

Nazwa badania	Materiał	Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)
<b>Hematologia, koagulologia</b>		
Morfologia krwi obwodowej	Krew (EDTA)	1
Rozmaz (wg Schillinga) - manualnie	Krew (EDTA)	1
Retikulocyty	Krew (EDTA)	1
OB	Krew (cytryn.)	1
APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)	Osocze (cytryn.)	1
PT (czas protrombinowy, wskaźnik INR)	Osocze (cytryn.)	1
Fibrynogen	Osocze (cytryn.)	1
D-dimery	Osocze (cytryn.)	1
Czas trombinowy	Osocze (cytryn.)	1
Płytki krwi	Krew (cytryn.)	1
Antytrombina III - aktywność	Osocze (cytryn.)	2
Methemoglobina	Krew na heparynę	3
<b>Badania moczu</b>		
Mocz - analiza ogólna	Mocz	1
Mocz - białko (DZM)	Mocz	1
Mocz - glukoza, c.ketonowe	Mocz	1
Mocz - cytryniany (DZM)	Mocz	14
Mocz - szczawiany (DZM)	Mocz	14
Mocz - liczba Addisa	Mocz	1
Mocz - mikroalbuminuria	Mocz	4
Mocz - badanie kamieni moczowych	Kamienie mocz.	14
Mocz - ALA	Mocz	7
Mocz - dobowe wydalanie: mocznik	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: kreatynina	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: k. moczowy	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: sód i potas	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: chlorki	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: wapń	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: magnez	Mocz	1
Mocz - dobowe wydalanie: fosfor nieorg.	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): mocznik	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): kreatynina	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): kwas moczowy	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): sód i potas	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): chlorki	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): wapń	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): magnez	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): fosfor nieorg.	Mocz	1
Mocz - poranny (porcja): a-Amylaza	Mocz	1
<b>Badania kału</b>		
Kał na pasożyty i cysty lamblii	Kał	1
Krew utajona w kale	Kał	1
Test na obecność lamblii (ELISA)	Kał	środa,piątek
Wymaz na owsiki	Kał	1
Badanie ogólne kału	Kał	1
Kał na Rota Wirusy	Kał	1
Posiew kału (bakteriologiczny)	Kał/Wymaz	4-8
Kał na nosicielstwo (3 oznaczenia)	Kał	10

**Chemia kliniczna**

Aminotransferaza alaninowa (ALAT)	Surowica	1
Aminotransferaza asparaginin. (ASPAT)	Surowica	1
a-Amylaza (diastaza) (AMY)	Surowica	1
Cholinesteraza (CHE)	Surowica	4
Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	Surowica	1
Fosfataza zasadowa (ALP,AP)	Surowica	1
Fosfataza kwaśna (AcP)	Surowica	4
Fosfataza sterczowa (AcP-P)	Surowica	4
Fosfataza alkaliczna z frakcjami	Surowica	7
g-Glutamilo-transpeptydaza (gamma-GT)	Surowica	1
Kinaza kreatynowa (CK-NAC, CPK)	Surowica	1
Kinaza kreatynowa-izoenzym CK-MB - aktywność	Surowica	1
Lipaza	Surowica	1
Albumina	Surowica	1
Białko całkowite	Surowica	1
Proteinogram - białko, frakcje	Surowica	4
Bilirubina całkowita (Bil-T)	Surowica	1
Bilirubina bezpośrednia (Bil-D)	Surowica	1
Cholesterol całkowity (CHOL)	Surowica	1
Cholesterol HDL	Surowica	1
Trójglicerydy (TG)	Surowica	1
Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG) <b>LDL wliczany</b>	Surowica	1
Glukoza	Surowica	1
Mocznik	Surowica	1
Kreatynina	Surowica	1
Klirens kreatyniny endogennej (2 oznacz.)	Surowica+mocz	1
Kwas moczowy	Surowica	1
Sód	Surowica	1
Potas	Surowica	1
Chlorki	Surowica	1
Wapń całkowity	Surowica	1
Magnez	Surowica	1
Fosfor nieorganiczny	Surowica	1
Żelazo	Surowica	1
TIBC	Surowica	1
Lit	Surowica	7
Cynk	Surowica	14
Ołów we krwi	Krew (EDTA)	14
Ołów w moczu	Mocz	14
Miedź w surowicy	Surowica	10
Miedź w moczu	Mocz	10
Kadm w osoczu	Krew (EDTA)	14
Celulooplazmina	Surowica	7

**IMMUNODIAGNOSTYKA****Diagnostyka chorób tarczycy**

TSH III generacja	Surowica	1
T3 (trójdotyronina)	Surowica	1
T4 (tyroksyna)	Surowica	1
FT 3 (wolne T3)	Surowica	1
FT 4 (wolne T4)	Surowica	1
P.ciała anti-TG (p.ciała przeciw tyreoglobulinie)	Surowica	1
P.ciała anti-TPO (p.ciała przeciw peroksydazie tarczycowej = p. ciała anti-mikrosomalne)	Surowica	1
Tyreoglobulina (TG)	Surowica	1
Przeciwciała przeciw receptorom TSH (TRAb)	Surowica	21-30

**Hormony płciowe**

FSH	Surowica	1
LH	Surowica	1
Estradiol	Surowica	1
Progesteron	Surowica	1
Prolaktyna	Surowica	1
HCG -beta ilościowo	Surowica	1
SHBG (globulina wiążąca hormony płciowe)	Surowica	1
Dehydroepiandrosteron DHEA	Surowica	4
DHEA SO4 (siarczan dehydroepiandrosteronu)	Surowica	1
Testosteron	Surowica	1
Testosteron wolny	Surowica	5
Estriol wolny	Surowica	3
Androstendion	Surowica	4
17-OH progesteron	Surowica	4
Wolna podjednostka HCG-beta (F-HCG-beta)	Surowica	1
PAPP-A	Surowica	12

**Ocena ryzyka genetycznych wad płodu**

<b>Prisca raport -</b>	analiza	
statystyczna (na podstawie wywiadu lekarskiego oraz		do 12
badań biochemicznych wykonanych w laboratorium		
Diagnostyka - koszt badań wg. cennika)		

**Pozostałe hormony i metabolity**

Aldosteron	Surowica	4
ACTH (hormon adrenokortykotropowy)	Osocze EDTA	1
Kortyzol	Surowica	1
Kortyzol w moczu dobowym	Mocz	5
Kalcytonina	Surowica	5
Parathormon	Surowica mrożona	1
Hormon wzrostu	Surowica mrożona	2
Erytropoetyna	Surowica	10
Gastryna	Surowica mrożona	3-4
IGF 1	Surowica	4
IGF - BP3	Surowica	4
Kwas wanilinomigdalowy w moczu (DZM)	Mocz + HCl	10
kwas 5-OH-indoloctowy w moczu (DZM)	Mocz	14-21
Kwas hipurowy w moczu	Mocz	14
Kwas trójchlorooctowy (TCA) w moczu	Mocz	14
Katecholaminy w moczu (DZM)	Mocz	7

**Markery nowotworowe**

PSA (specyficzny antygen prostaty)	Surowica	1
PSA - wolny	Surowica	1
AFP (alfa-fetoproteina)	Surowica	1
CA-125 (m.in. marker raka jajnika)	Surowica	1
CA-15.3 (m.in. marker raka sutka, jajnika i płuc)	Surowica	1
CA-19.9 (m.in. m.nowotworów p.pokarmowego)	Surowica	1
CEA (antygen karcinoembrionalny)	Surowica	1
TPS (specyficzny polipeptyd tkankowy)	Surowica	4
beta 2- mikroglobulina	Surowica	7

**Diagnostyka choroby wieńcowej i chorób serca**

Troponina I	Osocze heparynowe / Surowica	1
NT - proBNP	Surowica / Osocze	2

**Monitorowanie stężenia leków**

Teofilina	Surowica	4
Digoksyna	Surowica	4
Karbamazepina	Surowica	4
Kwas walproinowy	Surowica	4
Phenytoina	Surowica	4

**Osteoporoza**

Pyrylinx D/Kreatynina	Mocz	4
Osteokalcyna	Surowica (mrożona)	4
C-telopeptyd I kolagenu ICTP	Surowica	4

**Diagnostyka anemii**

Ferrytyna	Surowica	1
Witamina B12	Surowica	1
Kwas foliowy	Surowica	1
Transferyna	Surowica	1

**Diagnostyka cukrzycy**

C-peptyd	Surowica	4
Insulina	Surowica	1
Hemoglobina glikowana (HPLC)	Krew (EDTA)	3
P.ciała IA2	Surowica	15
P.ciała anty-GAD	Surowica	15

**Badania serologiczne**

ASO - ilościowo	Surowica	1
RF - jakościowo	Surowica	1
RF - ilościowo	Surowica	1
Seromukoid	Surowica	7
Odczyn Waaler-Rose - jakościowo	Surowica	1
CRP - ilościowo	Surowica	1
Grupa krwi	Krew pełna +EDTA (2 próbówki)	2
Przeglądowe badanie przeciwciał odpornościowych	Krew pełna	2
Identyfikacja przeciwciał odpornościowych	Krew pełna - próbówki + EDTA - próbówki	2 3
Pełny zakres badań w niedokrwistości autoimmunohemolitycznej	Krew pełna - próbówki + EDTA - próbówki	2 3
Badanie przeciwciał HLA	Krew pełna - próbówki + EDTA - próbówki	2 3
Pośredni test antyglobulinowy (Test Coombsa PTA)	Krew pełna	4
BTA - bezpośredni test antyglobulinowy	Krew pełna / EDTA	1

**Diagnostyka infekcji**

HBS antygen - test jakościowy	Surowica	1
Anty HBS - test ilościowy	Surowica	1
Hbe antygen	Surowica	1
P.ciała anty Hbe	Surowica	1
P.ciała anty Hbc IgM	Surowica	1
P.ciała anty Hbc całkowite	Surowica	1
P.ciała anty HAV total	Surowica	1
P.ciała anty HAV IgM	Surowica	1
P.ciała anty HCV	Surowica	1
Toxoplazma IgG	Surowica	1
Toxoplazma IgM	Surowica	1
Toxoplazmoza IgA	Surowica	14
Toxoplazma IgG - awidność	Surowica	14
Różyczka IgG	Surowica	1
Różyczka IgM	Surowica	1
CMV IgG	Surowica	1
CMV IgM	Surowica	1
Herpes 1/2 IgG jakościowy	Surowica	7
Herpes 1/2 IgM jakościowy	Surowica	21
HIV Ag/Ab (Combo)	Surowica	1
HIV - test potwierdzenia (Western -Blott)	Surowica	14
Mononukleoz - latex	Surowica	1
EBV IgG - ilościowy	Surowica	7
EBV IgM - ilościowy	Surowica	7
Helicobacter pylori IgG - test ilościowy	Surowica	1
Borelioza IgG	Surowica	7
Borelioza IgM	Surowica	7
Chlamydia trachomatis IgG - test ilościowy	Surowica	7
Chlamydia trachomatis IgM - test ilościowy	Surowica	7
Chlamydia trachomatis IgA	Surowica	14
Chlamydia pneumoniae IgG - test ilościowy	Surowica	7
Chlamydia pneumoniae IgM	Surowica	7
Chlamydia pneumoniae IgA	Surowica	14
WR - serodiagnostyka kity	Surowica	1
FTA-ABS	Surowica	10
Mycoplasma pneumoniae IgM	Surowica	7
Mycoplasma pneumoniae IgG	Surowica	7
Listerioza (OI,OII,OV,H4b)	Surowica	7
Toxocaroz (Toxocara canis)	Surowica	14
Krzusiec (Bordetella pertusis) IgG	Surowica	14
Krzusiec (Bordetella pertusis) IgA	Surowica	14
Varicella zoster (VZ) IgG - ospa wietrzna	Surowica	14
Varicella zoster (VZ) IgM - ospa wietrzna	Surowica	14
Odra IgG	Surowica	10
Odra IgM	Surowica	10
Brucelloza (odczyn zleplny i OWD)	Surowica	14
Świnka IgG	Surowica	15
Świnka IgM	Surowica	15
Grypa typ A IgG (Elisa)	Surowica	15
Grypa typ A IgM (Elisa)	Surowica	15
Grypa typ B IgG (Elisa)	Surowica	15
Grypa typ B IgM (Elisa)	Surowica	15
Pneumocystoza (IgG + IgM) OIF	Surowica	15
P.ciała dla paragrypy typ 3 IgG	Surowica	14
P.ciała dla Coxackie B3, B5, B7	Surowica	14
P.ciała bąblowcowe	Surowica	21
Bąblowica (met. Western Blott)	Surowica	14
P.ciała Yersinia IgA,IgG,IgM	Surowica	21

**Immunoglobuliny**

IgA	Surowica	4-7
IgM	Surowica	4-7
IgG	Surowica	4-7
IgG, IgA, IgM (łącznie)	Surowica	4-7

**Pozostałe badania**

Homocysteina	Surowica	4
Leptyna	Surowica	30
IL-6 ( interleukina 6) - test pół ilościowy	Surowica	4
Morfina (opiaty) w moczu	Mocz	1
Amfetamina w moczu	Mocz	1
Kokaina w moczu	Mocz	1
Marihuana (THC) w moczu	Mocz	1
Barbiturany w moczu	Mocz	1
Oksytocyna	Surowica	5
Izooksytocyna	Surowica	5
Witamina D3 - metabolit 25 OH D3	Surowica	14
Witamina D3 - metabolit 1,25 (OH)2 D3	Surowica	20
Komórki NEO	Tkanka	7
Kwasy żółciowe	Surowica	14
Rtęć w moczu	Mocz	10
SCC antygen	Surowica	14

**Składniki dopełniacza i inne enzymy**

C1 inhibitor	Surowica	14
Alfa 1 antytrypsyna	Surowica	14
C-3 c (składnik dopełniacza)	Surowica	10
C-4 (składnik dopełniacza)	Surowica	10

**Autoimmunologia**

Przeciwciała przeciwjądrowe i cytoplazmatyczne - test przesiewowy (IIF,Hep-2) - <b>ANA1</b>	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciwjądrowe, przeciwjądrowe i cytoplazmatyczne (ds. DNA, nRNP, Sm, SS-A (Ro) SS-B(La), Scl-70, Jo-1, PM-Scl, fibrylarynowe, RNA-Polimeraza-I, PCNA, ACA, mitochondrialne rybosomalne) (IIF,Hep-2,DID) - <b>ANA2</b>	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciwjądrowe (Mi-2, histonowe, Ku, i rib-P-Protein) (IMMUNOBLOT) - <b>ANA 3</b>	Surowica	5-10
Przeciwciała mitochondrialne (AMA) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw dsDNA (IIF test Crithidium luciliae)	Surowica	5-10
Przeciwciała mitochondrialne (AMA) typu M2 (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium IgA EmA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium IgG EmA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium IgG i IgA EmA (łącznie) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium i gliadynie IgA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium i gliadynie IgG (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium i gliadynie w klasie IgA i IgG (łącznie) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgA EmA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG EmA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium i retikulinie IgG i IgA EmA (łącznie) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw endomysium, retikulinie i gliadynie w klasie IgG i IgA (łącznie) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała gliadynowe (AGA) IgA (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała gliadynowe (AGA) IgG (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała gliadynowe (AGA) IgA i IgG (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała pemphigus (desmogleina 1, desmogleina 3) i pemphigoid (IIF)	Surowica	5-10
Badanie surowicy w kierunku DH (Dermatitis herpetiformis)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych (antyGMB) i błonie pęcherzyków płucnych Goodpasture's Syndrome)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych (anty GMB) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciwko komórkom okładzinowym żołądka (APCA) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i przeciw komórkom okładzinowym żołądka (APCA) (IIF)	Surowica	21-30
Przeciwciała przeciw korze nadnerczy (IIF)	Surowica	21-30
Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim (ASMA) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym (receptorom cholinergicznym) i przeciwko mięśniowce serca (Miasthenia gravis) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw receptorom acetylocholiny	Surowica	10

**Autoimmunologia cd.**

Przeciwciała przeciw mięśniówce serca (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała antyaktynowe	Surowica	5-10
Przeciwciała anty-LKM (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw komórkom wątroby- badanie kompleksowe: * LSPA (liver specific proteins antibody); * LMA (liver membrane antibody); * LKMA (liver-kidney microsomes antibody); * SLA (soluble liver antibody); * BCA (bile caniculi antibody);	Surowica	5-10
Panel wątrobowy <b>PEŁNY</b> (ANA, AMA, ASMA, anty-LKM) (IIF)	Surowica	15
Panel wątrobowy <b>SPECJALISTYCZNY</b> (anty-LKM-1, SLA/LP, AMA M2) (Immunoblot)	Surowica	21
Przeciwciała LC-1 (cytoplazmatyczny antygen wątroby)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw kanalikom żółciowym (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw wyspom trzustkowym (cukrz.) komórkom międzywyspowym trzustki i komórkom kubkowatym jelit (choroba Leśniowskiego-Crohna i Colitis Ulcerosa) (IIF)	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw plemnikom (IIF)	Surowica	14-21
Przeciwciała przeciw antygenom jajnika (IIF)	Surowica	14-21
Przeciwciała przeciw komórkom Leydiga jąder (IIF)	Surowica	14-21
Przeciwciała przeciw antygenom łożyska (IIF)	Surowica	14-21
Przeciwciała antykardioplipinowe IgG (ELISA)	Surowica	10-14
Przeciwciała antykardioplipinowe IgM (ELISA)	Surowica	10-14
Przeciwciała antykardioplipinowe IgG i IgM (ELISA)	Surowica	10-14
Przeciwciała przeciw B <sub>2</sub> -glikoproteinie-I IgG	Surowica	90
Przeciwciała przeciw B <sub>2</sub> -glikoproteinie-I IgM	Surowica	90
Przeciwciała przeciw B <sub>2</sub> -glikoproteinie-I IgG i IgM	Surowica	90
Przeciwciała przeciw protrombinie IgG	Surowica	90
Przeciwciała przeciw protrombinie IgM	Surowica	90
Przeciwciała przeciw protrombinie IgG i IgM	Surowica	90
Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgG	Surowica	90
Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgM	Surowica	90
Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgG i IgM	Surowica	90
Przeciwciała przeciw fosfatydoinozytolowi IgG	Surowica	90
Przeciwciała przeciw fosfatydoinozytolowi IgM	Surowica	90
Przeciwciała p. fosfatydoinozytolowi IgG i IgM	Surowica	90
Badania tkankowe (DIF)	Tkanka	5-10
Panel neurologiczny	Surowica	21
Przeciwciała przeciw retikulinie IgA	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw retikulinie IgG	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw retikulinie IgA i IgG	Surowica	5-10
Przeciwciała BMZ - badanie na płicie skóry	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie Anty-TG	Surowica	5-10
Przeciwciała przeciwkeratynowe (AKA)	Surowica	5-10
Przeciwciała pc. transglutaminazie t(TGA) IgA	Surowica	14-21
Przeciwciała pc. transglutaminazie t(TGA) IgG	Surowica	14-21
Przeciwciała pc. transglutamin. t(TGA)IgA i IgG	Surowica	14-21
Przeciwciała pc. receptorem TSH (TRAb) (ELISA)	Surowica	21-30
Przeciwciała anty - CCP	Surowica	14
Przeciwciała anty - GAD (przeciwciła przeciw dehydrogenazie glutaminowej)	Surowica	5-10
Panel jelitowy (IIF) (p.ciała p. komórkom zewnątrzwydzielniczym trzustki, p.p. komórkom kubkowatym jelit, ASCA, ANCA)	Surowica	21
Przeciwciała przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IIF)	Surowica	21

**Alergia**

IgE całkowite	Surowica	1
Eozynofilia - wymaz z nosa	Wymaz z nosa	1

**Alergia - IgE specyficzne**

<b>Jajko:</b>		
F1 - białko jajka	Surowica	3-6
F75 - żółtko jajka	Surowica	3-6
F245 - jajko całe	Surowica	3-6
<b>Produkty mleczne i sery:</b>		
F2 - mleko krowie	Surowica	3-6
F76 - alfa laktoalbumina	Surowica	3-6
F77 - beta laktoalbumina	Surowica	3-6
F78 - kazeina	Surowica	3-6
F81 - ser cheddar	Surowica	3-6
<b>Produkty mączne:</b>		
F4 - pszenica	Surowica	3-6
F5 - żyto	Surowica	3-6
F6 - jęczmień	Surowica	3-6
F7 - owies	Surowica	3-6
F8 - kukurydza	Surowica	3-6
F9 - ryż	Surowica	3-6
F11 - gryka	Surowica	3-6
F14 - soja	Surowica	3-6
F79 - gluten	Surowica	3-6
<b>Ryby:</b>		
F3 - dorsz	Surowica	3-6
F40 - tuńczyk	Surowica	3-6
<b>Mięsa:</b>		
F26 - wieprzowina	Surowica	3-6
F27 - wołowina	Surowica	3-6
F83 - kurczak	Surowica	3-6
F88 - baranina	Surowica	3-6
F284 - indyk	Surowica	3-6
<b>Owoce:</b>		
F33 - pomarańcza	Surowica	3-6
F44 - truskawka	Surowica	3-6
F49 - jabłko	Surowica	3-6
F92 - banan	Surowica	3-6
F94 - gruszka	Surowica	3-6
F84 - kiwi	Surowica	3-6
<b>Warzywa:</b>		
F12 - groch	Surowica	3-6
F15 - fasola	Surowica	3-6
F25 - pomidor	Surowica	3-6
F31 - marchew	Surowica	3-6
F35 - ziemniak	Surowica	3-6
F85 - seler	Surowica	3-6
F86 - pietruszka	Surowica	3-6
F244 - ogórek	Surowica	3-6
F48 - cebula	Surowica	3-6

**Alergia - IgE specyficzne cd.**

<b>Orzechy i nasiona:</b>		
F13 - orzech ziemny	Surowica	3-6
F17 - orzech leszczyny	Surowica	3-6
F256 - orzech włoski	Surowica	3-6
<b>Przyprawy:</b>		
F89 - musztarda	Surowica	3-6
F280- pieprz czarny	Surowica	3-6
S11 - koperek	Surowica	3-6
<b>Inne - używki:</b>		
F93 - kakao	Surowica	3-6
F221- kawa	Surowica	3-6
F105- czekolada	Surowica	3-6
<b>Trawy i zboża:</b>		
G6 - tymotka łąkowa	Surowica	3-6
G12 - żyto / pyłki	Surowica	3-6
G3 - kupkówka pospolita	Surowica	3-6
G4 - kostrzewa łąkowa	Surowica	3-6
<b>Drzewa:</b>		
T2 - olcha	Surowica	3-6
T3 - brzoza	Surowica	3-6
T4 - leszczyna	Surowica	3-6
T12 - wierzba	Surowica	3-6
T14 - topola	Surowica	3-6
<b>Kurz, roztocza i inne składniki kurzu:</b>		
H3 - mieszanka kurzu domowego (Bencard)	Surowica	3-6
D1 - roztocze kurzu domowego	Surowica	3-6
D2 - roztocze mączne	Surowica	3-6
D70 - Acarus sira	Surowica	3-6
D71 - Lepidoglyphus destructor	Surowica	3-6
D72 - Tyrophagus putrescentiae	Surowica	3-6
I6 - karaluch-prusak	Surowica	3-6
E7 - odchody gołębia	Surowica	3-6
<b>Sierści i pierza:</b>		
E1 - sierść kota	Surowica	3-6
E2 - sierść psa	Surowica	3-6
E3 - sierść konia	Surowica	3-6
E6 - sierść świnki morskiej	Surowica	3-6
E78 - pióra papużki falistej	Surowica	3-6
E81 - naskórek owcy	Surowica	3-6
E82 - naskórek królika	Surowica	3-6
E70 - pierze (pióra gęsi)	Surowica	3-6
E84 - naskórek chomika	Surowica	3-6
E86 - pióra kaczki	Surowica	3-6
E201- pióra kanarka	Surowica	3-6
<b>Owady:</b>		
I1 - jad pszczoły	Surowica	3-6
I3 - jad osy	Surowica	3-6
I71 - jad komara	Surowica	3-6
I75 - jad szerszenia	Surowica	3-6
I73 - Chironomus plumosus (Ochotka piórkowata)	Surowica	3-6

**Alergia - IgE specyficzne cd.**

<b>Pleśnie:</b>		
M1 - Penicillium notatum	Surowica	3-6
M2 - Cladosporium herbarum	Surowica	3-6
M3 - Aspergillus fumigatus	Surowica	3-6
M6 - Alternaria tenuis	Surowica	3-6
M5 - Candida albicans	Surowica	3-6
M4 - Mucor racemosus	Surowica	3-6
<b>Chwasty:</b>		
W6 - bylica pospolita	Surowica	3-6
W9 - babka lancetowata	Surowica	3-6
W10 - komosa biała	Surowica	3-6
<b>Pasożyty:</b>		
P1 - glista ludzka	Surowica	3-6
<b>Tkaniny, ubiory:</b>		
K20 - wełna	Surowica	3-6
O1 - bawełna	Surowica	3-6
<b>Leki:</b>		
C204 - amoxicylina	Surowica	3-6
<b>Inne:</b>		
F403 - drożdże	Surowica	3-6
K82 - latex	Surowica	3-6

**Alergia - Zestawy alergenów**

<b>GP1 - Trawy wczesnie kwitnące:</b> kupkówka pospolita (G3), tymotka łąkowa (G6), życica trwała (G5), wiechlina łąkowa (G8), kostrzewa wyniosła (G4)	Surowica	3-6
<b>GP4 - Trawy późno kwitnące:</b> życica trwała (G5), żyto zwyczajne (G12), tymotka wonna (G1), trzcina pospolita (G7) kłosówka wełniana (G13)	Surowica	3-6
<b>TP9 - Mieszanka drzew:</b> olcha szara (T2), brzoza brodawkowata (T3), leszczyna (T4), dąb (T7), wierzba (T12)	Surowica	3-6
<b>WP3 - Mieszanka chwastów:</b> bylica pospolita (W6), pokrzywa zwyczajna (W20), nawłoc pospolita (W12), babka lancetowata (W9), komosa biała (W10)	Surowica	3-6
<b>MP1 - Mieszanka pleśni:</b> Alternaria tenuis (M6), Penicillium notatum (M1), Cladosporium herbarum (M2), Aspergillus fumigatus (M3) Candida albicans (M5)	Surowica	3-6
<b>EP1 - Mieszanka naskórków I:</b> naskórek psa (E5), naskórek kota (E1), naskórek konia (E3), naskórek krowy (E4)	Surowica	3-6
<b>FP5 - Panel dziecięcy (żywność)</b> dorsz (F3), białko jaja (F1), orzech ziemny (F13), mleko krowie (F2), soja (F14), mąka pszenna (F4)	Surowica	3-6
<b>EP71 - Mieszanka pierza:</b> kacze pióra (E86), gęsie pióra (E70), kurze pióra, pierzce indyka	Surowica	3-6
<b>FP2 - Ryby, skorupiaki, owoce morza:</b> dorsz (F3), krewetka (F24), łosoś (F41), małż jadalny (F37), tuńczyk (F40)	Surowica	3-6

**Alergeny w panelach (na karcie wynikowej każdy alergen scharakteryzowany jest oddzielnie)**

<b>IgE sp. PANEL POKARMOWY</b> Orzech laskowy, orzech ziemny, orzech włoski, migdał, mleko, białko jaja kurzego, żółtko jaja kurzego, kazeina, ziemniak, seler, marchew, pomidor, dorsz, krewetka, brzoskwinia, jabłko, soja, mąka pszenna, sezam, mąka żytnia	Surowica	3-4
<b>IgE sp. PANEL ODDECHOWY</b> Pylek: brzozy brodawkowej, olszyny szarej, leszczyny, dębu, trwa(mix), żyta, bylicy sp. babki lancetowatej, D. Farinae, D. Pteronyssinus, Naskórek: psa, kota, konia, chomika, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Alternaria tenuis	Surowica	3-4
<b>IgE sp. PANEL MIESZANY</b> Orzech ziemny, mleko, białko jaja kurzego, żółtko jaja kurzego, ziemniak, marchewka, dorsz, jabłko, soja, mąka pszenna, pylek: brzozy brodawkowej, traw (mix), bylicy sp., D. Farinae, D. Pteronyssinus, naskórek: psa, kota, konia, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum	Surowica	3-4

**MIKROBIOLOGIA****BADANIA BAKTERIOLOGICZNE**

Mocz - badanie bakteriologiczne	Mocz	4-8
Wymaz z gardła	Wymaz	4-10
Wymaz z migdałków	Wymaz	4-10
Wymaz z jamy ustnej	Wymaz	4-10
Wymaz z ucha prawego	Wymaz	4-10
Wymaz z ucha lewego	Wymaz	4-10
Wymaz z nosa	Wymaz	4-10
Plwocina	Wymaz	4-10
Wymaz z worka spojówkowego oka prawego	Wymaz	4-10
Wymaz z worka spojówkowego oka lewego	Wymaz	4-10
Wymaz z pochwy	Wymaz	4-10
Wymaz z kanału szyjki macicy	Wymaz	4-10
Wymaz z cewki moczowej	Wymaz	4-10
Wymaz spod napletka	Wymaz	4-10
Nasienie -posiew	Nasienie	4-10
Wymaz z rany	Wymaz	4-10
Wymaz z owrzodzenia	Wymaz	4-10
Kał - posiew ogólny	Kał/Wymaz	4-10
Kał - posiew S-S	Kał/Wymaz	4-10
Kał w kierunku Yersinia	Kał/Wymaz	4-10
Kał w kierunku EPEC	Kał/Wymaz	4-10
Kał w kierunku Campylobacter	Kał	10
Kał w kierunku Clostridium difficile	Kał	10
Kał na nosicielstwo	Kał	10
Posiew w kierunku flory beztlenowej	Wymaz	10 -15

**BADANIA MYKOLOGICZNE**

Mocz - badanie mykologiczne	Wymaz	10
Wymaz z nosa	Wymaz	10
Wymaz z gardła	Wymaz	10
Wymaz z migdałków	Wymaz	10
Wymaz z jamy ustnej	Wymaz	10
Wymaz z ucha prawego	Wymaz	10
Wymaz z ucha lewego	Wymaz	10
Plwocina	Wymaz	10
Wymaz z worka spojówkowego oka prawego	Wymaz	10
Wymaz z worka spojówkowego oka lewego	Wymaz	10
Wymaz z pochwy	Wymaz	10
Wymaz z kanału szyjki macicy	Wymaz	10
Wymaz z cewki moczowej	Wymaz	10
Wymaz spod napletka	Wymaz	10
Nasienie -posiew	Nasienie	10
Wymaz z rany	Wymaz	10
Wymaz z owrzodzenia	Wymaz	10

**Badania w kier. dermatofitów i grzybów pleśniowych**

Zeszkrobiny - badanie mykologiczne	Zeszkrobiny	do 4 tygodni
Preparat bezpośredni	Zeszkrobiny	do 3
Posiew - dermatofity	Zeszkrobiny	4 tyg.