

NZDL Centralne Laboratorium Analityczne dr n. med	Grażyna Kasprzyk	
CENNIK BADAŃ KOMERCYJNYCH obowiązuje od	1.02.2024	

**CENNIK POZOSTAŁYCH BADAŃ DOSTĘPNY JEST W  
LABORATORIUM**

RODZAJ BADANIA	WYNIK(dni robocze)	CENA
Koszt pobrania		12.00
Glukoza (proszek do krzywej cukrowej)		7.00
Pojemnik (mocz,kał )		2.00
Kopia wyniku		3.00
<b>BADANIA PODSTAWOWE I BIOCHEMICZNE</b>		
Mocz - badanie ogólne	1	16.00
OB	1	12.00
Morfologia krwi pełna (25 parametrów )	1	23.00
Rozmaz krwi ręczny	1	18.00
Retikulocyty	1	17.00
PLT manualne	1	17.00
Protrombina ( INR )	1	14.00
APTT	1	14.00
Fibrynogen	1	20.00
D-dimery	1	57.00
Glukoza	1	15.00
Elektrolity ( Na,K, Ca-zjonizowany)	1	31.00
Sód (Na)	1	15.00
Potas (K)	1	15.00
Lipidogram(CHOL,HDL,LDL,TG)	1	50.00
Cholesterol całkowity	1	15.00
Cholesterol HDL	1	15.00
Cholesterol LDL	1	18.00
Trójglicerydy	1	15.00
Próby wątrobowe( ALT,AST,ALP,BIL,GGTP)	1	60.00

ALT	1	15.00
AST	1	15.00
Fosfataza zasadowa (ALP)	1	15.00
Bilirubina całkowita	1	15.00
Bilirubina związana (bezpośrednia)	2	15.00
Bilirubina wolna (pośrednia)	2	15.00
GGTP	1	15.00
Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	1	21.00
Lipaza	2	31.00
Amylaza	1	15.00
Mocznik	1	15.00
Kreatynina	1	15.00
Klirens kreatyniny CK	1	22.00
Cystatyna C	8	140.00
Kwas moczowy	1	15.00
Białko całkowite	1	15.00
Albumina	2	15.00
Proteinogram	5	34.00
Żelazo	1	15.00
Ferrytyna	1	43.00
Wapń całkowity	1	15.00
Wapń zjonizowany	1	17.00
Chlorki	2	17.00
Fosfor nieograniczony	1	15.00
Magnez	1	16.00
p/c Helicobacter pylori	1	45.00
<b>BADANIE KAŁU</b>		
Kał-pasożyty	1	24.00
Kał-krew utajona	1	32.00
Kał-Helicobacter pylori Ag	1	88.00
Kak-Lamblię metodą ELISA	7	43.00
Kał-Kalprotektyna	1	120.00
Kał-Kalprotektyna - ilościowo	4	160.00
Posiew kału w kierunku Salmonella/Shigella (nosicielstwo 3 oznaczenia)	14	177.00
Posiew kału w kierunku Salmonella/Shigella	7	80.00
Elastaza trzustkowa	10	194.00
Kał-posiew (bad. bakteriologiczne)	7	60.00
Kał-posiew (bad. mykologiczne)	7	75.00
Clostridium difficile, antygen GDH i toksyna A/B pół ilościowo	1	145.00

<b>MARKERY ODCZYNÓW ZAPALNYCH I CHORÓB REUMATOLOGICZNYCH</b>		
CRP - ilościowe	1	28.00
ASO-jakościowe	1	20.00
ASO-ilościowe	2	26.00
RF-jakościowe	1	20.00
RF-ilościowe	2	27.00
Odczyn Waalera-Rosego	1	29.00
Anty- CCP	1	113.00
<b>DIAGNOSTYKA CHOROBY WIEŃCOWEJ I CHOROBY SERCA</b>		
CK - MB, aktywność	3	37.00
hs Troponina I	3	58.00
NT pro-BNP	5	169.00
BNP	5	169.00
Homocysteina	4	86.00
<b>SEROLOGIA</b>		
Grupa krwi	7	55.00
Przeciwciała anty-Rh	7	49.00
BTA	7	49.00
<b>DIAGNOSTYKA CHORÓB TARCZYCY</b>		
TSH	1	29.00
FT4	1	29.00
FT3	1	29.00
T4	2	31.00
T3	2	31.00
anty-TPO	1	55.00
anty-TG	1	55.00
P/c.p receptorom TSH ( TRAB )	5	88.00
Tyreoglobulina	2	67.00
<b>HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE</b>		
FSH	1	36.00
LH	1	36.00
Estradiol	1	36.00
Progesteron	1	36.00
Prolaktyna	1	36.00
Beta HCG	1	43.00
DHEA S04	2	64.00
DHEA	7	70.00

Androstendion	4	70.00
Testosteron	1	39.00
Testosteron wolny	7	70.00
SHGB	4	59.00
17 OH Progesteron	5	60.00
AMH (Hormon anty Mullerowski)	4	213.00
ACTH	3	56.00
Kortyzol	1	53.00
Aldosteron	14	87.00
Aktywność Reninowa osocza (ARO)	14	113.00
IGF-1	6	109.00
Makroprolaktyna (BB - Prolaktyna)	12	142.00
Serotonina	18	88.00
Adrenalina	18	143.00
Noradrenalina	18	141.00
Witamina A	20	127.00
Witamina B1	20	184.00
Witamina B2	17	191.00
Witamina B3	15	280.00
Witamina C	7	226.00
Koenzym Q10	30	204.00
<b>DIAGNOSTYKA ANEMII</b>		
Transferyna	3	49.00
Witamina B 12	1	57.00
Kwas Foliowy	2	57.00
Erytropoetyna	3	92.00
TIBC	1	21.00
<b>DIAGNOSTYKA CUKRZYCY</b>		
Hemoglobina glikowana HBA1C	1	48.00
Insulina	1	51.00
Wskaźnik insulinooporności HOMA-IR	1	59.00
Test obciążenia glukozą ( 75g glukozy 0,1,2 h )	1	45.00
Test obciążenia glukozą ( 75g glukozy 0,2 h )	1	30.00
<b>DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH</b>		
Parathormon ( PTH )	1	52.00
Kalcytonina	2	78.00
Fosfataza kwaśna (ACP)	3	19.00
Fosfataza zasadowa izoenzym kostny	3	47.00
Witamina D3 ( 25-OH D3 )	1	99.00

<b>DIAGNOSTYKA CHOROBY NOWOTWOROWYCH</b>		
ROMA	1	178.00
HE 4	1	127.00
PSA całkowity	1	42.00
PSA wolny	1	57.00
PSA panel(PSA,PSA free, wskaźnik fPSA/PSA)	1	84.00
CEA	1	53.00
CA 125 (marker raka jajnika )	1	57.00
CA 15-3 (marker raka piersi )	2	57.00
CA 19-9	1	57.00
CA 72-4 ( marker raka żołądka )	8	115.00
AFP	2	51.00
TPS	8	85.00
Beata 2 mikroglobulina	1	69.00
<b>CHOROBY UKŁADU KRZEPNIĘCIA</b>		
Czynniki krzepnięcia ( II,V,VII,VIII,IX,X,XI,XII)	18	każda po 112.00
Czynnik von Willebranda, stężenie	18	112.00
Antytrombina III,aktywność	3	71.00
Białko C, aktywność	10	112.00
Białko S wolne	14	112.00
Czynnik V Leiden	15	294.00
Oporność na aktywne białko C	31	141.00
<b>IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA I INNE ENZYMY</b>		
Immunoglobulina IgG	2	39.00
Immunoglobulina IgM	2	39.00
Immunoglobulina IGA	2	39.00
Dopełniacz, składowa C1q	11	216.00
Dopełniacz, składowa C2	15	216.00
Dopełniacz, składowa C-3c	3	78.00
Dopełniacz, składowa C-4	3	78.00
Antygen HLA B27 met. PCR - jakościowo, każda próbówka musi być podpisana imieniem i nazwiskiem	15	239.00
Alfa-1-antytrypsyna	5	86.00
Ceruloplazmina	3	70.00
Łańcuchy lekkie kappa	12	127.00
Łańcuchy lekkie lambda	12	127.00
Acetylocholinoesteraza krwinkowa (ACHe)	4	197.00
<b>BADANIA MOCZU</b>		
Białko w DZM	1	15.00

Glukoza w DZM	1	15.00
Wapń w DZM	1	15.00
Fosfor w DZM	1	15.00
Magnez w DZM	1	15.00
Mocznik w DZM	1	15.00
Kreatynina w DZM	1	15.00
Kwas moczowy w DZM	1	15.00
Białko w moczu	1	15.00
Glukoza w moczu	1	15.00
Wapń w moczu	1	15.00
Fosfor w moczu	1	15.00
Magnez w moczu	1	15.00
Mocznik w moczu	1	15.00
Kreatynina w moczu	1	15.00
Kwas moczowy w moczu	1	15.00
Amylaza w moczu	1	15.00
Kamienie moczowe - analiza chemiczna	7	69.00
<b>WZW</b>		
HBs antygen	3	32.00
HBs przeciwciała	1	42.00
HBe antygen	5	55.00
HBe przeciwciała	5	57.00
HBc przeciwciała całkowite	2	57.00
HCV przeciwciała	3	52.00
HCV RNA met.PCR -jakościowo	10	211.00
HCV RNA met.PCR -genotypowanie	8	446.00
<b>INFEKCJE , PASOŻYTY</b>		
HIV combi	1	62.00
Kiła VDRL,monitorowanie leczenia	1	23.00
Kiła FTA	14	72.00
Kiła FTA ABS IgG	12	77.00
Kiła FTA ABS IgM	12	77.00
Kiła TPHA	2	70.00
Toksoplasma gondi IgG	1	45.00
Toksoplasma gondi IgM	1	45.00
Toksoplasma gondi IgA	18	102.00
Toksoplasma gondi IgG ,awidność	7	85.00
Różyczka IgG	2	47.00
Różyczka IgM	2	47.00
Różyczka IgG, awidność	10	219.00

CMV IgG	2	53.00
CMV IgM	2	53.00
CMV IgG, awidność	6	85.00
HSV ( Herpes simplex virus) IgG,jakościowo	7	60.00
HSV ( Herpes simplex virus) IgM,jakościowo	7	60.00
EBV ( Epstein-Bar virus ) IgG,IgM profil	10	113.00
EBV IgG	4	72.00
EBV IgM	4	72.00
EBV EBNA IgG	8	85.00
EBV IgG, awidność	9	169.00
Mononukleozazakaźna, jakościowo	1	38.00
Mykoplasma pneumoniae IgG	4	57.00
Mykoplasma pneumoniae IgM	4	57.00
Mykoplasma pneumoniae IgA	10	85.00
Chlamydia pneumoniae IgG	4	63.00
Chlamydia pneumoniae IgM	4	63.00
Chlamydia pneumoniae IgA	7	69.00
Chlamydia trachomatis IgG	4	67.00
Chlamydia trachomatis IgM	4	67.00
Chlamydia trachomatis IgA	7	70.00
HPV DNA 30 typów	17	407.00
HPV DNA HR 14 typów-wynik jakościowy	7	219.00
HPV DNA HR 12 typów z genotypowaniem	7	204.00
HPV DNA HR 18 typów,genotypowanie	17	350.00
Helicobacter pylori IgG	2	55.00
Helicobacter pylori IgA	10	63.00
Helicobacter pylori IgM	12	63.00
Krztusiec (Bordetella pertussis ) IgG	7	69.00
Krztusiec (Bordetella pertussis ) IgM	7	69.00
Krztusiec (Bordetella pertussis ) IgA	7	69.00
Odra ( Morbilli virus ) IgG	17	77.00
Odra ( Morbilli virus ) IgM	17	77.00
Ospa ( Varicella zoster virus ) IgG	7	109.00
Ospa ( Varicella zoster virus ) IgM	7	109.00
Tężec ( Clostridium tetanii ) IgG	8	272.00
Bruceloza IgG	16	65.00
Bruceloza IgM	16	65.00
Borelioza IgG	7	53.00
Borelioza IgM	7	53.00
Borelioza IgG met. western-blot	7	156.00
Borelioza IgM met. western-blot	7	156.00

Toksokaroza ( Toxocara canis IgG)	7	108.00
P/c przeciw gliście ludzkiej IgG	10	71.00
Giardia lamblia IgG,IgM w surowicy	10	153.00
Tasiemiec (Taenia solium ) IgG	10	70.00
Candida - antygen krążący	10	212.00
<b>TOKSYKOLOGIA - LEKI</b>		
Lit	2	42.00
Karbamazepina, ilościowo	2	63.00
Kwas walproinowy, ilościowo	2	63.00
Digoksyna, ilościowo	4	71.00
Gentamycyna	5	106.00
<b>TOKSYKOLOGIA-METABOLITY I METALE</b>		
Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	10	66.00
Cynk,ilościowo	10	71.00
Miedź,ilościowo	10	66.00
Ołów we krwi,ilościowo	10	78.00
Rtęć we krwi,ilościowo	12	212.00
Kadm we krwi	10	89.00
Chrom w surowicy	10	224.00
Selen,ilościowo	26	136.00
Nikiel w osoczu	10	168.00
Krzem	21	254.00
Aluminium ( Glin) w surowicy	10	141.00
Metale - panel 6 metali (nikiel,kobalt,chrom,mangan,tytan,aluminium)	30	389.00
Arsen we krwi	24	175.00
Fluor	16	349.00
Jod,ilościowo	12	349.00
Brom w surowicy	16	171.00
<b>AUTOIMMUNOLOGIA</b>		
PPJ test przesiewowy (ANA 1)	12	69.00
PPJ test kompleksowy (ANA 2)	12	113.00
PPJ ( ANA 3 )	12	172.00
PPJ ( ANA 4 )	6	169.00
PPJ ( ANA 5 ) - 7 antygenów	6	159.00
PPJ ( ANA 6 ) - 7 antygenów	6	159.00
PPJ typ świecenia,miano ( ANA 9 )	10	83.00
P/c.p.antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA ( pANCA, i cANCA )	12	102.00
P/c.p. mitochondrialne ( AMA )	12	84.00

P/c.p. mitochondrialne (AMA) typ M2	10	84.00
P/c.p.mięśniom gładkim (ASMA)	10	84.00
P/c.p mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM 1)	10	84.00
Panel wątrobowy pełny (ANA9,AMA,ASMA)	18	182.00
Pakiet - panel wątrobowy ( ANA1,ASMA,AMA,LKM)	14	83.00
P/c.p. endomysium (EmA) IgA	8	101.00
P/c.p. endomysium (EmA) IgG	8	101.00
P/c.p. endomysium (EmA) IgA i IgG (łącznie )	8	177.00
P/c.p. gliadynie (AGA) IgA	12	98.00
P/c.p. gliadynie (AGA) IgG	12	98.00
P/c.p. gliadynie (AGA) IgA i IgG (łącznie)	12	177.00
P/c.p.transglutaminazie tkankowej( anty-tTG) IgA	7	112.00
P/c.p.transglutaminazie tkankowej( anty-tTG) IgG	7	112.00
P/c.p.transglutaminazie tkankowej( anty-tTG) IgA i IgG	12	195.00
P/c.p.kardiolipinie IgG	8	69.00
P/c.p.kardiolipinie IgM	8	69.00
P/c.p.kardiolipinie IgG i IgM	8	118.00
P/c.p.beta2-glikoproteinie IgG	14	106.00
P/c.p.beta2-glikoproteinie IgM	14	106.00
P/c.p.beta2-glikoproteinie IgG i IgM	14	200.00
<b>Antykoagulant tocznia</b>	7	171.00
Autoprzeciwciała przeciw płytkowe	16	974.00
P/c.p. plemnikom	14	106.00
P/c.p.kinazie tyrozynowej ( anty-MuSK)	30	389.00
p/c.p.receptorom acetylocholino (anty-AChR)	15	182.00
P/c.p. komórkom okładzinowym żołądka(APCA)	14	106.00
<b>ALERGIOLOGIA</b>		
IgE całkowite	1	37.00
Eozynofilia wymaz z nosa	7	22.00
Panel komponenty mleka,jaj kurzych i soi	7	160.00
Panel 30 alergenów oddechowych	7	210.00
Panel 30 alergenów pokarmowych	7	210.00
Panel pediatryczny mieszany 30 alergenów	7	210.00
Panel pokarmowy 20 alergenów	7	190.00
Panel oddechowy 20 alergenów	7	190.00

<b>MIKROBIOLOGIA - badania bakteriologiczne</b>		
Mocz posiew (bad. bakteriologiczne)	3 do 7	44.00
Wymaz z gardła	3 do 10	58.00
Wymaz z nosa	3 do 10	58.00
Krew posiew	3 do 10	65.00
Wymaz z odbytnicy w kierunku GBS	3 do 10	56.00
Wymaz z przedsionka pochwy w kierunku GBS	3 do 10	56.00
Wymaz z pochwy i odbytnicy w kierunku GBS	3 do 10	56.00
Wymaz na nosicielstwo MRSA	3 do 10	54.00
Wymaz z rany tlenowo i beztlenowo	7 do 10	103.00
<b>Badania mykologiczne</b>		
Mocz posiew (bad.mykologiczne)	6 do 10	46.00
Wymaz z gardła (bad. mykol)	6 do 10	49.00
Wymaz z nosa (bad. mykol)	6 do 10	49.00
Wymaz z jamy ustnej (bad. mykol)	6 do 10	49.00
Plwocina posiew (bad.mykol)	6 do 10	49.00