

	Badanie	Materiał	Cena	Czas oczekiwania
Hematologia				
	Morfologia z rozmazem	krew żylna, EDTA	20	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Morfologia z rozmazem i retikulocytami	krew żylna, EDTA	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	OB	krew żylna, cytrynian sodu	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Pseudotrombocytopenia	krew żylna, EDTA	10	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Rozmaz mikroskopowy	krew żylna, EDTA	30	do 3 dni
Koagulologia				
	APTT Czas kefalinowo-koalinowy	osocze, cytrynian sodu	20	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Czas trombinowy	osocze, cytrynian sodu	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	D-Dimer	osocze, cytrynian sodu	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Fibrynogen	osocze, cytrynian sodu	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	PT - Wskaźnik protrombinowy INR	osocze, cytrynian sodu	20	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Test korekcji APTT	osocze, cytrynian sodu	60	w następnym dniu
Biochemia				
	aCCP	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	AFP	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Albumina	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Amylaza	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Antystreptolizyna O	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Anty-Tg	surowica	40	7 dni
	anty-TPO	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Alat	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Aspat	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	b-HCG	surowica	45	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Białko całkowite	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Białko C-reaktywne (CRP)	surowica	22	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Bilirubina całkowita	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Bilirubina D (bezpośrednia)	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	CA 125	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	CA 15-3	surowica	55	7 dni
	CA 19-9	surowica	40	7 dni
	CEA - Antygen karcinoembrionalny	surowica	40	do 5 dni
	Cholesterol całkowity	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Cholesterol HDL	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	C-peptyd	surowica	50	do 7 dni
	Czynnik reumatoidalny (RF)	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	DHEA-S	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Dopełniacz składowe C4	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Dopełniacz składowe C3	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Elektroforeza białek	surowica	50	do 7 dni
	Elektrolity (sód, potas, chlorki)	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Estradiol	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Etanol	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00

	Ferrytyna	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Fosfataza zasadowa	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Fosfor (fosforany nieorganiczne)	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	F PSA (wolne)+ PSA total	surowica	60	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	FSH	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	FT3	surowica	29	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	FT4	surowica	29	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Gamma-glutamylotransferaza (GGT)	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Gazometria	osocze, NaF	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Glukoza w osoczu	surowica	14	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Hemoglobina glikowana HbA1c (met. HPLC)	surowica	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Homocysteina	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Immunoglobulina A (IgA)	surowica	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Immunoglobulina E (IgE)	surowica	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Immunoglobulina G (IgG)	surowica	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Immunoglobulina M (IgM)	surowica	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Insulina	surowica	42	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Insulina - (2 pkt)	surowica	84	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Insulina - (3 pkt)	surowica	126	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kinaza kreatynowa (CPK)	surowica	18	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kortyzol	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kreatynina	surowica	13	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kreatynina + GFR wg MDRD	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kreatynina + GFR wg Schwartz	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Krioglobuliny	osocze, NaF	45	do 7 dni
	Krzywa glukozy (2 pkt.)	osocze, NaF	24	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Krzywa glukozy (3 pkt.)	surowica	36	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kwas foliowy	osocze, NaF	45	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kwas mlekowy	mocz	18	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Klirens kreatyniny – 12h	mocz z 12 h	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Klirens kreatyniny – 24h (1 oznaczenie)	mocz z 24 h	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kreatynina	kał	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Krew utajona	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Kwas moczowy	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Lipidogram (Cholesterol całk., HDL, TG, LDL, nie- HDL)	surowica	36	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	LDH (Dehydrogenaza mleczanowa)	surowica	20	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	LH	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Magnez (Mg)	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Mocznik	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	BNP	surowica	61	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Parathormon (intact PTH)	surowica	40	do 7 dni
	Progesteron	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Prolaktyna	heparyna litowa	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Prokalcytonina	surowica	55	w tym samym dniu, po godz. 14:00

	ROMA -Ocena ryzyka obecności raka jajnika - (Ca125+HE4	surowica	110	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	PSA (całkowity)	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	SHGB	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Testosteron	heparyna litowa	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Troponina I	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Transferyna	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Trójglicerydy	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	TSH	surowica	29	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	TIBC+transferyna	osocze	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Wapń całkowity (Ca)	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Wapń zjonizowany	osocze	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Witamina B 12	surowica	43	do 5 dni
	Witamina D Total	surowica	68	do 5 dni
	Żelazo (Fe)	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Analityka ogólna				
	Białko całkowite	mocz	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Białko - dobowy zbiórka moczu	DZM	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Białko (z 12 godzin) 1 oznaczenie	mocz	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Białko (z 12 godzin) 2 oznaczenia	mocz	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Klirens kreatyniny – 12h (2 oznaczenia)	mocz	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Klirens kreatyniny – 24h (1 oznaczenie)	mocz z 12 h	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Krew utajona	kał	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Mocz - badanie ogólne	mocz	20	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Narkotyki i leki w moczu	mocz	70	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Pasożyty w kale	kał	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Seminogram (badanie nasienia)	nasienie	120	u pacjentów hospitalizowanych
			120	wymagane ustalenie wizyty
	Antygen HBs WZW B	surowica	30	
Diagnostyka zakażeń	Przeciwciała HCV	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała HIV1/2	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała RUB – IgM test jakościowy	surowica	40	do 5 dni
	Przeciwciała RUB – IgG test ilościowy	surowica	40	do 7 dni
	Przeciwciała CMV – IgM test jakościowy	surowica	40	do 7 dni
	Przeciwciała CMV – IgG test ilościowy	surowica	40	do 5 dni
	Przeciwciała Chlamydia trachomatis IgA; metoda ELISA	surowica	50	do 5 dni
	Przeciwciała Chlamydia trachomatis IgM; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Chlamydia trachomatis IgG; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Bordetella pertussis Toxin IgA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Bordetella pertussis Toxin IgG	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Chlamydia pneumoniae IgA; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Chlamydia pneumoniae IgM; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Chlamydia pneumoniae IgG; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00

	Przeciwciała Mycoplasma pneumoniae IgA; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przecwciiała Mycoplasma pneumoniae IgM; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Mycoplasma pneumoniae IgG; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Treponema pallidum - met.CLIA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Measles (Odra) IgM; metoda ELISA	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Measles (Odra) IgG; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Helicobacter pylori IgG	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Helicobacter pylori IgA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Borrelia IgM- test przesiewowy	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Diagnostyka Borreliozy	Przeciwciała Borrelia IgG – test przesiewowy	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała Borrelia IgG (Western Blot)	surowica	120	do 5 dni
	Przeciwciała Borrelia Igm (Western Blot)	surowica	120	do 5 dni
	Przeciwciała EBV VCA IgM	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Diagnostyka mononukleozy	Przeciwciała EBV VCA/EA IgG	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Przeciwciała EBV EBNA IgG	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Deamidowany peptyd gliadyny IgA (ELISA)	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Diagnostyka celiakii	Deamidowany peptyd gliadyny IgG (ELISA)	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Anty-transglutaminaza tkankowa IgA (ELISA)	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Anty-transglutaminaza tkankowa IgG (ELISA)	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Panel 20 alergenów	surowica	90	do 7 dni
Diagnostyka alergii	Panel 30 alergenów	surowica	150	do 7 dni
	Bezpośredni Odczyn Coombsa (BTA)	krew żylna, EDTA	30	
Immunoematologia	Grupa krwi AB0, antygen D+screening przeciwciał	krew żylna, EDTA	50	w tym samym dniu, po godz. 16:00
	Przeciwciała odpornościowe	krew żylna, EDTA	45	w tym samym dniu, po godz. 16:00
	ANA (typ świecenia + miano)	surowica	70	do 7 dni
Diagnostyka chorób autoimmunologicznych	ANCA (typ świecenia + miano)	surowica	70	do 7 dni
	ANA blot	surowica	180	do 7 dni
	ANCA blot	surowica	150	do 7 dni
	AIH blot	surowica	150	do 7 dni
Diagnostyka SARS-CoV-2	SARS-CoV-2 IgG	surowica	60	w tym samym dniu, po godz. 16:00
	SARS-CoV-IgM	surowica	60	w tym samym dniu, po godz. 16:00
	SARS-CoV-2 IgG miano	surowica	100	w tym samym dniu, po godz. 16:00
Inne	Na życzenie Pacjenta wykonujemy badania podstawowe w trybie cito.		5 zł do każdego badania	Do 2 godzin

	Do badań wykonanych po godzinie 15.00 w dni robocze, niedziele i święta – doliczamy jednorazową opłatę		10,00 zł	
	Preparatyka materiału + pojemnik zastępczy			
	Preparatyka materiału bez pojemnika		15,00	
	Materiał wysłany do podwykonawcy		10,00	
			25,00	