
		Ołów we krwi		50	15	Krew PEŁNA	podw.
CUM	121					heparyna litowa	
PB	145	Ołów w moczu		50	15	Mocz z DZM	podw.
PBM	146	Lit		15	7	surowica	podw.
		Cynk		30	15	surowica	podw.
		GPT / ALT /		3	1	Surowica	
ALT	37	GOT / AST /		3	1	Surowica	
AST	38	Transaminazy		5	1	surowica	
TANS amyl		Alfa amylaza (diastaza) w surowicy lub w moczu		4	1	Surowica /mocz/	
	50	Lipaza		6	1	Surowica	
		GGTP / γ- glutamylotranspeptydaza, GTP /		4,5	1	Surowica	
	51	ALP / fosfataza alkaliczna /		3,5	1	Surowica	
ALP	49	Fosfataza kwaśna (sterczowa)		10	2	surowica	podw.
		Fosfataza alkaliczna izoenzym kostny		65	2	surowica	podw.
		Fosfataza alkaliczna z frakcjami		48	8 – 10	Surowica	podw.
		Kwasy żółciowe całkowite		60	15	Surowica	podw.
		LDH		4	1	Surowica	
LDH	54	CK		5	1	Surowica	
CK	52	CK-MB /aktywność /		6	1	Surowica	
CKMB	53	Etanol		10	1	surowica	
		GhbA1C (hemoglobina glikowana A1C)		14	1-8	Krew na EDTA	
A1C	280	TSH		11	1	Surowica	

TSH	71	FT4 / wolna tyroksyna /	14	1 - 2	Surowica	
FT4	72	T4 / tyroksyna /	17	2 - 5	Surowica	podw.
T4	110	FT3 / wolna trójiodotyronina /	14	2 - 4	Surowica	
FT3	3003	T3 / trójiodotyronina /	15	2 - 5	Surowica	podw.
T3	109	Tyreoglobulina / TG /	20	2 - 5	Surowica	podw.
TG	112	p. ciała anty-TPO / przeciw peroksydazie	20	2 - 5	Surowica	podw.
ATPO	107	Przeciwciała anty TG	19	2 - 5	Surowica	podw.
ATG	108	p. ciała przeciw receptorom TSH	55	23 - 35	Surowica	podw.
		Total PSA	19	1	Surowica	
PSA	74	PSA wolny	38	1 - 3	Surowica	
FPSPA	1642	Ag HBs (antygen HBs)	12	1 - 2	Surowica	
HBS	75	Ag HBs (antygen HBs), test potwierdzenia	14	1 - 3	surowica	podw.
HBSP		Ab HBs ilościowo (przeciwciała anty HBs)	22	1 - 3	Surowica	
AHBS	78	Przeciwciała anty Hbe	43	1 - 3	surowica	podw.
AHBE	1606	HBe antygen	41	1 - 3	Surowica	podw.
HBE	1605	HCV Ab	18	1 - 2	Surowica	
AHCV	76	przeciwciała anty HBc IgM	30	2 - 5	Surowica	podw.
AHBCM	1608	Przeciwciała anty HBc całkowite	25	2 - 5	Surowica	podw.
AHBC	1607	Przeciwciała anty HAV IgM	35	2 - 5	Surowica	podw.
AHAVM	1609	Przeciwciała anty HAV total	37	2 - 5	Surowica	podw.
		HCV - RNA jakościowo (metoda PCR)	320	14 - 16	osocze wersenianowe	podw.
AHAV	1610				probówka do PCR	
		HIV Ag/Ab (Combo)	20	1 - 3	Surowica	Tylko ze skierowaniem lekarskim, zgoda pacjenta
AHIV	77	Troponina I	18	1	surowica	
TROP	73	Mioglobina	50	2	surowica	podw.
		NT-proBNP	105		surowica	podw.
		Prolaktyna	14	4 - 7	Surowica	podw.
PRL	3011	Estradiol	13	4 - 7	Surowica	podw.
ES	116	LH	13	2 - 4	Surowica	podw.
LH	3008	Progesteron	14	2 - 4	Surowica	podw.
PRG	3007	Testosteron	14	2 - 10	Surowica	podw.
	3001	FSH	13	2 - 4	Surowica	podw.
FSH	3009	Androstendion	20	2 - 4	Surowica	podw.
ANDR	130	17-OH progesteron	19	2 - 4	Surowica	podw.
OHP17	136	Wolna podjednostka HCG-beta F- HCG beta	22	3	Surowica	podw.
		HCG-beta ilościowo	16	2 - 4	Surowica	podw.

HCG	1612	DHEA / dehydroepiandrosteron /		25	8	Surowica	podw.
DHEA	82	DHEA SO4 / siarczan DHEA /		16	4	surowica	podw.
DHEAA	81	SHBG globulina wiążąca hormony płciowe		25	4-6	Surowica	podw.
SHBG		ACTH		25	2-4	osocze EDTA	podw.
ACTH	142	Hormon wzrostu		22	3-5	Surowica	podw.
		Parathormon / PTH/ , intact		19	5-10	Surowica mrożona	podw., Krew natychmiast przynieść do Laboratorium, odczekać surowicę, włożyć do lodówki
PARAT	89	Kortyzol (rano)		15	2-4	Surowica	podw.
KORT	3002	Kortyzol (po południu)		15	2-4	Surowica	podw.
KORT1	27	Kortyzol w moczu dobowym		28	2-4	Surowica	podw.
		Metoksykatecholaminy w moczu		80	12-15	Mocz z DZM	podw. min. 200mL
METOK	139	17 - hydroksykortykoidy w moczu		49	12-15	Mocz z DZM	podw.min. 200mL
HYD17	138	17-ketosteridy w moczu		42	12-15	mocz zDZm	podw.
KET17	137	Kwas wanilinomigdałowy		60	12-16	Surowica	podw.
		Kwas deltaaminolewulinowy		40	12-15	Surowica	podw.
		Aldosteron		18	2-4	Surowica	podw.
ALDOS	70	Mocz koproporfiryny		45	12-15	Mocz	podw.
		Mocz ALA		55	12-15	Mocz	podw.
		Mocz ALA + koproporfiryny		60	12-17	Mocz	podw.
		Mocz narkotyki (AMP,COC,MOR,TSC-marihuana)		20	1	mocz	
		Mocz środki uzależniające (barbiturany, benzodiazepiny)		22	1	mocz	
AFP	NAR	AFP / α -fetoproteina /		15	2-4	Surowica	podw.
CEA	1631	CEA		20	3	Surowica	podw.
	1633	TPS		70	4-6	Surowica	podw.
		CA-125 / OM-MA /		21	2-4	Surowica	podw.
C125	1634	CA-15.3 / BR-MA /		23	2-4	Surowica	podw.
		Test Roma (Ca125, HE4, test Roma)		130		surowica	podw.
		HE4		85		Surowica	podw.
C153	1635	Cyfra 21-1		55	10	surowica	podw.
		CA-19.9 / GI-MA /		22	2-4	Surowica	podw.
C199	1636	SCC		75	15	surowica	podw.
		Osteokalcyna		45	6	surowica mrożona	podw.
		C- telopeptyd I kolagenu ICTP		70	10	Surowica	podw.

		C- peptyd		22	5	Surowica	podw.
CPEP	79	Insulina		16	3	Surowica	podw.
		Gastryna		70	4	surowica mrożona	podw.
GAST	99	Witamina B12		15	3	Surowica	
B12	1601	Kwas foliowy		25	3	Surowica	
		Witamina 25 OH D3		60	6	Surowica	podw., krew po pobraniu szybko odwirować, odczekać surowicę i przechowywać w lodówce
KWFOL	88	Witamina 1.25 OH D3		200	15	Surowica	podw., warunki pobrania jak dla 25 OH D3
		Ferrytyna		12	2	Surowica	podw.
FERR	1441	Transferyna		38	3	Surowica	podw.
TRAN	1446	Ceruloplazmina		45	8	Surowica	podw.
		Homocysteina		40	do 5	osocze EDTA lub heparyny lub surowica	podw.
CER	100			30	do 6	surowica	podw.
		haptoglobina		60	1 - 3	surowica	
		Prokacytonina		6	1 -2	Surowica	
		Latex RF		7	1	Surowica	
RFI	1445	ASO / lateks , pół ilościowo /		5	1 - 2	Surowica	
ASO	1427	Odczyn Waaler-Rose (jakościowo)		8	1 - 2	Surowica	
	1430	WR		80+ transport	6	surowica	podw.
	270	WR test potwierdzenia		25	1	krew na EDTA(lub na skrzep 07 - 10 mL	
		Grupa krwi + Rh		15	1	j.w.	
WR	271	Alloprzeciwiata odpornościowe (badanie przeglądowe)		15	1	j.w.	
GRK	273	Odczyn Coombsa bezpośredni BTA		40	1	j. w.	
PC	274	Próba zgodności krwi między dawcą i biorcą		40	do4	surowica	
PK		Kwas walproinowy		40	do 4	surowica	
		Karbamazepina		105	do4	krew na EDTA	podw.
		Cyklosporyna A					

	Fenytoina	50	do5	surowica	Diagnostyka Jeśli na cito to MSWiA: zgoda dyr.. i gł. Ks. Zlecenie na przewóz. Pobrać przed podaniem leku, podać dawkę leku.
		105	2	krew pełna na EDTA	Diag
	Vancomycyna	45	do 5	Surowica	podw.
	C-3 składnik dopełniacza	45	do 5	surowica	podw.
	C-4 składnik dopełniacza	95	do 15	surowica	podw.
	Alfa1 antytrypsyna	20	2 - 4	Surowica	podw.
	Toxoplazmoza IgG	20	8 - 10	Surowica	podw.
	Toxoplazmoza IgM	25	8 - 10	Surowica	podw.
TOXG	Toxoplazmoza IgA	60	15 - 18	matériał	podw.
TOXM	Toxoplazma IgG-awidność	16	2 - 4	Surowica	podw.
	Różyczka IgG	20	2 - 4	Surowica	podw.
	1661 Różyczka IgM	29	8 - 10	Surowica	podw.
RUBG	1662 EBV IgG / mononukleoz IgG /	29	8 - 10	Surowica	podw.
MONZ	127 EBV IgM / mononukleoz IgM /	27	3	Surowica	podw.
EBVIGG	128 CMV IgM / cytomegalia Ig M /	23	3	Surowica	podw.
EBVIGM	1652 CMV IgG /cytomegalia IgG/	83	16	Surowica	podw.
CMVM	1651 CMV IgG-awidność	17	3	Surowica	podw.
CMVG	Helicobacter pylori IgG, test ilościowy IgG	25	8	Surowica	podw.
	111 Borelioza IgG	68	do 6	pmr	podw.
HPG	1667 Borelioza w PMR (IgM i IgG)	27	8	Surowica	podw.
	Borelioza IgM	90	16	Surowica	podw.
BORP	1666 Borelioza IgM (western blot)	90	16	Surowica	podw.
	Borelioza IgG (western blot)	90	16	Surowica	podw.
	Borelioza PMR (western blot)	25	8	Surowica	podw.
	Mycoplasma pneumoniae IgG	25	8	Surowica	podw.
BOR	Mycoplasma pneumoniae IgM	50	15	Surowica	podw.
	Krzusiec IgA	50	15	Surowica	podw.
	Krzusiec IgM	50	15	Surowica	podw.
	Krzusiec IgG	43	3	Surowica	podw.
	Hbe antygen				

	1605	Przeciwciała anty-Hbe		45	3	Surowica	podw.
HBE	1606	Chlamydia trachomatis IgG ilościowo		37	8	Surowica	podw.
AHBE		Chlamydia Trachomatis IgM ilościowo		30	8	Surowica	podw.
		Chlamydia trachomatis IgA		30	18	Surowica	podw.
		Chlamydia trachomatis met. Sond genetycznych		120	12	Wymaz z kanału szyjki macy/cewki moczowej	podw.
	125	Chlamydia pneumoniae IgG ilościowo		28	8	Surowica	podw.
CHLT		Chlamydia pneumoniae IgM		28	8	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciwko HSV (Herpes wirus) IgG		55	8		podw.
		Przeciwciała przeciwko HSV (Herpes wirus) IgM		65	22		podw.
		Przeciwciała przeciwko Yersinia IgG, IgM, IgA (łącznie)		130	23	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciwko grypie typ A IgG		57	17	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciwko grypie typ A IgM		60	17	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciwko grypie typ B IgG		57	17	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciwko grypie typ B IgM		57	17	Surowica	podw.
		Przeciwciała p. wirusowi Coxsackie B2,B3,B4		65	22	Surowica	podw., Diag. (lub St.SanEpid)
		Ospa (Varicella zoster virus) IgG		90	do 15	surowica	podw.
		Ospa (Varicella zoster virus) IgM		90	do 15	surowica	podw.
		Prokalcytonina		60	3	surowica	
		IgA		13	8	Surowica	
	1436	IgM		13	8	Surowica	podw.
IgA	1438	IgG		13	8	Surowica	podw.
IgM	1437	IgA + IgG + IgM / łącznie /		39	8		podw.
IgG	1434	Immunoglobulina E					podw.
IG	1439	IgE całkowite		14	3	Surowica	podw.
IgE	85	Immunoglobulina F					podw.
IGEALL	113	Jedna podklasa IgG		100	12	Surowica	podw.
		IgG 1 - 4		290	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała LC-1 / przeciwko cytoplazmatycznemu antygenowi wątroby		105	25	Surowica	podw.
IMFG	148	Przeciwciała przeciwjądrowe i cytoplazmatyczne – test przesiewowy / ANA 1 /		40	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciwjądrowe, przeciwjądrowe i cytoplazmatyczne [ds.DNA,nRNP, Sm, SS-A/Ro/SS-B /La/, Sci-70, Jo-1, PM-Sci, fibrylarynowe, RNA-Polimeraza-I, PCNA, mitochondrialne, rybosomalne] [ANA 2], / IIF /		70	12	Surowica	podw.
LC1	1625	Przeciwciała przeciwjądrowe / min. histonowe, Ku, i rib. P-Protein /, / ANA3 (immunoblot)		110	12	Surowica	podw.
ANA							

		Przeciwciała mitochondrialne / AMA / typu M2/ IIF/		45	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała mitochondrialne AMA		40	12		podw.
		Przeciwciała przeciw antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA		45	25	Surowica	podw.
	1626	/pANCA i cANCA//IIF/					
		p/c przeciw ds. DNA (test Crithidium luciliae)		47	5-10	surowica	podw.
ANCA		Przeciwciała IgA - EmA		65	25	Surowica	podw.
		Przeciwciała IgG - EmA		65	25	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw endomysium IgA		43	12	Surowica	podw.
	103	przeciwciała przeciw endomysium IgG		43	12	Surowica	podw.
AENA	131	Przeciwciała przeciw endomysium IgA i IgG		70	12	Surowica	podw.
PCPE	132	Przeciwciała przeciwko endomysium i retikulinie IgA EmA //IIF/		50	12	Surowica	podw.
PCPEM		Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG EmA / IIF /		45	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG i IgA EmA /		100	18	Surowica	podw.
		łącznie/ / IIF /					
		Przeciwciała przeciw endomysium , retikulinie i gliadynie w klasie		70	12	Surowica	podw.
		IgA / IIF /					
		Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG		70	12	Surowica	podw.
		/ IIF /					
		Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG		120	12	Surowica	podw.
		i IgA łącznie					
		Przeciwciała przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA)		62	22	surowica	podw.
		Przeciwciała gliadynowe /AGA / IgA //IIF/		60	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgG //IIF/		60	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała anty GAD (dehydrogenazie glutaminowej)		80	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała p/ receptorom acetylocholino		95	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgG i IgA		120	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała pemphigus/ pemphigoid //IIF/		88	12	Surowica	podw.
		Badanie surowicy w kierunku DH / Dermatitis herpiformis /		88	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych /		88	12	Surowica	podw.
		antyGMB / i błonie pęcherzyków płucnych Syndroma / / IIF					
		/Goodpastures					
		Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych /		90	12	Surowica	podw.
		antyGMB / //IIF/					
		Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żółtą / APCA /		60	12	Surowica	podw.
		//IIF/					
		Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i przeciw		70	35	Surowica	podw.
		komórkom okładzinowym żółtą					
		Przeciwciała przeciw korze nadnerczy //IIF/		95	35	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim / ASMA / //IIF/		65	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym /		100	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw mięśniowce serca //IIF		85	12	Surowica	podw.

		Przeciwciała anty-LKM /IIF/	65	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała antyaktynowe	55	12	Surowica	podw.
		Panel wątrobowy pełny przeciwciała:ANA, ASMA,AMA, anty-LKM	115	16	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw komórkom wątroby (badanie kompleksowe)	130	12	Surowica	podw.
	115	Przeciwciała LC-1 (cytoplazmatyczny antygen wątroby)	110	12	Surowica	podw.
PPKW BK	148	Przeciwciała przeciw kanalikom żółciowym /IIF/	70	8	Surowica	podw.
LC1		Przeciwciała przeciw wyspom trzustkowym / cukrzyca /	95	12	Surowica	podw.
		Przeciwciała antykardioplinowe IgG /ELISA/	55	18	Surowica	podw.
		Przeciwciała antykardioplinowe IgM /ELISA/	55	18	Surowica	podw.
		Przeciwciała antykardioplinowe IgG i IgM /ELISA/	95	25	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw β2glikoproteinie IgM	85	90	surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw β2glikoproteinie IgG	85	90	surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw β2glikoproteinie IgM i IgG	165	90	surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw transglutaminazie TGA IgG	85	25	Surowica	podw.
	101	Przeciwciała przeciw transglutaminazie tk. TGA IgA	85	25	Surowica	podw.
ATGTG	102	Przeciwciała przeciw transglutaminazie IgA i IgG łącznie	130	22	Surowica	podw.
		Antykoagulant tecznia	40	do 15	osocze mrożone (bezpośrednio po pobraniu odwirować i zamrozić), transport w stanie zamrożenia	podw.
ATGA						
		Przeciwciała anty CCP	85	14-20	Surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw receptorom acetylocholino	95	12	surowica	podw.
		Przeciwciała para nowotworowe (panel neurologiczny,paranoplas-	275	21	surowica, po pobraniu krwi surowicę odciągnąć i przechowywać w lodowce	podw.
		Przeciwciała przeciw ganglizydom (GM1, GDb, GQ1b) IgG	165	do 8	surowica	podw.
		Przeciwciała przeciw gangliozynom (GM1, GDb, GQ1b) IgM	165	do 8	surowica	podw.
		Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego / wygład, odczyn Pandy'ego i Nonne Apelta, cytoza , białko, chlorki, gluk	18	1		
		Płyn z jamy ciała – badanie ogólne / wygład, odczyn, cytoza, białko, glukoza, LDH	20	4 – 10		
		Przeciwciała przeciwko Legionella IgG, IgM, IgA (łącznie)	400		surowica	podw.
		Posiew mocz	15	3-7		
		Wymaz tlenowy	15	3-7		
		Plwocina posiew,	15	4-10		
		Wymaz beztlenowy	12	3-7		
		preparat bezpośredni	10	4 – 10		
		Płyn z jamy ciała posiew tlenowy	15	4-10		

		Posiew w kierunku Candida	15	5 – 15		
		Płyn z jamy ciała posiew beztlenowy	40	4 -10		
		Sporal	25	10		
		antybiogram	15	1-2		
		Identyfikacja wyhodowanego drobnoustroju	15	do 10		
		Posiew krwi tlenowce	30	4-10		
		Posiew krwi beztlenowce	30	4-10		
		kał na SS posiew*	15	8		
		*Serotypowanie pałeczki SS	120	10		SAN- EPID
		kał posiew ogólny	15	4 -10		
		Kał na toksyny Clostridium difficile (test płytkowy immunochr)	45	1		
		Kał na antygen Clostridium difficile, GDH(test płytkowy immunochr)	45	1		
	144	Kał na Clostridium difficile posiew	150	10		podw.
CLOST	143	Kał Campylobacter jejuni posiew	65	10		podw.
		Kontrola środowiska (płytki odciskowa)	15	3 -5		
CLOSD		wymaz z odbytu epidemiologiczny	40	3 -7		
		posiew materiału w kierunku BK (met. Konwencjonalna)	80	do 10 tyg.		podw.
		Test na malarię	55+ transport	1-2	krew włośniczkowa na EDTA pobrana w szczycie gorączki	Szp. Zakaż.

LABORATORIUM SZPITALA KOLEJOWEGO
W PRUSZKOWIE od 01.07.2014 r.
Cennik dla odbiorców bez umowy (amb. płatne)

Kod		Cena (zł.)	Czas oczekiwania (dni robocze)	Materiał	Uwagi
	Mocz badanie ogólne z oceną mikroskopową osadu	8	1	Mocz (najlepszy poranny)	pilne
	Białko w moczu	6	1	Mocz	pilne
	Cukier w moczu	5	1	Mocz	pilne
	Cukier + białko w moczu	7	1	Mocz	pilne
	Aceton w moczu	4	1	Mocz	pilne
	Cukier + aceton w moczu	7	1	Mocz	pilne
	Mikroalbuminuria w moczu	25	1	Mocz poranny lub z doby	
	Mocz środki uzależniające (narkotyki: morfina, kokaina, kannabinole, amfetamina)	30	1	mocz świeży	pilne
	Morfologia krwi (Ht, hemoglobina, erytrocyty, leukocytoza, rozdział 3lub 5-Diff, płytki)	8	1	Krew pełna EDTA	pilne
	Leukocytoza	8	1	j.w.	pilne
	Ht	8	1	j.w.	pilne
	Płytki krwi	8	1	j.w.	pilne
	Retikulocyty	10	1	j.w.	
	Rozmaz mikroskopowy krwi	8	1	j.w.	
	Wymaz z nosa na eozynofile	12	1	wymaz z nosa na szkiełko podstawowe	
	OB	6	1	Krew na cytrynian	pilne

	Wskaźnik protrombinowy + INR + fibrynogen + APTT	20	1	Krew na cytrynian	pilne
	Wskaźnik protrombinowy + INR	10	1	Krew na cytrynian	pilne
	Fibrynogen	10	1	Krew na cytrynian	pilne
	APTT	10	1	Krew na cytrynian	pilne
	D-dimer (MEIA)	29	1	Krew na cytrynian	pilne
	Antytrombina III	50	4	Krew na cytrynian	podwykonawca
	Białko C, aktywność	55	3	Krew na cytrynian	podwykonawca
	Białko S wolne	80	32	Krew na cytrynian	podwykonawca
	Kał na pasożyty	12	1	kał świeży	
	Przeciwciała bąblowcowe	70	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Bąblowica met. western blot	310	do 15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Toxocarza canis - przeciwciała	30	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Test na antygen lamblii	23	1	Kał świeży	
	Kał na antygen Helicobacter pylori	23	1	Kał świeży	
	IgE P1 glista ludzka	30	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kał na krew utajoną (bez diety)	10	1	Kał	pilne
	Kał na Rota Wirusy	18	2	kał	
	Barbiturany, benzodiazepiny w moczu	25	1	mocz świeży	pilne
	Mocznik w surowicy lub moczu	po 6	1	Surowica/mocz	pilne
	Amoniak	25	1	krew na EDTA	pilne, umówić

	Kreatynina w surowicy lub moczu	po 7	1	krw na skrzep/ surowica/mocz	pilne
	Cholesterol		7	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Cholesterol + HDL+LDL(wyliczany)+TG (lipidogram)		15	krw na skrzep/surowica	pilne
	Cholesterol LDL (direct), met. bezpośrednia		8	krw na skrzep / surowica	pilne
	Cholesterol HDL (direct), met. bezpośrednia		8	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Trój glicerydy (TG)		6	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Białko całkowite		6	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Albuminy		6	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Białko CRP (ilościowo)		10	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Łańcuchy lekkie lambda w surowicy lub moczu		45	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	podwykonawca
	Łańcuchy lekkie kappa w surowicy lub moczu		45	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	podwykonawca
	Łańcuchy lekkie kappa i lambda w surowicy lub moczu		60	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	podwykonawca
	Białko frakcje (elektroforeza,proteinogram)		20	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Białko monoklonalne (immunofiksacja)		330	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Bilirubina całkowita		6	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Bilirubina bezpośrednia		8	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Glukoza		6	krw na skrzep/ surowica/osocze	pilne

	Glukoza na czczo + 2 godz. po obciążeniu		12	1	krw na skrzep/ surowica/osocze	pilne
	Kwas moczowy w surowicy lub moczu		6	1	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Klirens kreatyniny		14	1	krw na skrzep/ surowica	pilne
	Wapń całkowity w surowicy lub moczu		6	1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	pilne
	Wapń zjonizowany		12	1	krw na skrzep/ heparyna buf.	
	Magnez w surowicy lub moczu	po 7		1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	
	Fosforany nieorganiczne w surowicy lub moczu	po 7		1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	pilne
	Żelazo		7	1	krw na skrzep/ surowica	pilne
	TIBC		12	1	krw na skrzep/ surowica	
	Krzywa wchłaniania żelaza / 5 pkt. /		35	1	krw na skrzep/ surowica	5 pobrań, pierwsze na czczo, następne po obciążeniu Fe
	Elektrolity / Na ⁺ , K ⁺ / w surowicy lub moczu	po 9		1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	pilne
	Elektrolity Na ⁺ w surowicy lub moczu	po 7		1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	pilne
	Elektrolity K ⁺ w surowicy lub moczu	po 7		1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	pilne
	Elektrolity Cl w surowicy lub moczu	po 7		1	krw na skrzep/ surowica/mocz z d.	

Gazometria	30	1 godz.	<p>krw tętnicza, ewentualnie kapilarna. Wyjątkowo na zlecenie lekarza krew żylna</p>	pilne
Aktywność reninowa osocza	90	30	<p>krw na EDTA (2 próbki na morfologię lub 1 jak na grupę krwi). Natychmiast po pobraniu odwirować, odciągnąć osocze i zamrozić -20°C, transportować w stanie zamrożenia.</p>	podwykonawca
Chromogranina A	140	15	<p>Surowica, jeśli przechowywana dłużej niż 24 godz. to zamrozić -20°C i transportować w stanie zamrożenia.</p>	Diag.podwykonawca
Miedź w surowicy	30	16	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
Miedź w moczu	35	16	mocz z doby	podwykonawca
Ołów we krwi	55	16	krw pełna na heparynę litową	podwykonawca
Ołów w moczu	55	16	mocz (dobowa zbiórka)	podwykonawca
Lit	18	7	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
Cynk	50	15	krw na skrzep/surowica	podwykonawca
GPT / ALT /	6	1	krw na skrzep/surowica	pilne

	Tyreoglobulina / TG /	22	2 – 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	p. ciała anti-TPO / przeciw peroksydazie	25	2 - 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	p. ciała przeciw receptorom TSH	55	23 - 35	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Total PSA	23	1	krw na skrzep/ surowica	
	PSA wolny (fPSA)	40	1 – 3	krw na skrzep/ surowica	
	Ag HBs (antygen HBs)	20	1 -2	krw na skrzep/ surowica	
	Ab HBs (przeciwciała anty HBs)	29	1 – 3	krw na skrzep/ surowica	
	Przeciwciała anty Hbe	46	1 - 3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HBe antygen	45	1 -3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HCV Ab	29	1 -2	krw na skrzep/ surowica	
	przeciwciała anty HBc IgM	35	2 - 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty HBc całkowite	32	2 - 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty HAV IgM	50	2 - 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty HAV total	50	2 - 5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HCV - RNA jakościowo (metoda PCR)	320	14 - 16	osocze wersenian, próbówka do PCR	podwykonawca,
	HIV Ab/Ag Combo	30	1 -3	krw na skrzep/ surowica	Tylko ze skierowaniem lecarskimi!!
	Troponina I	25	1	krw na skrzep/ surowica	pilne

	NT pro-BNP		120	2	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Mioglobina		50	4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Prolaktyna		18	4 – 7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Estradiol		18	4 – 7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	LH		18	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Progesteron		18	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Testosteron		18	2 – 10	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	FSH		18	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Androstendion		26	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	17-OH progesteron		28	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Wolna podjednostka HCG-beta F- HCG beta		26	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HCG-beta ilościowo		25	2 – 4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	DHEA / dehydroepiandrosteron /		25	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	DHEA SO4 / siarczan DHEA /		25	4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	SHBG globulina wiążąca hormony płciowe		25	4 -6	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	ACTH		25	2 -4	krew/osocze EDTA	podwykonawca
	Hormon wzrostu		22	3 -5	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Parathormon / PTH/	22	5 -10	Krew na skrzep natychmiast przynieść do Laboratorium, odczekać surowicę, włożyć do lodówki, lub surowicę zamrozić.	podwykonawca,
	Kortyzol	22	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kortyzol w moczu dobowym	22	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Aldosteron	25	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Metoksykatecholaminy w moczu	85	16	mocz z doby	podwykonawca, minimum 200 mL moczu
	17-hydroksykortykoidy w moczu	55	16	mocz z doby	podwykonawca, minimum 200 mL moczu
	17-ketosterydy w moczu	45	16	mocz z doby	podwykonawca, minimum 200 mL moczu
	Kwas wanilinomigdałowy	65	16	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kwas delta-aminolewulinowy (ALA) w moczu	60	15	mocz z doby	podwykonawca
	Koproporfiryny w moczu	50	15	mocz świeży	podwykonawca
	ALA + koproporfiryny w moczu	65	15	mocz z doby	podwykonawca
	AFP / α-fetoproteina /	25	2 -4	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CEA	22	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	TPS	60	4 - 6	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	CA-125 / OM-MA /	25	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Test Roma (Ca125,HE4, Test Roma)	130		krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HE4	90		krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CA-15.3 / BR-MA /	25	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CA-19.9 / GI-MA /	25	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Cyfra 21-1	55	10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Osteokalcyna	45	6	surowica mrożona, krw po pobraniu szybko odwirować, odciągnąć surowicę, zamrozić w -20°C, transportować w stanie zamrożenia	podwykonawca
	C- telopeptyd I kolagenu ICTP	70	10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Witamina 25 OH D3	75	6	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca,S zybko odwirować krw po pobraniu i odciągnąć surowicę, przechowywać w lodówce
	Witamina 1.25 OH D3	200	16	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca, warunki pobrania jak dla 25 OH D3
	C- peptyd	27	5	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

Insulina	23	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Gastryna	70	5	surowica mrożona, krw po pobraniu szybko odwirować, odciągnąć surowicę, zamrozić w -20°C, transportować w stanie zamrożenia	podwykonawca
Alfa1 antytrypsyna	95	15	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Witamina B12	28	3	krw na skrzep/ surowica	
Kwas foliowy	28	3	krw na skrzep/ surowica	
Ferrytyna	20	2	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Transferyna	38	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Homocysteina	45	5	krw na skrzep/surowica/ osocze EDTA lub heparyny	podwykonawca
Ceruloplazmina	50	8	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Latex RF	8	1 - 2	krw na skrzep/ surowica	
ASO / lateks , pół ilościowo /	8	1	krw na skrzep/ surowica	
Odczyn Waaler-Rose (jakościowo)	7	1 - 2	krw na skrzep/ surowica	
WR	10	1 - 2	krw na skrzep/ surowica	

	Grupa krwi + Rh		30	1	krw na skrzep 4-5 mL mL lub krew na EDTA	tylko do godz. 13.00
	Alloprzeciwiata odpornościowe (badanie przeglądowe)		22	1	j.w.	
	Odczyn Coombsa bezpośredni BTA		20	1	j.w.	
	C-3 składnik dopełniacza		45	12 - 14	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	C-4 składnik dopełniacza		45	do 11	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kwas walproinowy (Depakina)		40	1	krw na skrzep/ surowica	
	Cyklosporyna A		110		krw pełna na EDTA	podwykonawca
	Karbamazepina		40	1	krw na skrzep/ surowica	
	Toxoplazmoza IgG		30	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Toxoplazmoza IgM		30	8 - 10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Toxoplazmoza IgA		35	8 - 10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Toxoplazma IgG-awidność		65	15 - 18	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Różyczka IgG		22	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Różyczka IgM		25	2 - 4	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	EBV IgG / mononukleoz IgG /		35	8 - 10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	EBV IgM / mononukleoz IgM /		35	8 - 10	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CMV IgM / cytomegalia Ig M /		30	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	CMV IgG /cytomegalia IgG/		25	3	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	CMV IgG-awidność	88	16	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Helicobacter pylori IgG, test ilościowy IgG	30	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgG	32	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgM	35	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgM (met. western blot)	95	do 9	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Borelioza IgG (met. western blot)	95	do 9	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Mycoplasma pneumoniae IgG	40	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Mycoplasma pneumoniae IgM	40	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Krztusiec IgA	50	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Krztusiec Ig M	50	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Krztusiec IgG	50	15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia trachomatis IgG ilościowo	37	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia Trachomatis IgM ilościowo	37	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia trachomatis IgA	130	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia pneumoniae IgG ilościowo	37	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chlamydia pneumoniae IgM	42	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	HSV IgM	67	22	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	HSV IgG		57	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała p/grypie typ Akl.IgG		60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała p/grypie typ Akl.IgM		60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała p/grypie typ B kl. IgG		60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała p/grypie typ B kl. IgM		60	17	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Ospa (Varicella zoster virus) IgG		90	do 15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Ospa (Varicella zoster virus) IgM		90	do 15	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Prokalcytonina		70	1	krew na skrzep/ surowica	
	IgA		20	8	krew na skrzep/ surowica	
	IgM		20	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgG		20	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgA + IgG + IgM / łącznie /		60	8	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	IgE całkowite		25	3	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Jedna podklasa immunoglobulin IgG		100	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Cztery podklasy IgG 1- 4 (łącznie)		290	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała LC-1 / przeciwno cytoplazmatycznemu antygenowi wątroby		105	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciwiądrowe i cytoplazmatyczne – test przesiewowy / ANA 1 /		45	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Przeciwciała przeciwiądrowe, przeciwiąderkowe i cytoplazmatyczne [ds.DNA,nRNP, Sm, SS-A/Ro/,SS-B /La/, Sci-70, Jo-1, PM-Sci, fibrylarynowe, RNA-Polimeraza-I, PCNA, mitochondrialne, rybosomalne] [ANA 2], / IIF /	100	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciwiądrowe / min. histonowe, Ku, i rib. P-Protein /, / ANA3 (immunoblot)	110	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała mitochondrialne / AMA /,typu M2/ IIF/	45	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw antygenom cytoplazy neutrofilów ANCA /p. mieloperoksydazie pANCA i p. proteinazie3 cANCA/	70	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała IgA - EmA	65	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała IgG - EmA	65	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium IgA	50	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium IgG	50	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium IgA i IgG	80	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciwko endomysium i retikulinie IgA EmA /IIF/	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG EmA / IIF /	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG i IgA EmA / łącznie/ / IIF /	100	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium , retikulinie i gliadynie w klasie IgA / IIF /	70	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG / IIF /	70	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG i IgA łącznie	120	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała gliadynowe /AGA / IgA /IIF/	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgG /IIF	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała gliadynowe /AGA/ IgG i IgA	120	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała pemphigus/ pemphigoid /IIF/	88	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Badanie surowicy w kierunku DH / Dermatitis herpelformis /	88	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych / antyGMB / i błonie pęcherzyków płucnych Syndroma / / IIF /Goodpastures	88	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych / antyGMB / /IIF/	90	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka / APCA / /IIF/	65	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i przeciw komórkom okładzinowym żołądka	75	35	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw korze nadnerczy /IIF/	95	35	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim / ASMA / /IIF/	70	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym	100	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw mięśniówce serca /IIF	90	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała anty-LKM /IIF/	70	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antyaktynowe	60	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Panel wątrobowy pełny przeciwciała:ANA, ASMA,AMA, anty- LKM	120	16	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała LC-1 (cytoplazmatyczny antygen wątroby)	110	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw kanalikom żółciowym /IIF/	70	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Przeciwciała przeciw wyspom trzustkowym / cukrzyca /	100	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antykardiolipinowe IgG /ELISA/	60	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antykardiolipinowe IgM /ELISA/	60	18	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała antykardiolipinowe IgG i IgM /ELISA/	100	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw $\beta 2$ glikoproteinie Ig G	85	90	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw $\beta 2$ glikoproteinie Ig IgM	85	90	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw $\beta 2$ glikoproteinie IgG i IgM	165	90	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw transglutaminazie TGA IgG	90	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw transglutaminazie tk. TGA IgA	90	25	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw transglutaminazie IgA i IgG łącznie	140	22	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Przeciwciała przeciw receptorom acetylocholiny	130	12	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Panel neuroimmunologiczny(p. -Hu, -Yo, -Ri, -amfifizyna,	280	22	krew na skrzep/ surowica, szybko odwirować odczynać surowicę, przechowywać w lodówce. Jeśli przechowywane do następnego dnia lub dłużej to zamrozić i transportować zamrożone	podwykonawca

Antykoagulant tocznia		90	15	Osocze krwi pobranej na cytrynian (min. 5mL) bezpośrednio po pobraniu odwirować, odciągnąć osocze i zamrozić -20°C, transportować w stanie zamrożenia	podwykonawca
	Przeciwciała anty CCP	90	15	15	podwykonawca
	Przeciwciała ant GAD	85	12	12	podwykonawca
	Płyn z jamy ciała – badanie ogólne / wygląd, odczyn, cytoza, białko, glukoza, LDH	30	4 – 10	4 – 10	
	Posiew moczu / + antybiogram	25	3-7	3-7	
	Wymaz z nosa, ucha, oka, gardła, + antybiogram	po 30	3-7	3-7	
	Plwocina posiew, + antybiogram	30	4-10	4-10	
	Wymaz z rany /tlenowce/ + antybiogram	30	10	10	
	Wymaz z rany /tlenowce i beztlenowce/ + Antybiogram	40	4 – 10	4 – 10	
	Wymaz z pochwy lub szyjki macicy	25	4-10	4-10	
	Mocz, kał, wymazy w kierunku Candida Albicans /bez mykogr	30	5 – 15	5 – 15	
	Płyn z jamy ciała /tlenowce + beztlenowce/+ antybiogram	40	4 -10	4 -10	
	Sporal	25	10	10	
	Posiew krwi /tlenowce + beztlenowce/ + podłoża + antybiogra	60	4 - 10	4 - 10	
	kał na SS*	25	8	8	
	*Serotypowanie pałeczek SS	140	10	10	podwykonawca
	kał posiew ogólny	30	4 -10	4 -10	
	Kał na toksyny Clostridium difficile (immunochromatografia)	50	2 - 3	2 - 3	
	Kał na antygen Clostridium difficile (GDH)	50	2 - 3	2 - 3	
	Kał na Clostridium difficile posiew	160	10 - 12	10 - 12	podwykonawca
	Campylobacter posiew	65	10	10	podwykonawca
	Przeciwciała przeciwko Yersinia (IgG, IgM, IgA łącznie)	140	22	22	podwykonawca
	Posiew plwociny w kierunku BK (met. Konwencjonalna)	80	do 10tyg.	do 10tyg.	podwykonawca

	Posiew moczu (lub inny materiał skąpoprądkowy) w kierunku BK (met. Konwencjonalna)	100	do 10 tyg.	mocz	podwykonawca
	Alergia - IgE specyficzne				
	Jajko				
	F1 białko jaja	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F75 żółtko jaja	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F275 jajko całe	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Produkty mleczne i sery				
	F2 mleko krowie	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F76 alfa laktoalbumina	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F77beta laktoalbumina	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F78 kazeina	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F81 ser cheddar	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Produkty mączne	30			
	F4 pszenica		7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F5 żyto	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F6 jęczmień	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F7 owies	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F8 kukurydza	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F9 ryż	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

F11 gryka		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F14 soja		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F79 guten		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Ryby					podwykonawca
F3 dorsz		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F40 tuńczyk		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Mięsa					
F26 wieprzowina		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F27 wołowina		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F83 kurczak		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F88 baranina		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F284 indyk		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
Owoce					
F33 pomarańcza		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F44 truskawka		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F49 jabłko		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F92 banan		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F94 gruszka		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
F84 kiwi		30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca

	Warzywa					
	F12 groch		30	7	7	podwykonawca
	F15 fasola		30	7	7	podwykonawca
	F25 pomidor		30	7	7	podwykonawca
	F31 marchew		30	7	7	podwykonawca
	F35 ziemniak		30	7	7	podwykonawca
	F85 seler		30	7	7	podwykonawca
	F86 pietruszka		30	7	7	podwykonawca
	F244 ogórek		30	7	7	podwykonawca
	F48 cebula		30	7	7	podwykonawca
	Orzechy i nasiona					
	F13 orzech ziemny		30	7	7	podwykonawca
	F17 orzech leszczyny		30	7	7	podwykonawca
	F256 orzech włoski		30	7	7	podwykonawca
	Przyprawy					
	F89 musztarda		30	7	7	podwykonawca
	F280 pieprz czarny		30	7	7	podwykonawca
	S11 koperek		30	7	7	podwykonawca
	Użytki					

	F93 kakao		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F221 kawa		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	F105 czekolada		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Trawy i zboża					
	G6 tymotka łąkowa		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	G12 żyto/ pyłki		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	G3 kupkówka pospolita		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	G4 kostrzewa łąkowa		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Drzewa					
	T2 olcha		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T3 brzoza		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T4 leszczyna		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T12 wierzba		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	T14 topola		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Kurz, roztocza i inne składniki kurzu					
	H3 mieszanaka kurzu domowego		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D1 roztocze kurzu domowego		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D2 roztocze mączne		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D70 Acarus sira		30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	D71 <i>Lepidoglyphus destructor</i>	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	D72 <i>Tyrophagus putrescentiae</i>	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	16 karaluch -prusak	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E7 odchody gołębia	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Sierść i pierza				
	E1 sierść kota	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E2 sierść psa	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E3 sierść konia	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E6 sierść świnki morskiej	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E78 pióra papużki falistej	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E81 naskórek owcy	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E82 naskórek królika	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E70 pióra gęsi	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E86 pióra kaczki	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	E201 pióra kanarka	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Owady				
	I1 jad pszczoły	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	I3 jad osy	30	7	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

	I71 jad komara	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	I75 jad szerszenia	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Pleśnie			krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M1 penicilium notatum	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M2 Cladosporium herbarum	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M3 Aspergillus fumigatus	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M6 Alternaria tenuis	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M5 Candida albicans	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	M4 Mucor racemosus	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Chwasty				
	Bylica pospolita	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	babka lancetowata	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	komosa biała	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Tkaniny				
	K20 wełna	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	O1 bawełna	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Leki				
	C204 amoxycylina	30	7	krw na skrzep/ surowica	podwykonawca
	Inne				

	<p>IgE specyficzne PANEL ODDECHOWY: pyłek: brzozy brodawkowej, olszyny szarej, leszczyny, traw (mix), żyta, bylicy sp. babki lancetowatej, D. Farinae, D. pteronyssinus, naskórek: psa, kota, konia, chomika, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Alternaria tenuis. orzech laskowy, ziemny, włoski, migdał, mleko, białko i żółtko jaja kurzego, kazeina, ziemniak, seler, marchew, pomidor, dorsz, krewetka, brzoskwinia, jabłko, soja, mąka pszenna, sezam, mąka żytnia.</p>	130	11	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca
	<p>IgE specyficzne PANEL MIESZANY: orzech ziemny, mleko, białko i żółtko jaja kurzego, ziemniak, marchewka, dorsz, jabłko, soja, mąka pszenna, pyłek: brzozy brodawkowej, traw (mix), bylicy sp., D. Farinae, D. Pteronyssinus, naskórek: psa, kota, konia, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum.</p>	130	11	krew na skrzep/ surowica	podwykonawca

Cennik badań RTG

DLA ODDZIAŁÓW SZPITALNYCH I ODBIORCÓW ZWIĄZANYCH UMOWA

Rodzaj badania	Kod	Cena
Kl. piersiowa Pa	8744	35
Kl. piersiowa- zdjęcie boczne	8744	30
Kl. piersiowa Pa z barytem	8744	40
Kl. piersiowa zdjęcie boczne z barytem	8744	30
Kl. piersiowa zdjęcie Pa i boczne	8744	55
Skopia narzędów kl. piersiowej	8746	15
Badanie przełyku	8762	40
Badanie żołądka i dwunastnicy	8762	130
Badanie jelita cienkiego-pasaż	8763	105
Badanie przełyku, żołądka i dwunastnicy	8762	150
Prześwietłowe jamy brzusznej	8819	30
Jama brzuszna na stojąco i leżaco	8819	50
Czaszka (2 projekcje)	8717	40
Czaszka (zdjęcie Pa, boczne i Orleja)	8717	55
Celowane na siodło tureckie	8717	20
Nosogardło		35
Zatoki	8716	30
Kość nosowa	8716	20
Kręgosłup szyjny (zdjęcie boczne)	8722	30
Kręgosłup szyjny (2 projekcje)	8722	50
Kręgosłup szyjny zdjęcia czynnościowe)	8722	60
Kręgosłup piersiowy (2 projekcje)	8723	40
Kręgosłup lędźwiowo - krzyżowy (2 projekcje)	8724	50
Stawy krzyżowo-biodrowe (2 zdjęcia skosne)	8724	40
Stawy biodrowe (miednica)	8826	40
Staw biodrowy Pa + osiowe	8826	40
Zebra + zdjęcia kl. piersiowej (po urazie)	8743	50
Mostek	8743	20
Obojczyk	8743	20
Staw barkowy	8821	25
Stawy barkowe	8821	40

40	8821	Staw barkowy Pa i osiowe
30	8822	Staw łokciowy
40	8822	Stawy łokciowe
35	8821	Kość ramienna (2 projekcje)
35	8822	Przedramie (2 projekcje)
35	8828	Stopa (2 projekcje)
50	8828	Stopy (2 projekcje)
30	8823	Dłoń (2 projekcje)
30	8823	Dłonie
35	8824	Kręgosłupa L* S Pa (na stojąco)
20	8823	Palec (2 projekcje)
30	8843	Łopatką
40	8827	Kość udowa (2 projekcje)
40	8827	Staw kolanowy (2 projekcje)
60	8827	Stawy kolanowe (2 projekcje)
30	8827	Rzepka - zdjęcie Pa i osiowe
40	8827	Podudzie (2 projekcje)
35	8828	Staw skokowy (2 projekcje)
50	8828	Stawy skokowe (2 projekcje)
20	8828	Kość piętowa (zdjęcie boczne)
30	8828	Kości piętowe (zdjęcie boczne)
30	8828	Kość piętowa (zdjęcie boczne i osiowe)
120	8860	Flebografia żył ramienia
180	8860	Flebografia żył ramienia (dwie kończyny)
100		Fistulografia
40	8826	Miednica
15		Zdjęcie dodatkowe duże
10		Zdjęcie dodatkowe małe

Poprawki dotyczące cen badań ustala się na podstawie zużytych błon rlg.

Cennik badań TK

(przychodnie i szpitale związane umową stałą)

L.p.	Rodzaj badania	Cena
1.	TK mózgu	250
2.	TK mózgu z kontrastem	350
3.	TK twarzoczaszki/zatok przynosowych	250
4.	TK twarzoczaszki z kontrastem	350
5.	TK oczodołów	250
6.	TK oczodołów z kontrastem	350
7.	TK szyi	300
8.	TK szyi z kontrastem	400
9.	TK krtani-badanie wielofazowe	450
10.	HRCT klatki piersiowej	300
11.	TK klatki piersiowej bez kontrastu	300
12.	TK klatki piersiowej z kontrastem	400
13.	TK jamy brzusznej	350
14.	TK jamy brzusznej z kontrastem -dwufazowe	450
15.	TK jamy brzusznej z kontrastem -wielofazowa (zmiany ogniskowe wątroby, trzustki)	500
16.	TK jamy brzusznej i miednicy malej (łącznie) z kontrastem	620
17.	TK miednicy	300
18.	TK miednicy z kontrastem	400
19.	TK jamy brzusznej i miednicy (łącznie) bez kontrastu	500
20.	TK kości i stawów	350
21.	TK kości, stawów, tkanek miękkich z kontrastem	420
22.	TK kręgosłupa szyjnego	300
23.	TK kręgosłupa szyjnego z kontrastem	370
24.	TK kręgosłupa piersiowego	300
25.	TK kręgosłupa piersiowego z kontrastem	370
26.	TK kręgosłupa lędźwiowego	350
27.	TK kręgosłupa lędźwiowego z kontrastem	420
28.	Angio TK tt. mózgowych z kontrastem	500
29.	Angio TK tt. dogłównych z kontrastem	500
30.	Angio TK aorty piersiowej z kontrastem	550
31.	Angio-TK tt. płucnych(zatorowość)	550
32.	Angio TK aorty brzusznej z kontrastem	550
33.	Angio TK całej aorty z kontrastem	750
34.	Angio TK tt. kończyn dolnych z kontrastem	850
35.	Kolonoskopia TK	950
A	Wykonanie rekonstrukcji 3D plus zapis na CD	50
B	Wykonanie dodatkowej dokumentacji na kliszy (1 szt.)	20
C	Wykonanie duplikatu badania na płycie (1szt)	7,50