

Arkusz1

Grupa badań	Badanie	Materiał	Cena	Czas oczekiwania
Hematologia				
	Morfologia z rozmazem	krew żylna, EDTA	20	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Retikulocyty	krew żylna, EDTA	18	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 barwiony	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
	LA- antykoagulant tocznia	osocze, cytrynian sodu	200	Do 14 dni
	Test korekcji APTT	osocze, cytrynian sodu	60	w następnym dniu roboczym
Biochemia				
	Albumina	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Antystreptolizyna O	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	Anty-Tg	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
	anty-TPO	surowica	40	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
	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
	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
	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	do 5 dni
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	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Glukoza w osoczu	osocze, NaF	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	45	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 + 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	surowica	45	do 7 dni
Krzywa glukozy (2 pkt.)	osocze, NaF	28	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Krzywa glukozy (3 pkt.)	osocze, NaF	42	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Kwas foliowy	surowica	45	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Kwas mlekowy	osocze, NaF	18	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Klirens kreatyniny – 12h	mocz	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Klirens kreatyniny – 24h (1 oznaczenie)	mocz z 12 h	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Kreatynina	mocz z 24 h	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Krew utajona	kał	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Kwas moczowy	surowica	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Lipidogram (Cholesterol całkow., HDL, TG, LDL, nie- HDL)	surowica	40	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	w tym samym dniu, po godz. 14:00

Progesteron	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Prolaktyna	surowica	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 wolne (% wolne PSA)	surowica	60	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	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Troponina I	surowica	35	w tym samym dniu, po godz. 14:00
TRAb	surowica	50	Do 7 dni roboczych
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
Tyreoglobulina	surowica	40	Do 7 dni
TIBC	surowica	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Wapń całkowity (Ca)	osocze	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Wapń zjonizowany	surowica	25	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Witamina B 12	osocze	43	do 5 dni
Witamina D Total	surowica	68	w tym samym dniu, po godz. 14:00
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 - dobowa zbiórka moczu	mocz	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Białko (z 12 godzin) 1 oznaczenie	DZM	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
Glukoza	mocz	12	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Klirens kreatyniny – 12h (2 oznaczenia)	mocz	15	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	25	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	wymagane ustalenie wizyty

Diagnostyka zakażeń

Antygen HBs WZW B	surowica	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała HBs ilościowo	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała HCV	surowica	40	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała HIV1/2	surowica	50	do 5 dni
Przeciwciała RUB – IgM test jakościowy	surowica	40	do 7 dni

Przeciwciała RUB – IgG test ilościowy	surowica	40	do 7 dni
Przeciwciała CMV – IgM test jakościowy	surowica	40	do 5 dni
Przeciwciała CMV – IgG test ilościowy	surowica	40	do 5 dni
Przeciwciała Chlamydia trachomatis IgA; metoda ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
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
Przecwiała 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	15	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała Measles (Odra) IgM; metoda ELISA	surowica	50	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

Diagnostyka Borreliozy

Przeciwciała Borrelia IgM- test przesiewowy ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała Borrelia IgG – test przesiewowy ELISA	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00

Diagnostyka mononukleozy

Przeciwciała EBV VCA IgM	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
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

Diagnostyka celiakii

Przeciwciała p.peptydowi gliadyny IgA (ELISA)	surowica	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała p. peptydowi 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

Diagnostyka alergii

Panel 20 alergenów	surowica	90	Do 14 dni (informacja w lab)
Panel 30 alergenów	surowica	150	Do 14 dni (informacja w lab)

Immunohematologia

Bezpośredni Odczyn Coombsa (BTA)	krew żylna, EDTA	30	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Grupa krwi AB0 oraz słaby antygen D+screening przec	krew żylna, EDTA	60	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Grupa krwi AB0 + antygen D + screening przeciwciał	krew żylna, EDTA	50	w tym samym dniu, po godz. 14:00
Przeciwciała odpornościowe	krew żylna, EDTA	45	w tym samym dniu, po godz. 14:00

Diagnostyka chorób autoimmunologicznych

ANA (typ świecenia + miano)	surowica	70	Do 14 dni roboczych
ANCA (typ świecenia + miano)	surowica	70	Do 14 dni roboczych
ANA 3 (Euroimmun)	surowica	140	Do 14 dni roboczych
ANA 5 (Euroimmun)	surowica	180	Do 14 dni roboczych
Profil Miopatie 20 ag (Euroimmun)	surowica	250	Do 14 dni roboczych
Profil Miopatie 16 ag (Euroimmun)	surowica	250	Do 14 dni roboczych
Profil Twardzina (Euroimmun)	surowica	160	Do 14 dni roboczych

Diagnostyka SARS-CoV-2

SARS-CoV-2 IgG	surowica	60	Do 14 dni
SARS-CoV-IgM	surowica	60	Do 14 dni

Inne

Na życzenie Pacjenta wykonujemy badania podstawowe w trybie cito*

5 zł do każdego badania Do 2 godzin

Od godziny 15.00 w dni robocze, soboty, niedziele i święta– obowiązuje cennik cito*

5 zł do każdego badania Do 2 godzin

Objaśnienie:

*- nie dotyczy badań specjalistycznych oraz badań, których metodyka oznaczenia przekracza 2godz.