

Cennik badań laboratoryjnych wykonywanych do celów profilaktycznych

BADANIE	CZAS OCZEKIWANIA	CENA PLN
ANALITYKA OGÓLNA		
Kał – badanie ogólne (1 oznaczenie)	2	15,00
Kał – badanie w kierunku pasożytów	2	15,00
Kał – krew utajona (dieta 3 dni)	2	15,00
Kał – krew utajona (bez diety)	2	15,00
Kał – rotawirusy	1	36,00
Kał – lamblie metoda ELISA	2 – 3	25,00
Wymaz z odbytu w kierunku owsików	2	12,00
Helicobacter pylori w kale	2 – 3	25,00
Kalprotektyna w kale	8-14	130,00
Mocz – badanie ogólne z mikroskopową oceną osadu	1	9,00
Mocz – glukoza / białko	1	7,00
Mocz – glukoza / białko w DZM	1	8,00
Mocz – chlorki / magnez / sód / potas / wapń / fosfor	1	10,00 każdy
Mocz – chlorki / sód / potas / fosfor w DZM	1	10,00 każdy
Mocz – mocznik / kreatynina / kwas moczowy / amylaza	1	10,00 każdy
Mocz – chlorki / magnez / sód / potas / wapń / fosfor w DZM	1	8,00 każdy
Kwasy żółciowe w kale	1-5	60,00
HEMATOLOGIA		
Morfologia z krwi obwodowej + rozmaz	1	10,00
Leukocytoza	1	8,00
OB (Odczyn Biernackiego, „opad”)	1	8,00
Płytki krwi	1	8,00
Rozmaz mikroskopowy ręczny	1	8,00
Retikulocyty	1	12,00
KOAGULOLOGIA		
Antytrombina III	1-3	45,00
Białko C	1-5	70,00
Białko S	1-5	70,00
Czas kefalinowo-kaolinowy (APTT)	1	10,00
Czas protrombinowy (PT, INR)	1	10,00
D-dimery	1	30,00
Fibrynogen	1	12,00
SEROLOGIA		
Grupa krwi (ABO, RH, PTA)	2 – 3	32,00
P/c odpornościowe - test przesiewowy	2 – 3	30,00
Identyfikacja p/c odpornościowych	10	280,00
BADANIA HORMONALNE		
ACTH	1-2	30,00
Aldosteron	1	60,00
Androstendion	1	30,00
B-HCG (beta HCG) – TOTAL	1-2	20,00
B-HCG wolna jednostka	1	45,00
DHEA (dehydroepiandrosteron)	5	40,00
DHEA-SO4 (siarczan dehydroepiandrosteronu)	1	40,00
Estradiol (E2)	1	25,00
Estriol	1	40,00
FSH	1	25,00
Gastryna	3	90,00
HGH (hormon wzrostu)	3 – 4	40,00
Homocysteina	1	45,00
Hormon anty- Mullerowski [AMH]	2 – 3	75,00
Kalcytonina	3	45,00
Kortyzol	1	25,00
Leptyna	12	120,00
LH	1	20,00

NT Pro-BNP (wieńcówka)	2	85,00
Parathormon	1	35,00
Progesteron (PRG)	1	20,00
17-OH progesteron (17-hydroksyprogesteron)	1	40,00
Prolaktyna (PRL)	1	20,00
Prolaktyna (PRL) test czynnościowy 2 pkt po MTC	1	35,00
Prolaktyna (PRL) test czynnościowy 3 pkt po MTC	1	45,00
Prokalcytonina [PCT]	1-2	105,00
SHBG (globulina wiążąca tyroksynę)	1	30,00
Testosteron	1	25,00
Testosteron wolny	5	55,00
Dihydro - testosteron [DHT]	5	90,00
BADANIA BIOCHEMICZNE		
ACP (fosfataza kwaśna)	1	15,00
Albumina	1	10,00
ALP (fosfataza alkaliczna)	1	10,00
ALT (AlAt) aminotransferaza alaninowa (GPT)	1	9,00
Amylaza	1	9,00
AST (AspAt) aminotransferaza asparaginianowa (GOT)	1	9,00
Białko całkowite	1	9,00
Bilirubina całkowita	1	9,00
Bilirubina bezpośrednia	1	9,00
Bilirubina pośrednia (zawsze z całkowitą i bezpośrednią)	1	10,00
Cerulopazmina	3	50,00
Chlorki	1	9,00
Cholesterol całkowity	1	10,00
Cholesterol HDL - metoda bezpośrednia	1	9,00
Cholesterol LDL - metoda bezpośrednia	1	10,00
Cholinoesteraza	3	20,00
CK (kinaza kreatynowa)	1	10,00
CK-MB (izoenzym CK)	1	15,00
Cynk	7	45,00
Elektrolity (Na i K)	1	12,00
Fosfor (fosforany nieorganiczne)	1	9,00
GGTP (gamma-glutamyl-transpeptydaza)	1	9,00
Kreatynina	1	9,00
Kwas moczowy	1	9,00
LDH (dehydrogenaza mleczanowa)	1	10,00
Lipaza	1	9,00
Lipidogram (cholesterol całkowity, HDL, LDL, TG)	1	25,00
Lit	3	35,00
Magnez	1	9,00
Miedź	7	35,00
Mocznik	1	9,00
PAP(fosfataza sterczowa)	1	25,00
Potas	1	7,00
Proteinogram	2	25,00
Sód	1	7,00
Triglicerydy	1	10,00
Troponina I	2	25,00
Troponina T	2	50,00
Wapń całkowity	1	9,00
Witamina A	18	140,00
Witamina B1	18	160,00
Witamina B6	10	120,00
Witamina C	18	180,00
Witamina D - total (25-OH-D)	1	40,00
Witamina D - (1,25-(OH)2D3)	5	150,00
Witamina E	26-30	160,00
DIAGNOSTYKA ANEMII		
Erytropoetyna	3 - 4	40,00
Ferrytyna	1	22,00
Haptoglobina	5	45,00
Kwas foliowy	1	20,00
Transferyna	1	30,00
TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza)	1	10,00
UIBC (utajona zdolność wiązania żelaza)	1	15,00
Witamina B12	1	20,00
Żelazo	1	9,00
DIAGNOSTYKA CUKRZYCY		

C-peptyd	1	35,00
C1- inhibitor stężenie	8-12	80,00
C3 – składnik dopełniacza	5	50,00
C4 – składnik dopełniacza	5	50,00
Fruktozamina	14	55,00
Glukoza	1	9,00
Glukoza -test obciążenia 2pkt	1	15,00
Glukoza -test obciążenia 3pkt	1	20,00
Glukoza – profil po posiłku	1	15,00
Hemoglobina glikowana (HbA1c)	3	20,00
Insulina	1	20,00
Insulina – test 2 pkt (glukoza 50,75g)	1	40,00
Insulina – test 3 pkt (glukoza 50,75g)	1	60,00
DIAGNOSTYKA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH		
Alfafetoproteina – AFP	1	35,00
CEA – Antygen karcynoembrionalny	1	25,00
CA – 125	1	25,00
CA – 15-3	1	30,00
CA – 19-9	1	25,00
CA – 72-4	1	45,00
PSA całkowite	1	25,00
PSA wolne	1-2	35,00
Serotonina	16	65,00
Test ROMA	3	70,00
TPS marker szyjki macicy	14	80,00
DIAGNOSTYKA TARCZYCY		
FT3 (wolna trijodotyronina)	1	15,00
FT4 (wolna tyroksyna)	1	15,00
Przeciwciała ATG (antytyreoglobulinowe) P/p TG	1	25,00
Przeciwciała ATPO (przeciw peroksydazie tarczycowej)	1	25,00
Przeciwciała przeciw receptorom TSH (TRAb)	1	45,00
TSH (hormon tyreotropowy)	1	15,00
T3 (trijodotyronina)	1	20,00
T4 (tyroksyna)	1	20,00
Tyreoglobulina (TGB)	1	45,00
BIAŁKA SPECYFICZNE		
Alfa 1 – antytrypsyna	5	55,00
P/c przeciw transglutaminazie tkankowej (CELIAKLIA) tTG IgA	5	100,00
P/c przeciw transglutaminazie tkankowej (CELIAKLIA) tTG IgG	5	100,00
Anty – CCP	2	35,00
ASO – ocena ilościowa	1	12,00
CRP	1	10,00
CRP hs – ultraczułe	2 – 3	35,00
Czynnik reumatoidny (RF)	1	10,00
IgA (immunoglobulina A)	1	22,00
IgG (immunoglobulina G)	1	22,00
IgM (immunoglobulina M)	1	22,00
IgA +IgM +IgG (immunoglobuliny)	1	60,00
Odczyn Waalera-Rosego	1	12,00
PAPP-A osoczowe białko ciężowe	2	60,00
P/c p. kardiolipinie IgA met. ELISA	10	120,00
P/c p. kardiolipinie IgM met. ELISA	6	80,00
P/c p. kardiolipinie IgG met. ELISA	6	80,00
PPJ (ANA 1) met. IIF, test przesiewowy	6	40,00
PPJ (ANA 2) met. IIF i DID ENA SCREEANING	9	90,00
PPJ (ANA 3) met. Immunoblot (16 antygenów)	10	120,00
PPJ (ANA 4) met. IIF i Immunoblot (16 antygenów)	5 – 10	130,00
PPJ (ANA 5) met. IIF i Immunoblot ENA (7 antygenów)	5 – 7	100,00
PPJ (ANA 6) met. Immunoblot ENA (7 antygenów)	6	120,00
PPJ (ANA 7) met. ELISA	7	70,00
PPJ (ANA 8) met. DID ENA (6 antygenów)	6	65,00
PPJ (ANA 9) met. IIF, typ świecenia miano	7	60,00
PPJ (ANA 10) met. IIF i DID (9 antygenów)	9	100,00
PPJ (ANA 23) met. Immunoblot – 23 antygeny	10	200,00
ALERGOLOGIA		
IgE całkowite	1	25,00
IgE specyficzne (np. mleko krowie, truskawka, jad pszczoł itp.)	5 – 7	40,00
Eozynofilia – wymaz z nosa	1	25,00
Panel alergenów - pediatryczny mieszany [20 alergenów]	3	120,00

Panel alergenów owady - 5 alergenów	7 - 9	150,00
Panel alergenów mleka - 5 alergenów mleka + gluten	5 - 7	100,00
Panel alergenów pyłki - 4 alergenów	10	130,00
Panel alergenów - antybiotyki - 10 alergenów	5 - 7	160,00
Panel alergenów wziewnych I - 10 alergenów	10	110,00
Panel alergenów wziewnych II - 10 alergenów	10	110,00
Panel alergenów wziewnych III - 10 alergenów	7	80,00
Panel alergenów wziewnych - 20 alergenów	3 - 4	150,00
Panel alergenów wziewnych - 30 alergenów	10	150,00
Panel alergenów pokarmowych III - 10 alergenów	7	80,00
Panel alergenów pokarmowych IV - 10 alergenów	7	80,00
Panel alergenów pokarmowych - 20 alergenów	3 - 4	150,00
Panel alergenów pokarmowych - 30 alergenów	10	150,00
Panel alergenów atopowych - 20 alergenów	3 - 4	160,00
Mieszanki alergenów	3 - 6	60,00
DIAGNOSTYKA INFЕКCJI I ZAKAŻNICTWA		
Adenowirus - p/c IgM	5 - 7	60,00
Adenowirus - p/c IgG	5 - 7	60,00
Bąblowica przeciwciała met. ELISA	21	120,00
BORELIOZA IgG met. ELISA - ilościowo	1	30,00
BORELIOZA IgM met. ELISA - ilościowo	1	30,00
BORELIOZA - Western Blood IgM	5	80,00
BORELIOZA - Western Blood IgG	5	80,00
Chlamydia Pneumoniae IgA jakościowo	5 - 7	50,00
Chlamydia Pneumoniae IgG - ilościowo	3	50,00
Chlamydia Pneumoniae IgM - ilościowo	3	50,00
Chlamydia Trachomatis IgA met. ELISA - ilościowo	7	50,00
Chlamydia Trachomatis IgG met. ELISA - ilościowo	3	50,00
Chlamydia Trachomatis IgM met. ELISA - ilościowo	3	50,00
CYTOMEGALIA - CMV IgM - ilościowo	1	25,00
CYTOMEGALIA - CMV IgG - ilościowo	1	25,00
CYTOMEGALIA - CMV IgG - awidność	5	70,00
MONONUKLEOZA - EBV - szybki test lateksowy	1	25,00
Enterovirus - p/c IgM	16	70,00
Enterovirus - p/c IgG	16	70,00
Grypa typ A IgG	12	85,00
Grypa typ A IgM	12	85,00
Grypa typ B IgG	12	85,00
Grypa typ B IgM	12	85,00
HELICOBACTER PYLORI - IgG- ocena ilościowa	3	20,00
Herpes Simplex (HSV) IgG - jakościowo	8	60,00
Herpes Simplex (HSV) IgM - jakościowo	8	60,00
HIV (HIV Combo, HIV 1 + HIV 2)	1-2	30,00
KRZTUSIEC (Bordetella Pertussis) IgA - jakościowo	7 - 9	45,00
KRZTUSIEC (Bordetella Pertussis) IgG - ilościowo met. IFA	5 - 7	30,00
KRZTUSIEC (Bordetella Pertussis) IgM - ilościowo met. IFA	5 - 7	30,00
LAMBLIA p/c IgM i IgG	10	110,00
Listerioza	14	85,00
Mycoplasma Pneumoniae IgM lub IgG	4	55,00 każdy
Odra IgM lub IgG	17	100,00
Ospa wietrzna (Varicella Zoster) IgG	7	50,00
Ospa wietrzna (Varicella Zoster) IgM	7	50,00
Parwovirus B19 p/c klasy IgM	7	60,00
Parwovirus B19 p/c klasy IgG	7	60,00
RÓŻYCZKA (Rubella virus) IgG	1-2	25,00
RÓŻYCZKA (Rubella virus) IgM	1-2	25,00
Świnka IgG	12	50,00
Świnka IgM	12	55,00
TBE (wirus kleszczowego zap. Mózgu) IgG met ELISA	9	115,00
TBE (wirus kleszczowego zap. Mózgu) IgM met ELISA	9	115,00
TOKSOPLAZMOZA IgG	1	25,00
TOKSOPLAZMOZA IgM	1	25,00
TOKSOPLAZMOZA IgG - awidność	2 - 3	60,00
Toxocaroz (Toxocara canis) przeciwciała	8	50,00
Włośnica - p/c IgG	15	150,00
WR - VDRL - przesiewowy test kiłowy	1	10,00
WR - test kiłowy potwierdzenia (FTA, FTA-ABS)	10	100,00
WZW typu A - p/c IgM dla HAV	4	60,00
WZW typu A - p/c IgG przeciwciała całkowite	4	60,00
WZW typu B - HBV [antygen]	1	15,00
WZW typu B - HBV [przeciwciała]	1	25,00
WZW typu C - HCV [przeciwciała]	1	28,00
WZW typu E - HBE [antygen]	1-2	40,00

WZW typu E - HBE [przeciwciała]	1-2	45,00
Yersinia enterocolitica IgA, IgM i IgG	10	65,00 każdy
BAKTERIOLOGIA		
Badanie w kierunku dermatofitów	10 - 20	70,00
BORELIOZA - badanie KLESZCZA	4 - 10	160,00
Clostridium - wykrywanie toksyn A/B	4 - 10	95,00
Posiew kału	4 - 10	35,00
Posiew kału lub wymaz z odbytu na: SS + antybiogram	4 - 7	30,00
Posiew kału w kierunku enteropatogennej E coli	4 - 7	40,00
Posiew moczu	4 - 7	25,00
Posiew / Wymaz bakteriologiczny + antybiogram	4 - 7	37,00
Posiew / Wymaz w kierunku grzybów drożdżopodobnych (w tym Candida) + mykogram	4 - 7	37,00
POZIOM LEKÓW I NARKOTYKÓW		
Amfetamina w moczu	2	30,00
Barbiturany w moczu	2	30,00
KARBAMAZEPINA	4	45,00
Kokaina w moczu	2	30,00
KWAS WALPROINOWY	4	30,00
Morfina w moczu	2	30,00
Opiaty w moczu	2	30,00
Paracetamol ilościowo	3	50,00
Salicylany	3	50,00
DIAGNOSTYKA COV		
Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała IgG i IgM, test immunochromatograficzny	1	60,00
Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała IgM	1	90,00
Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała IgG	1	90,00
Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała neutralizujące anti-S, ilościowo.	1	105,00

CENNIK OBOWIĄZUJE OD DNIA 2 STYCZNIA 2022 r.