

Nazwa badania	Materiał do badania	Czas oczekiwania
Mocz - badanie ogólne	mocz	1
Glukoza w moczu	mocz	1
Białkomocz dobowy	DZM	1
Hydroksyzyna w moczu	mocz	10
OB	krew EDTA	1
Morfologia krwi (pełna) SYSMEX K-4500	krew EDTA	1
Rozmaz manualnie-Schilinga	krew EDTA	3
Retikulocyty	krew EDTA	2
PT (INR)	osocze cytrynian	1
APTT	osocze cytrynian	1
D-dimery	osocze cytrynian	1
Fibrynogen	osocze cytrynian	1
Antytrombina III	osocze cytrynian zamrożone	12
Czynnik V Leiden	osocze cytrynian zamrożone	12
V Leiden mutacje / wykrywanie mutacji typu Leiden w genie czynnika V krzepnięcia krwi oraz mutacji w genie czynnika II krzepnięcia gen protrombinowy/ LEY-PT /wymagana świadma zgoda pacjenta na badania genetyczne, skierowanie na badanie genetyczne	EDTA pełna	12
Czynnik V / wykrywanie mutacji typu Leiden w genie czynnika V krzepnięcia krwi - LEYDENM /wymagana świadoma zgoda pacjenta na badania genetyczne .skierowanie na badania genetyczne	EDTA pełna	12
Białko C	osocze cytrynian zamrożone	12
Białko S	osocze cytrynian zamrożone	12
Glukoza	osocze fluorek/surowica	1
Kamienie moczowe, analiza chemiczna	kamienie moczowe	15
Test obciążenia glukozą (2 x 50g)	surowica	1
Test obciążenia glukozą (2 x 75g)	surowica	1
Test obciążenia glukozą (3 x 50g)	surowica	1
Test obciążenia glukozą (3 x 75 g)	surowica	1
Sód	surowica	1
Chlorki	surowica	1
Potas	surowica	1
Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	surowica	1
Cholesterol całkowity	surowica	1
Cholesterol HDL	surowica	1
Triglicerydy	surowica	1
Cholesterol LDL	surowica	1
ALT	surowica	1
AST	surowica	1
Fosfataza zasadowa	surowica	1
Bilirubina całkowita	surowica	1
Bilirubina związana (bezpośrednia)	surowica	3
Bilirubina wolna (pośrednia)	surowica	3
GGTP	surowica	1
Cholinoesteraza	surowica	1
Mikroalbuminuria	DZM/mocz	4
Dehydrogenaza mleczanowa LDH	surowica	1
Lipaza	surowica	1
Amylaza	surowica/mocz	1
Mocznik	surowica	1
Kreatynina	surowica	1
Klirens kreatyniny	surowica / DZM	1
Cystatyna C	surowica	10
Kwas moczowy	surowica	1

Białko całkowite	surowica	1
Albumina	surowica	1
Proteinogram	surowica	6
Żelazo	surowica	1
Ferrytyna	surowica	1
Wapń całkowity	surowica	1
Wapń zjonizowany	heparyna litowa	4
Fosfor nieorganiczny	surowica	1
Magnez	surowica	1
 		
Kał - resztki pokarmowe	kał	5
Kał - pasożyty 1 - oznaczenie	kał	2
Kał - pasożyty 3 - oznaczenia	kał	2
Kał - G. lamblia met. ELISA	kał	2
Kał - krew utajona (bez diety)	kał	2
Toksyna A i B Clostridium - metoda immunoenzymatyczna	kał	7
Kał - rota i adenowirusy	kał	7
P-ciała przywra /schistosma / badanie na motyllice wątrobową	surowica	15-20
Kalprotektyna ilościowo	kał	15
Kalprotektyna jakościowo	kał	15
Kał na zawartość leukocytów /badanie ogólne /	kał	4
 		
Bąblowiec	kał	10
P-ciał przeciwko glista ludzka IgG	surowica	7
Glista ludzka -badanie enzymatyczne	kał	4
P-ciał glista psia	surowica	10
Glista psia	kał	4
Glista kocia	kał	4
Owsiki - badanie enzymatyczne	kał	4
Tasiemiec badanie enzymatyczne	kał	4
Uzbrojony ,nieuzbrojony ,bąblowy	kał	5
P/ciała przeciwko tasiemcowi	surowica	4
Włośnica p/c. IgG	surowica	12
Włosogłówka	kał	4
 		
anty-CCP	surowica	5
ASO -ilościowo	surowica	1
CRP- ilościowo	surowica	1
Prokalcytonina, półilościowo	surowica	6
RF- ilościowo	surowica	1
Odczyn Waalera-Rosego	surowica	1
 		
CK-kinaza kreatynowa	surowica	1
CK-MB, aktywność	surowica	5
CK-MB mass	surowica	5
Homocysteina	surowica	10
Mioglobina	surowica	5
NT pro-BNP	surowica	9
Troponina I	surowica	5
 		
Grupa krwi	krew żylna	6
Grupa krwi z kartą -2 ozn.	krew żylna	14
Odczyn Coombsa	krew żylna	6
Grupa krwi dla dzieci EDTA - 2 ML	krew żylna	7
 		
CHOROBY PŁUC		
Ameba p/ciała przeciw amebie	surowica	10

Gruźlica	plwociny	kilka tygodni
anty-TPO	surowica	1
anty-TG	surowica	1
TSH	surowica	1
FT4	surowica	1
FT3	surowica	1
T4	surowica	1
T3	surowica	1
P/c. p. receptorom TSH TRAB	surowica	15
Tyreoglobulina	surowica	12
AMH - hormon anty-Mullerowski	surowica zamrożona (do środy)	4
Androstendion	surowica	12
Beta-HCG	surowica	4
HCG wolna podjednostka beta	surowica	4
Dopamina	EDTA zamrożona	10
Dopamina w DZM	DZM moczu	10
DHEA-S04	surowica	4
DHEA	surowica	14
Estradiol	surowica	1
Estron	surowica	4
Estriol wolny	surowica	4
FSH	surowica	1
Inhibina B	surowica zamrożona	30
Izooksytocynaza	surowica (do środy)	10
Listerioza jakościow PCR	surowica	14
LH	surowica	1
Oksytocynaza	surowica	10
Progesteron	surowica	1
Prolaktyna	surowica	1
PAPP-A	surowica	4
Testosteron	surowica	1
Testosteron wolny	surowica	10
Tryptaza	surowica	10
Topiramamat	surowica	10
SHBG	surowica	4
17-OH progesteron	surowica	12
Erytropoetyna	surowica	9
Witamina B12	surowica	1
Kwas foliowy	surowica	4
Transferyna	surowica	12
TIBC	surowica	1
Hemoglobina glikowana HbA1c	krw EDTA	do 3
Insulina	surowica	4
C-peptyd	surowica	4
P/c. p. dekarboksylazie kw. Glutaminowego (anty-GAD)	surowica	18
P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	surowica	20
ACTH	osocze EDTA	4
Antykoagulant toczniowy	osocze cytrynian zamrożone	8
Aldosteron	surowica	16
Aldosteron w DZM	DZM	16
Aktywność reninowa osocza	krw EDTA	35

C-telopeptyd kolagenu typu I	surowica	14
Fosfataza kwaśna	surowica	4
Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	surowica	6
Hormon wzrostu	surowica	4
IGF-1 (czynnik wzrostu)	surowica	10
Kalcytonina	surowica	10
Kortyzol	surowica	4
Kortyzol w moczu	mocz	8
Kortyzol w DZM	DZM	30
Kwas wanilinomigdałowy w DZM	DZM +HCl	16
Katecholaminy (A, NA, D) w DZM	DZM + HCl	18
Leptyna	surowica	15
Metoksykatecholaminy w DZM	DZM	16
Orozomukoid zamiast seromukoidu	surowica	10
Osteokalcyca	surowica zamrożona	10
Parathormon (intact)	osocze zamrożone	4
Pyrylink D w moczu mocz poranny 2-8 st owinąć w fo	mocz	7
Witamina A	surowica zamrożona -chronić przed słońcem	15
Witamina B-6 / do środy pobieranie /	EDTA odwirowane zamrożona chronić przed światłem	10
Witamina B-1 / do środy pobieranie /	EDTA odwirowane zamrożona chronić przed światłem	10
Witamina B-2 / do środy pobieranie /	EDTA odwirowane zamrożona chronić przed światłem	10
Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2	surowica	20
Witamina D3 metabolit 25(OH)	surowica	3
Witamina E	surowica zamrożona -chronić przed słońcem	15
17-hydroksykortykosteroidy w DZM	DZM	16
17-ketosterydy w DZM	DZM	16
AFP /alfaproteina/	surowica	4
Beta-2-mikroglobulina	surowica	10
Beta-2-mikroglobulina w moczu	mocz	10
BRCA 1 met. PCR	EDTA-krew pełna (do środy)	20
BRCA 2 met. PCR	EDTA-krew pełna (do środy)	20
Białko S 100 bad. Na czerniaka	surowica	20
CEA	surowica	1
CA 125 jajnik	surowica	1
CA 15-3 sutek (jajnik, płuca)CA	surowica	1
CA 19-9 przewód pokarmowy	surowica	1
Cyfra 21-1 pęcherz (płuca, żołądek,przelyk)	surowica	18
CA 50 (przely)	surowica	12
CA 72-4 (żołądek, jajnik	surowica	18
Fosfataza sterczowa	surowica	4
Fosfataza kwaśna	surowica	4
HE4 (wysyłka do środy)	surowica	12
MZ-PK (trzustka)	osocze EDTA zamrożone	20
MZ-PK (jelitogrube)	kał	20
NSE neuroswiosta enolaza /marker płuc, nerwiaka zarodkowego,rak rdzeniasty tarczycy	surowica	20
PSA całkowity+ PSA wolny	surowica	4
PSA wolny	surowica	4

PSA całkowity	surowica	1
Test ROMA HE4 + CA 125 (wysyłka do środy)	suowica	5
TPS (żołądek, trzustka)	surowica	4
SCC-antygen raka płaskonabłonkowego (jajnik)	surowica	10
Alfa-1-antytrypsyna	surowica	18
Białko Bence-Jonesa w moczu met. Termiczna	mocz	12
Ceruloplazmina	surowica	12
C1 inhibitor, aktywność	surowica	40
Dopełniacz, składowa C-3	surowica	18
Dopełniacz, składowa C-4	surowica	18
HLA-B27 (wymagane oryginalne skierowanie na badanie z pieczętką lekarza lub podpis osoby pobierającej) - wysyłka do środy	krew EDTA (2 prob. 4 ml)	10
Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	surowica	4
IgG	surowica	4
IgM	surowica	4
IgA	surowica	4
IGG 4	surowica	4
Immunofiksacja (A, G, M, κ, λ)	surowica	12
Immunofiksacja (A, G, M, κ, λ) w moczu	mocz	14
Łańcuchy lekkie kappa	surowica	12
Łańcuchy lekkie kappa w moczu	mocz	12
Łańcuchy lekkie lambda	surowica	12
Łańcuchy lekkie lambda w moczu	mocz	12
Proteinogram białek moczu	mocz	14
Borelioza IgG	surowica	7
Borelioza IgM	surowica	7
Borelioza IgG met. western-blot	surowica	7
Borelioza IgM met. western-blot	surowica	7
Borelioza badanie kleszcz PCR	kleszcz	10
Borelia burgdorferii met. PCR, jakościowo	krew EDTA	20
Bruceloza IgG	surowica	20
Bruceloza IgM	surowica	20
CMV (Cytomegalovirus) IgG	surowica	4
CMV (Cytomegalovirus) IgM	surowica	4
CMV (Cytomegalovirus) IgG awidność	surowica	10
CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, ilościowo	krew EDTA	20
CMV (Cytomegalovirus) met. PCR, jakościowo	krew EDTA	20
Chlamydia pneumoniae IgG	surowica	14
Chlamydia pneumoniae IgM	surowica	12
Chlamydia trachomatis	wymaz	10
Chlamydia pneumoniae met. PCR, jakościowo	wymaz	20
Chlamydia trachomatis IgG	surowica	21
Chlamydia trachomatis IgM	surowica	21
Chlamydia trachomatis met. sond genetycznych	wymaz	10
Chlamydia trachomatis met. PCR, jakościowo	wymaz / mocz	15
Enterowirusy met. PCR, ilościowo	krew EDTA	20
ENT-IGG IMMUNO p-ciała przeciwko enterowirusom IgG	surowica	14
ENT-IGM IMMUNO p-ciała przeciwko enterowirusom IgM	surowica	14
EBV (Epstein-Barr virus) IgG	surowica	12
EBV (Epstein-Barr virus) IgA	surowica	12
EBV (Epstein-Barr virus) IgM	surowica	12
EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, ilościowo	surowica/krew EDTA	20
EBV (Epstein-Barr virus) met. PCR, jakościowo	surowica/krew EDTA	10

Grypa typ A IgG	surowica	20
Grypa typ A IgM	surowica	20
Grypa typ B IgG	surowica	20
Grypa typ B IgM	surowica	20
HPV (Human papillomavirus) met. sond genetycznych	wymaz	35
HPV (Human papillomavirus) met. PCR, jakościowo	wymaz	25
HSV (Herpes simplex virus) IgG, jakościowo	surowica	9
HSV (Herpes simplex virus) IgM, jakościowo	surowica	9
HSV (Herpes simplex virus) met. PCR, jakościowo	wymaz/PMR	14
HBs antygen	surowica	1
anty-HBs ilościowo	surowica	1
Hbe przeciwciała	surowica	12
HBe antygen	surowica	12
HBc przeciwciała całkowite	surowica	12
HBc przeciwciała IgM	surowica	12
HBV met. PCR, ilościowo	surowica	20
HBV met. PCR, jakościowo	surowica	15
HBV met. PCR, jakościowo + ilość.	surowica	20
HCV przeciwciała	surowica	1
HCV met. PCR, ilościowo	surowica	20
HCV met. PCR, jakościowo	surowica/krew pełna	20
HCV met. PCR, genotypowanie	surowica	25
HCV met. PCR, ilość. + genotypowanie	surowica	20
HCV met. PCR, jakościowo + genotypowanie	surowica	20
HCV met. PCR, jakościowo + ilość.	surowica	20
HAV przeciwciała całkowite	surowica	8
HAV przeciwciała IgM	surowica	8
HIV	surowica	1
HIV test potwierdzenia met. western-blot	surowica	15
HIV met. PCR, ilościowo	surowica	20
HIV met. PCR, jakościowo	surowica	18
Helicobacter pylori IgG-ilościowo	surowica	1
Helicobacter pylori w kale	kał	3
Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	surowica	20
Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	surowica	20
Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	surowica	20
KZM- IgG / kleszczowe zapalenie opon mózgowych /	surowica	10
KZM - IgM / kleszczowe zapalenie opon mózgowych /	surowica)	10
Koci pazur IgG	surowica	14
Koci pazur IgM	surowica	14
Listerioza, jakościowo	surowica	9
Listeria spp. met. PCR, jakościowo	krew EDTA / wymaz / PMR	20
Mycobacterium tuberculosis met. PCR, jakościowo	wymaz / plwocina/krewEDTA	15
Mononukleozą zakaźną, jakościowo	surowica	4
Mycoplasma hominis	wymaz	10
Mycoplasma pneumoniae IgG	surowica	10
Mycoplasma pneumoniae IgM	surowica	10
Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo	plwocina	20
Mycoplasma pneumoniae IgG, IgM met. IIF	surowica	25
Odra (Morbilli virus) IgG	surowica	20
Odra (Morbilli virus) IgM	surowica	20
Ospa (Varicella zoster virus) IgG	surowica	20
Ospa (Varicella zoster virus) IgM	surowica	20
Określenie odporności na zakażenie wirusem HIV met. PCR	wymaz z policzka/krew EDTA	22

PCPAREG parwovirus B 19 - p-ciała klasy IgG metoda elisa	surowica	15
PCPAREG parwovirus B 19 - p-ciała klasy IgM metoda elisa	surowica	15
PCPAREG parwovirus B 19 - p-ciała klasy igG i IgM metoda elisa	surowica	15
Parwovirus B19 met. PCR, ilościowo	surowica/krew EDTA	20
Pneumocystis carinii IgG	surowica	17
Pneumocystis carinii IgM	surowica	17
Paragrypa typ 1-4 IgG	surowica	20
Paragrypa typ 1-4 IgM	surowica	20
Różyczka (Rubella virus) IgG	surowica	4
Różyczka (Rubella virus) IgM	surowica	4
Świnka (Myxovirus parotitis) IgG	surowica	20
Świnka (Myxovirus parotitis) IgM	surowica	20
Toksoplazmoza IgG	surowica	1
Toksoplazmoza IgM	surowica	1
Toksoplazmoza IgG awidność	surowica	8
Toxoplasma gondii w płynie z jamy ciała met. PCR, jakościowo	krew EDTA/PMR	17
Toksokaroza (Toxocara canis) IgG	surowica	10
Toksoplazmoza, test potwierdzenia o. Sabina Feldmana	surowica	10
USR (WR)	surowica	1
USR- testy potwierdzenia	surowica	12
Ureoplazma urealyticum Ag	wymaz	10
Ureaplasma urealyticum met. PCR, jakościowo	wymaz	20
Yersinia IgA	surowica	12
Yersinia IgM	surowica	12
Yersinia IgG	surowica	12
Digoksyna, ilościowo	surowica	4
Fenytoina, ilościowo	surowica	4
Fenobarbital, ilościowo	surowica	9
Karbamazepina, ilościowo	surowica	4
Kwas walproinowy, ilościowo	surowica	4
Lit, ilościowo	surowica	5
Paracetamol, ilościowo	surowica	8
Salicylany, ilościowo	surowica	8
Sulfonamidy	mocz	14
Teofilina, ilościowo	surowica	8
Amfetamina, Marihuana, Morfina, Kokaina, Opiaty, Benzodiazepina	mocz	4
Panel narkotyczny z surowicy : /amfetamina,buprenofina,kannabionoidy,metadon, pochodne kokainy	surowica	14
Barbiturany	surowica	7
Benzodiazepina	surowica	7
Ekstaza w moczu - screening /badanie przesiewowe /	mocz	7
Ekstaza w moczu	mocz	7
Trójcykliczne antydepresanty	surowica	7
Etanol, ilościowo	surowica/krew pełna heparyna, EDTA	5
Fenol w moczu, ilościowo	mocz poranny po stwierdzeniu zatrucia /DZM	10
Rodanki w moczu, ilościowo	mocz	10

Cynk, ilościowo	surowica	12
Chrom we krwi	EDTA krew pełna	15
Glin w moczu	mocz	15
Glin we krwi	EDTA krew pełna	15
Jod w DZM	surowica	10
Jod	DZM	10
Kadm	Krew EDTA	10
Kobalt	EDTA krew pełna	10
Krzem	surowica +EDTA	4
Kobalt w moczu	mocz	10
Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	surowica	10
Kwas delta-aminolewulinowy w moczu	mocz	6
Koproporfiryna (wtorek, czwartek)	mocz	6
Miedź, ilościowo	surowica (2ml)	12
Nikiel	Krew EDTA	10
Ołów we krwi	krew pełna heparyna	14
Platyna	surowica	14
Rtęć w moczu	mocz	12
Rtęć	krew pełna heparyna	10
Selen	surowica	10
Immunologia		
(ANA1), p/c p.jądrowe imp.cytoplazmatyczne - test przesiewowy met. IIF	surowica	14
(ANA2), p/c p.jądrowe ip.cytoplazmatyczne test kompleksowy met. IIF,	surowica	20
P/c. p. jądrowe (m.in. histonowe, Ku, rib-P-Protein) (ANA3) met. immunoblotingu	surowica	10
ANABLOT /test immunoblot / ANA/ENA BLOT		
ANCA (pANCA i cANCA)/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów) met. IIF	surowica	18
Antygen cytoplazmatyczny wątroby typu 1P/ciała. p. (anty-LC-1) met. immunobloting	surowica	20
Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2) met. immunobloting	surowica	28
Panel wątrobowy (anty-LKM, anty-LSP, anty-SLA) met. IIF	surowica	22
Panel jelitowy (p/c. p. komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit, ASCA, ANCA) met. IIF	surowica	25
P/c. antyfosfolipidowe IgG i IgM	surowica	15
P/c. antyfosfolipidowe IgA	surowica	15
P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	surowica	20
P/c. p. antygenom łożyska met. IIF	surowica	20
P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	surowica	50
P/c. p. beta2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	surowica	50
P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) i błonie pęch. płucnych (zespoł Goodpasture'a) met. IIF	surowica	25
P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF	surowica	25
P/c. p. czynniki wewnątrzczemu Castle'a	surowica	25
P/c. p. dsDNA met. IIF	surowica	14
P/ciała przeciw dwuniciowemu DNA	surowica	10
P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF	surowica	14
P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG met. ELISA	surowica	45
P/c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgM met. ELISA	surowica	45
P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG met. ELISA	surowica	45
P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgM met. ELISA	surowica	45
P.c. Gardia Lamblia IgG	surowica	10

P/c. Gardia Lamblia IgM	surowica	10
P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF	surowica	14
P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF	surowica	14
P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	surowica	14
P/c. p. jądrowe (m.in. histonowe, Ku, rib-P-Protein) (ANA3) met. immunoblotingu	surowica	10
P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG met. ELISA	surowica	15
P/c. p. kardiolipinie w kl. IgM met. ELISA	surowica	15
P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	surowica	25
P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	surowica	20
P/c. p. korze nadnerczy met. IIF	surowica	25
P/c. p. kanalikom żółciowym met. IIF	surowica	28
P-ciała przeciw komórkom śródbłonka	surowica	14
LE - latex	surowica	10
P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF	surowica	12
P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF	surowica	30
P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF	surowica	22
P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM) met. IIF	surowica	22
P.c. p. mikrosomom nerki i wątroby	surowica	15
P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym i p. mięśniowi sercowemu (miasthenia gravis) met. IIF	surowica	25
P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF	surowica	25
P/c. p. nukleosomom (ANuA) met. immunoblot.	surowica	8
Panel neuroimmunologiczny (anty-Ri, anty-Hu, anty-Yo, anty-GAD, anty-MAG, p/c. p. mielinie) met. IIF, immunobloting	surowica	25
P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA	surowica	45
P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA	surowica	45
Mutacja genu protrombiny GEN-PT, wymagana świadoma zgoda pacjenta na badania genetyczne. Skierowanie na badania genetyczne	EDTA pełna	12
P/c. p. plemnikom met. IIF	surowica	8
P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF	surowica	25
P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF	surowica	28
P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgG met. IIF	surowica	28
P/c. p. pemphigus (desmogleina 1 i desmogleina 3) i pemphigoid met. IIF	surowica	25
P/c. p. receptorom acetylocholino (anty-AChR) met. RIA	surowica	25
P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgA met. ELISA	surowica	35
P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tTG) w kl. IgG met. ELISA	surowica	35
P/c. p. wyspom trzustkowym, komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki i komórkom kubkowatym jelit (choroba Leśniowskiego-Crohna i colitis ulcerosa) met. IIF	surowica	25
P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF	surowica	25
Badania tkankowe	wycinek skóry	25
IgE całkowite	surowica	1
ALERGENY W PANELAH		
Panel alergenów - mieszany: roztocze kurzu domowego, naskórek kota, łupież psa, cynodon palczasty (trawa), tymotka łąkowa, penicilinum notatum, Altenaria tenuis, brzoza brodawkowata, kryptomeria japońska, ambrosia elatior, babka lancetowata, parietaria lekarska	surowica	14

Panel alergenów pokarmowych: orzech laskowy, orzech ziemny, orzech włoski, migdał, mleko, białko jaja, żółtko jaja, kazeina, ziemniak, seler, marchew, pomidor, dorsz, krewetka, brzoskwinia, jabłko, soja, mąka pszenna, sezam, mąka żytnia.	surowica	14
Panel alergenów oddechowych: pyłki: brzozy brodawkowej, olszyny szarej, leszczyny, dębu, traw (mix), żyta, bylicy, babki lancetowatej, roztocze mączne, roztocze kurzu domowego, naskórki: psa, kota, konia, chominka, aspergillus fumigatus, penicylum notatum, alternaria tenuis.	surowica	14
IgE sp. GP1 - mieszanka traw wczesnych	surowica	14
IgE sp. TP9 - mieszanka drzew	surowica	14
IgE sp. WP3 - mieszanka chwastów	surowica	14
IgE sp. MP1 - mieszanka pleśni	surowica	14
IgE sp. FP2 - mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza	surowica	14
IgE sp. EP7 - mieszanka pierza	surowica	14
IgE sp. EP1 - mieszanka naskórków	surowica	14
IgE sp. GP4 - mieszanka traw późnych	surowica	14
IgE sp. FP5 - mieszanka żywności (dziecięca)	surowica	14
ALERGENY - SKŁADNIKI KURZU, ROZTOCZA		
IgE sp. D1 - Dermatophagoides pteronyssinus	surowica	14
IgE sp. D2 - Dermatophagoides farinae(roztocze kurzu domowego)	surowica	14
IgE sp. D70 - Acarus siro	surowica	14
IgE sp. D71 - Lepidoglyphus destructor	surowica	14
IgE sp. D72 - Tyrophagus putrescentiae	surowica	14
IgE sp. E7 - odchody gołębia	surowica	14
IgE sp. H3 - mieszanka kurzu domowego (Bencard)	surowica	14
IgE sp. I6 - karaluch - prusak	surowica	14
IgE sp. E1 - sierść kota	surowica	14
IgE sp. E2 - sierść psa	surowica	14
IgE sp. E3 - sierść konia	surowica	14
IgE sp. E201 - pióra kanarka	surowica	14
IgE sp. E70 - pierze (pióra gęsi)	surowica	14
IgE sp. E78 - pióra papużki falistej	surowica	14
IgE sp. E86 - pióra kaczki	surowica	14
IgE sp. E84 - naskórek chomika	surowica	14
IgE sp. E82 - naskórek królika	surowica	14
IgE sp. E81 - naskórek owcy	surowica	14
IgE sp. - laktoza	surowica	14
IgE sp. E6 - naskórek świnki morskiej	surowica	14
IgE sp. G3 - kupkówka pospolita	surowica	14
IgE sp. G4 - kostrzewa łąkowa	surowica	14
IgE sp. G6 - tymotka łąkowa	surowica	14
IgE sp. G12 - żyto (pyłki)	surowica	14
IgE sp. T3 - brzoza	surowica	14
IgE sp. T4 - leszczyna	surowica	14
IgE sp. T2 - olcha	surowica	14
IgE sp. T14 - topola	surowica	14
IgE sp. T12 - wierzba	surowica	14
IgE sp. W9 - babka lancetowata	surowica	14
IgE sp. W6 - bylica pospolita	surowica	14
IgE sp. W10 - komosa biała	surowica	14
ALERGENY - SKŁADNIKI KURZU, ROZTOCZA		
IgE sp. M6 - Alternaria tenuis	surowica	14
IgE sp. M3 - Aspergillus fumigatus	surowica	14
IgE sp. M5 - Candida albicans	surowica	14

IgE sp. M2 - Cladosporium herbarum (grzyby)	surowica	14
IgE sp. M4 - Mucor racemosus	surowica	14
IgE sp. M1 - Penicillium notatum	surowica	14
IgE sp. F1 - białko jajka	surowica	14
IgE sp. F245 - jajko całe	surowica	14
IgE sp. F75 - żółtko jajka	surowica	14
IgE sp. F76 - alfa laktoalbumina	surowica	14
IgE sp. F77 - beta laktoglobulina	surowica	14
IgE sp. F78 - kazeina	surowica	14
IgE sp. F2 - mleko krowie	surowica	14
IgE sp. F81 - ser cheddar	surowica	14
IgE sp. F79 - gluten (gliadyna)	surowica	14
IgE sp. F11 - gryka	surowica	14
IgE sp. F6 - jęczmień	surowica	14
IgE sp. F8 - kukurydza	surowica	14
IgE sp. F7 - owies	surowica	14
IgE sp. F4 - pszenica	surowica	14
IgE sp. F9 - ryż	surowica	14
IgE sp. F14 - soja	surowica	14
IgE sp. F5 - żyto	surowica	14
IgE sp. F88 - baranina	surowica	14
IgE sp. F284 - indyk	surowica	14
IgE sp. F83 - kurczak	surowica	14
IgE sp. F26 - wieprzowina	surowica	14
IgE sp. F27 - wołowina	surowica	14
IgE sp. F3 - dorsz	surowica	14
IgE sp. F40 - tuńczyk	surowica	14
IgE sp. F15 - fasola	surowica	14
IgE sp. F12 - groch	surowica	14
IgE sp. F31 - marchew	surowica	14
IgE sp. F244 - ogórek	surowica	14
IgE sp. F86 - pietruszka	surowica	14
IgE sp. F25 - pomidor	surowica	14
IgE sp. F85 - seler	surowica	14
IgE sp. F35 - ziemniak	surowica	14
IgE sp. F48 - cebula	surowica	14
IgE sp. F92 - banan	surowica	14
IgE sp. F94 - gruszka	surowica	14
IgE sp. F49 - jabłko	surowica	14
IgE sp. F84 - kiwi	surowica	14
IgE sp. F33 - pomarańcza	surowica	14
IgE sp. F44 - truskawka	surowica	14
IgE sp. F105 - czekolada	surowica	14
IgE sp. F93 - kakao	surowica	14
IgE sp. F221 - kawa	surowica	14
IgE sp. F403 - drożdże browarnicze	surowica	14
IgE sp. F89 - musztarda	surowica	14
IgE sp. F277 - koperek	surowica	14
IgE sp. F280 - pieprz czarny	surowica	14
IgE sp. F17 - orzech leszczyny	surowica	14
IgE sp. F256 - orzech włoski	surowica	14
IgE sp. F13 - orzech ziemny	surowica	14
IgE sp. I3 - jad osy	surowica	14
IgE sp. I1 - jad pszczoły	surowica	14
IgE sp. I5 - jad szerszenia europejskiego	surowica	14

IgE sp. I71 - jad komara	surowica	14
IgE sp. I73 - Chironomus plumosus (Ochotka piórkowa)	surowica	14
IgE sp. O1 - bawełna	surowica	14
IgE sp. K20 - wełna	surowica	14
IgE sp. K82 - latex	surowica	14
IgE sp. C204 - amoxycylina	surowica	14
IgE sp. P1 - glista ludzka	surowica	14
ALERGENY - LEKI		
IgE sp. Kwas acetylosalicylowy	surowica	14
IgE paracetamol	surowica	14
IgE Lidokaina	surowica	14
ALERGENY - LEKI		
Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 osób (16 loci)	wymaz z policzka	25
Ustalenie ojcostwa i pokrewieństwa, badanie każdej dodatkowej osoby (16 loci)	wymaz z policzka	25
Ustalanie ojcostwa i pokrewieństwa do 3 osób + profil genetyczny (16 loci)	wymaz z policzka	25
Ustalanie ojcostwa i pokrewieństwa, badanie każdej dodatkowej osoby + profil genetyczny (16 loci)	wymaz z policzka	25
Choroba Parkinsona met. PCR	wymaz z policzka	25
Hemochromatoza met. PCR	Krew EDTA + deklaracja świadomej zgody	25
Mukowiscydoza met. PCR	wymaz z policzka/krew MATRIX	25
Azoospermia met. PCR	wymaz z policzka/krew MATRIX	25
Apo E genotypowanie, ocena skłonności do wystąpienia choroby Alzheimer/dziedzicznej skłonności do miażdżycy met. PCR	wymaz z policzka/krew MATRIX	20
CFT-R /badanie białka błonowego-wywołuje mukowiscydozę/	EDTA pełna krew	14
AZF	EDTA pełna krew	14
Kariotyp /skierowanie do pracowni genetyki – świadoma zgoda na wykonanie badań – skierowanie od lekarza./ obraz chromosomów ,wady genetyczne płodu	krew żylna pobrana na heparynę przetrzymywana w lodówce	
APC-R – odporność na aktywne białko C	osocze na cytrynian zamrożone	12
ALERGENY - LEKI		
Posiew moczu	mocz	3 do 8 dni
Wymaz cewki moczowej	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz GBS	wymaz z pochwy , odbytu	3 do 8 dni
Wymaz z gardła	wymaz	3 do 8
Wymaz z języka	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z krtani	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz kanału szyjki macicy	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z migdałów	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z nosa na eozynofile sucha próbówka	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z nosa	wymaz	4 do 8 dni
Wymaz z oka	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z odbytu	wymaz	3 do 8 dni
Wymazu z ran, czyraków i inne. Badanie ropy	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z pochwy	wymaz	3 do 8 dni
Wymaz z ucha	wymaz	3 do 8 dni
Plwocina w kierunku gruźlicy	plwocina	8-12 tyg.
Posiew nasienia	nasienie	3 do 8
Kał na posiew	kał	3 do 8 dni
Kał na posiew Candida(grzyby)	kał	3 do 8 dni

INNE

Lipoproteina a - Lp(a)	surowica	10
Inhibina B	surowica	do 20
Włośnica p/c. IgG (trichinella spiralis)	surowica	do 20
Wazopresyna ADH	EDTA 2 ml odwirowane zamrożone	30
Malaria	surowica	30
Chromogranina	surowica	10
IgG - 1	surowica	14
IgG - 2	surowica	14
IgG - 3	surowica	14
IgG - 4	surowica	14