

Rodzaj badania
<i>HEMATOLOGIA I KOAGULOLOGIA:</i>
Morfologia
Rozmaz krwi
Retikulocyty
OB
Wskaźnik protrombinowy
APTT
Fibrynogen
<i>ANALITYKA:</i>
Badanie ogólne moczu
Białko w moczu
Glukoza w moczu
Kał na jaja pasożytów
Kał na Lamblie metodą ELISA
Kał na krew utajoną
Kał na resztki pokarmowe
Kał na obecność antygenu helicobacter pylori
Wymaz na owsiki
<i>BIOCHEMIA:</i>
Alat
Amylaza
Albuminy
Aspat
Białko
Białko - elektroforeza
Bilirubina
Cholesterol całkowity
Cholesterol HDL
CRP
CPK
CKMB
Chlorki
D-dimery
Fosfataza alkaliczna
Fosfor
Ferrytyna
Glukoza
GGTP
Hemoglobina glikowana
Krzywa cukrowa
Kreatynina
Kwas moczowy
Magnez
Mocznik
Na, K
Troponina
Transferyna
TiBC
TSAT
Trójglicerydy
Żelazo
Dehydrogenaza mlecznowa LDH
Wapń w surowicy

DIAGNOSTYKA INFЕКCJI:
Diagnostyka WZW
Wirus A
Anty-HAV- Total
Anty-HAV IgM
P-ciała p/HAV IgG
Wirus B
HBS-Ag (antygen)
Antygen HBS – test potwierdzenia
p/ciała Anty-HBS – test ilościowy
Hbe-Ag (antygen)
p/ciała Anty-Hbe
p/ciała Anty-Hbc total
p/ciała Anty-Hbc IgM
HBV DNA
Wirus C
p/ciała Anty-HCV
HCV p/ciała Western Blot
HCV – RNA ilościowo
HCV-PCR (wiremia)
DIAGNOSTYKA - HIV
p/ciała Anty-HIV1/HIV2
p/ciała p/HIV1/HIV2 metoda Western Blot
HIV RNA - jakościowo
DIAGNOSTYKA KIŁY
VDRL (WR)
Odczyn FTA-AB
TOKSOPLAZMOZA
TOX-G test ilościowy
TOX-M test jakościowy
TOX-G-AW –awidność przeciwciał IgG
TOX-A p/ciała anty IgA
TOX-POT p/ciała anty IgM - test potwierdzenia
RÓŻYCZKA
RUB-G test ilościowy
RUB-M test jakościowy
CMV
CMV-IgG test ilościowy
CMV-IgM test ilościowy
HSV
Herpes IgM
Herpes IgG
HSV DNA jakościowo wirus opryszczki typ 6, 7, 8
HSV G, HSV M typ 1, 2
MONONUKLEOZA
EBV-IgM
EBV-IgG

EBV test potwierdzenia met. Western Blot
CHLAMYDIOZA
CHLAT-G - p/ciała Chlamydia trachomatis IgG
CHLAT-M – p/ciała Chlamydia trachomatis IgM
CHLAT – Antygen Chlamydia trachomatis
CHLAP-G – p/ciała Anty Chlamydia pneumoniae IgG
CHLAP-A – p/ciała Anty Chlamydia pneumoniae IgA
CHLAP-M – p/ciała Anty Chlamydia pneumoniae IgM
HELICOBACTER
HELI-TE test jakościowy
HELIC IgG test ilościowy
HELI-A p/ciała Anty Helicobacter pylori IgA
MYCOPLAZMA
MYC-A p/ciała Mycoplasma pneumoniae IgA
MYC-G p/ciała Mycoplasma pneumoniae IgG
MYC-M p/ciała Mycoplasma pneumoniae IgM
KRZTUSIEC
BP-A/G/M Bordatella pertusis IgA/IgG/IgM
BORELIOZA
BOR-M/G Borelioza IgM/IgG
BOR-M-W Borellia met. Western Blot IgM
BOR-G W Borellia met. Western Blot IgG
BABESIOZA
BABES-G/M p/ciała p/Babesia IgG/IgM
BRUCELLOZA
BRUC p/ciała p/Brucellas Sp. IgG/IgM
LISTERIOZA
LISTER Listerioza test jakościowy
YERSINIOZA
YERS-G/A/ Yersinia p.ciała IgG/IgA
YERS-M p/ciała p/Yersinia IgM
GRYPA
GRYPA Serodiagnosticska grupy A i B klasy IgG i IgA (EIA)
OSPA
OSPA-G/M p/ciała p/ospie wirusowej IgG/IgM
ŚWINKA
MUPS-G/M p/ciała p/wirusowi świnki IgG/IgM
ODRA
A-ODRA p/ciała p/odrze
ODRA-G/M p/ciała p/wirusowi odry IgG/IgM

INNE
ADEV-p/ciała p/Adenowirusom IgM
CANDA-G/A/M p/ciała p/Candida albicans IgG/IgA/IgM
CANDIDA p/ciała p/grzybicze (candidioza)
GLIS-G p/ciała p/gliście ludzkiej IgG
LAMB-G p/ciała Gardia lamblia IgG
MALARIA p/ciała p/Plasmodium
TASIEMC p/ciała p/tasiemcowi
TOXOKAR Toxokaroza IgG
SEROLOGIA:
ASO
Latex RF
Waler-Rose
Grupa krwi
Alloprzeciwciała
MARKERY NOWOTWOROWE:
F TPSA
TPSA
CEA
Ca 125
Ca 15-3
Ca 19-9
AFP
CA-50 marker nowotworów przełyku
CA72-4 żołądek, jajniki
CYFRA21 marker procesów degeneracji, marker drobnokomórkowego raka oskrzeli i płuc
NSE swoista enolaza neuronowa (płuco, zwoje współczulne, rdzeń nadnerczy, mózg)
CHA Chromogranina A (guzy neuroendokrynne przewodu pokarmowego, rakowiak)
B100 Białko S100 (marker neurobiochemiczny zmian ogniskowych, udaru mózgu i prognostyczny marker czerniaka złośliwego)
P-53 p/ciała p/białku p-53 (przełyk, żołądek i jelito grube)
HORMONY:
Anty-TPO
TYREOGL Tyreoglobulina
ATG Anty-TG p/ciała p/tyreoglobulinie
TSH
T3
T4
FT4
FT3
DHEA
DHEA-S
Estradiol
LH
Progesteron
17-OH Progesteron
Prolaktyna
FSH
Testosteron
HCG
β-HCG
Androstendion
Kortyzol

Kortyzol DZM
GH hormon wzrostu
Gastryna
ACTH
Hormon anty-Mullerian
Parathormon
DIAGNOSTYKA CHORÓB AUTOIMMUNOLOGICZNYCH:
Antykoagulant toczniowy (LA-DRVV)
TOCZEN panel diagnostyki tocznia (ANA2, ANA3, LA-DRVV, GP1-AGM) IIF, Blot, ELISA
ANA-IF p/ciała p/jądrowe ANA (IIF) – test przesiewowy
ANA2 p/ciała p/jądrowe i p/cytoplazmatyczne ANA2 – IIF, DID, ELISA
ANA1 ANA Profil 1 (CENB, dsDNA, histony, Jo-1, nRNP/Sm, Sm, nukleosomy, Ro-52, SS-A, SS-B, Scl-70) IIF, Blot
ANA3 ANA Profil 3 (AMA M2, PCNA, Pm-Scl, CENB, dsDNA, histony, Jo-1, nRNP/Sm, Sm, nukleosomy, RO-52, SS-A, SS-B, Scl-70) IIF, Blot
A-CCP p/ciała p.cytrulinowe
ACA-G p/ciała p/kardiolipinowe IgG
ACA-M p/ciała p/kardiolipinowe IgM
EMA-AIF p/ciała p/endomysium IgA, IIF
EMA-GIF p/ciała p/endomysium IgG, IIF
EMAG-A p/ciała p/endomysium IgA i gliadynie IgA, IIF
EMAG-G p/ciała p/endomysium IgG i gliadynie IgG, IIF
PCA p/ciała p/komórkom okładzinowym żołądka, IIF
PCA/AIF p/ciała p/komórkom okładzinowym żołądka i czynnikowi wewnętrznemu, IIF
NIEK-IF panel autoimmunologicznej diagnostyki niepłodności kobiet (AOA, PLEMN), IIF
NIEM-IF panel autoimmunologicznej diagnostyki niepłodności mężczyzn (LEYD-IF, PLEMN), IIF
PLEMN p/ciała p/plemnikowe (ASA), IIF
ALERGOLOGIA:
IgE specyficzne (szeroki zakres)
IgE total
ZA20 Zestaw atopowy (20 alergenów)
ZI20 Zestaw inhalacyjny (20 alergenów)
ZM20 Zestaw mieszany (20 alergenów)
ZP20 Zestaw pokarmowy (20 alergenów)
ZPP20 Zestaw pediatryczny (panel)
ZRK20 Zestaw reakcji krzyżowych (20 alergenów)
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY:
INSUL insulina
HBA1C hemoglobina glikowana
PEP-C C-peptyd
GLUKG Glukagon
FRUC Fruktozamina
AINSUL p/ciała p/receptorowi insuliny
AGAD p/ciała p/dekarboksylazie kwasu glutaminowego GAD
ICA p/ciała p/wyspom trzustki
KW-MLEK kwas mlekowy
PROINS Proinsulina
TOKSYKOLOGIA: LEKI I SUBSTANCJE UZALEŻNIAJĄCE
NARKOT Narkotyki w moczu (amfetamina, kokaina, kanabinoidy, opiaty)
BARBIT Barbiturany ilościowo

BENZOD	Benzodiazepina ilościowo (mocz)
BENZO-S	Benzodiazepina ilościowo (surowica)
CLONAZ	Clonazepan
DIGOKS	Digoksyna
FENOBAR	Fenobarbital
IBUPR	Ibuprofen
KARBAM	Karbamazepina
KW-WALP	kwas walproinowy
Paracetamol	
Salicylany	
<i>PIERWIASTKI ŚLADOWE:</i>	
Miedź	
Ołów	
Cynk	
Lit	
Rtęć	
Jod	
Chrom	
Molibden	
Nikiel	
Selen	
Kadm	
<i>WITAMINY:</i>	
Witamina B (1, 2, 6, 12)	
Wiatmina D3 (25OH lub 1,25 OH ₂)	
Wiatmina C	
Wiatmina A	
Witamina E	
Kwas foliowy	
<i>UKŁAD ODPORNOŚCIOWY</i>	
IgA, IgG, IgM	
C3, C4, C1 (składowe dopełniacza)	
Antygen HLA B27	
Antygen HLA B5	

**O inne badania, które nie są wyszczególnione w wykazie proszę pytać
bezpośrednio w laboratorium pod numerem telefonu
134652364 w godz. 7:00 – 14:30**