

**UNIwersyteckie Centrum Kliniczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
UNIwersyteckie Centrum Medycyny Laboratoryjnej**

**Cennik świadczeń zdrowotnych na rzecz innych podmiotów leczniczych
obowiązujący od 01.05.2024 r.**

| UNIwersyteckie Centrum Medycyny Laboratoryjnej | | |
|--|---|-----------|
| * | Ceny badań laboratoryjnych nie uwzględniają kosztu pobrania krwi. Za pobranie próbki krwi doliczana jest opłata w wysokości 15,00 zł | 15,00 zł |
| LABORATORIUM MIKROBIOLOGII UNIwersyteckiego Centrum Medycyny Laboratoryjnej | | |
| BADANIA MIKROBIOLOGICZNE PEŁNE BEZ DOPLĄT (Z UWZGLĘDNIENIEM IDENTYFIKACJI I ANTYBIOGRAMU) | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Posiew moczu (posiew, identyfikacja, antybiogram) | 66,00 zł |
| 2 | Bakteriologiczne badanie kału na obecność pałeczek Salmonella spp. I Shigella spp. (posiew, identyfikacja, serotypowanie, antybiogram) | 45,00 zł |
| 3 | Bakteriologiczne badanie materiału biologicznego na obecność bakterii beztlenowych (posiew, identyfikacja, antybiogram) | 91,00 zł |
| 4 | Badanie jałowości produktu przeznaczonego do żywienia pozajelitowego | 48,00 zł |
| 5 | Gatunkowa identyfikacja jednego szczepu bakterii, grzybów drożdżoidalnych metodą spektometrii mas na aparacie MALDI BIOTYPER | 50,00 zł |
| 6 | Helicobacter pylori - hodowla i oznaczenie lekowrażliwości | 340,00 zł |
| 7 | Rzeżączka - diagnostyka w kierunku dwoinek Neissera (Gc) | 46,00 zł |
| 8 | Diagnostyka w kierunku oceny czystości pochwy | 29,00 zł |
| 9 | Mikrobiologiczna kontrola czystości powietrza i powierzchni | 30,00 zł |
| 10 | Mikrobiologiczna kontrola czystości produktu - badania w kierunku bakterii tlenowych i beztlenowych | 84,00 zł |
| POSIEWY TLENOWE - BADANIA Z WYNIKIEM UJEMNYM (DOPLĄTA DO WYNIKU DODATNIEGO) | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Bakteriologiczne badanie kału w kierunku kolonizacji bakteriami chorobotwórczymi i w kierunku nosicielstwa - Posiew kału w kierunku kolonizacji i nosicielstwa | 45,00 zł |
| 2 | Bakteriologiczne badanie kału na obecność pałeczek Yersinia spp. - wynik ujemny | 22,00 zł |
| 3 | Bakteriologiczne badanie kału na obecność bakterii Campylobacter spp. - wynik ujemny | 31,00 zł |
| 4 | Bakteriologiczne badanie krwi - Posiew krwi | 34,00 zł |
| 5 | Bakteriologiczne badanie płynu mózgowo-rdzeniowego i innych płynów z jam ciała (posiew, preparat bezpośredni) - Posiew , preparat bezpośredni z płynu mózgowo-rdzeniowego i innych płynów z jam ciała | 102,00 zł |
| 6 | Bakteriologiczne badanie materiału klinicznego na obecność bakterii tlenowych (gardło, rana, nos, oko, ropa, cewnik, pepek, napletek, srom) | 37,00 zł |
| 7 | Badnie bakteriologiczne mleka kobiecego w kierunku obecności bakterii i grzybów drożdżoidalnych | 55,00 zł |
| 8 | Posiew z pochwy na obecność bakterii tlenowych i grzybów | 40,00 zł |
| 9 | Posiew płwociny | 57,00 zł |
| 10 | Posiew materiałów z dróg oddechowych metodą ilościową | 80,00 zł |
| 11 | Posiew cewników naczyniowych metodą ilościową | 34,00 zł |
| 12 | Posiew fragmentów tkanek w warunkach tlenowych | 57,00 zł |
| 13 | Posiew tlenowy z materiałów z górnych dróg oddechowych (migdałek, ucho, zatoka, małżowina, wyrostek sutkowaty) | 85,00 zł |
| 14 | Posiew z worka spojówkowego | 85,00 zł |
| DOPLĄTA DO POSIEWÓW TLENOWYCH - WYNIK DODATNI | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 15 | Oznaczanie lekowrażliwości jednego szczepu bakterii tlenowych - antybiogram podstawowy | 65,00 zł |
| 16 | Gatunkowa identyfikacja jednego szczepu bakterii, grzybów drożdżoidalnych metodą spektometrii mas na aparacie MALDI BIOTYPER | 24,00 zł |
| BADANIA MYKOLOGICZNE - POSIEW W KIERUNKU GRZYBÓW | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Mikrobiologiczne badanie materiału biologicznego na obecność grzybów drożdżoidalnych (posiew, identyfikacja, lekowrażliwość) | 97,00 zł |

| DOPŁATA DO WYNIKU DODATNIEGO | | |
|---|--|-----------|
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 2 | Oznaczenie MIC leków przeciwgrzybiczych | 148,00 zł |
| 3 | Gatunkowa identyfikacja jednego szczepu bakterii, grzybów drożdżoidalnych metodą spektrometrii mas na aparacie MALDI BIOTYPER | 24,00 zł |
| BADANIA W KIERUNKU DERMATOFITÓW | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Owłosiona skóra głowy – posiew w kierunku grzybów | 120,00 zł |
| 2 | Owłosiona skóra- inna lokalizacja – posiew w kierunku grzybów | 120,00 zł |
| 3 | Paznokcie - posiew w kierunku grzybów (P) | 120,00 zł |
| 4 | Skóra gładka – zeszkrobiny – posiew w kierunku grzybów | 120,00 zł |
| 5 | Dermatomykozy – inna lokalizacja | 120,00 zł |
| 6 | Włosy – posiew w kierunku grzybów (W) | 120,00 zł |
| BADANIA MIKROBIOLOGICZNE W KIERUNKU C. DIFFICILE | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Posiew kału w kierunku C. difficile | 40,00 zł |
| 2 | Badanie kału w kierunku C. difficile (posiew i toksyny A i B) | 91,00 zł |
| 3 | Badanie kału w kierunku toksyny A i B C. difficile | 68,00 zł |
| MIKROBIOLOGIA SZYBKIE TESTY | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Wykrywanie wirusa RSV w wymazach z nosogardzieli metodą immunochromatograficzną | 55,00 zł |
| 2 | Grypa szybki test - Wykrywanie wirusa grypy w wymazach z nosogardzieli met. Immunochromatograficzną | 80,00 zł |
| 3 | Oznaczenie antygenów norowirusów w kale | 102,00 zł |
| 4 | Astrovirus Antygen | 63,00 zł |
| 5 | Rotavirus/ Adenovirus Antygen | 34,00 zł |
| 6 | Szybki test kasetkowy w kierunku mononukleozy zakaźnej (przeciwciała heterofilne, anty VCA, anty EBNA) | 16,00 zł |
| 7 | Test antygenowy w kierunku wirusa SARS-CoV-2 - szybki test | 85,00 zł |
| MIKROBIOLOGIA METODY MOLEKULARNE | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Wykrywanie EHEC metodą real time PCR | 425,00 zł |
| 2 | Wykrywanie EPEC metodą real time PCR | 833,00 zł |
| 3 | Wykrywanie obecności RNA Norowirusa w kale metodą real-time PCR | 334,00 zł |
| 4 | Wykrywanie wirusa grypy i RSV w wymazach z nosogardzieli metodą real-time PCR | 346,00 zł |
| 5 | Oznaczenie RNA wirusa SARS-CoV-2 - metodą RT-PCR | 363,00 zł |
| 6 | Wirus Varicella-Zoster VZV-DNA | 357,00 zł |
| 7 | Cytomegalovirus (CMV) DNA (ilościowo) | 323,00 zł |
| 8 | Oznaczenie liczby kopii parwowirusa B19 PCR | 442,00 zł |
| 9 | Oznaczenie liczby kopii EBV PCR | 300,00 zł |
| 10 | Wykrywanie DNA HSV1/HSV2 PCR | 391,00 zł |
| 11 | Badanie toksyn C. difficile PCR RT GeneXpert | 391,00 zł |
| 12 | HIV PCR - krew pełna | 374,00 zł |
| 13 | Bordetella pertussis DNA PCR | 208,00 zł |
| 14 | Legionella pneumophila DNA PCR | 166,00 zł |
| 15 | HCV RNA PCR (osocze EDTA/ surowica) | 239,00 zł |
| 16 | HBV DNA PCR (osocze EDTA/ surowica) | 239,00 zł |
| 17 | Adenowirus DNA PCR (BALF/ krew pełna EDTA/ osocze EDTA/ płyn mózgowo rdzeniowy/ wymaz z worka spojówkowego/ surowica/ wymaz z nosogardzieli/ mocz) | 348,00 zł |
| 18 | C. trachomatis i N. gonorrhoeae - PCR (mocz/ cewka moczowa/ gardło/ odbył/ szyjka macicy) | 240,00 zł |
| 19 | HHV-6 DNA PCR (BALF/ krew pełna EDTA/ osocze EDTA/ płyn mózgowo rdzeniowy/ surowica) | 465,00 zł |
| 20 | Poliomawirus BK PCR - test ilościowy (materiał: surowica/ osocze-EDTA/ krew-EDTA/ mocz) | 273,00 zł |
| 21 | Pneumocystis jiroveci PCR - test jakościowy (BALF) | 236,00 zł |

| PANELE MULTIPLEX PCR | | |
|--|--|-----------|
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Panel oddechowy - GDO (6 patogenów) metodą RT-PCR | 245,00 zł |
| 2 | Panel oddechowy GDO (23 patogeny) met. RT PCR | 576,00 zł |
| 3 | Panel neurologiczny (14 drobnoustrojów) metodą RT-PCR | 767,00 zł |
| 4 | Panel biegunkowy (22 patogeny) | 605,00 zł |
| 5 | Panel oddechowy DDO (27 patogenów) | 963,00 zł |
| MIKROBIOLOGIA METODY SEROLOGICZNE | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Candida spp. Antygen rozpuszczalny – mannan | 114,00 zł |
| 2 | Cryptococcus neoformans Antygen (glycuroxylomannan) | 119,00 zł |
| 3 | Aspergillus spp. Antygen rozpuszczalny - galaktomannan | 125,00 zł |
| 4 | Adenowirus przeciwciała klasy IgM, IgG, IgA metodą ELISA | 244,00 zł |
| 5 | HIV - Western blot | 317,00 zł |
| 6 | Borrelia burgdorferi IgG - ELISA (płyn mózgowo-rdzeniowy / surowica) | 61,00 zł |
| 7 | Borrelia burgdorferi IgM - ELISA - (płyn mózgowo-rdzeniowy / surowica) | 61,00 zł |
| 8 | Borrelia burgdorferi IgG – WB (surowica) | 119,00 zł |
| 9 | Borrelia burgdorferi IgM – WB (surowica) | 119,00 zł |
| 10 | Kleszczowe zapalenie mózgu – IgM (surowica) | 59,00 zł |
| 11 | Kleszczowe zapalenie mózgu – IgG (surowica) | 59,00 zł |
| 12 | Chlamydia pneumoniae IgG – ELISA (surowica) | 63,00 zł |
| 13 | Chlamydia pneumoniae IgM – ELISA (surowica) | 63,00 zł |
| 14 | Mycoplasma pneumoniae IgG – ELISA (surowica) | 63,00 zł |
| 15 | Mycoplasma pneumoniae IgM – ELISA (surowica) | 63,00 zł |
| 16 | Toxoplasma gondii IgG - ELISA (surowica) | 56,00 zł |
| 17 | Toxoplasma gondii IgM - ELISA (surowica) | 56,00 zł |
| 18 | Bordetella pertussis IgA – ELISA (surowica) | 190,00 zł |
| 19 | Bordetella pertussis IgM – ELISA (surowica) | 190,00 zł |
| 20 | Bordetella pertussis IgG – ELISA (surowica) | 190,00 zł |
| 21 | Yersinia enterocolitica IgA – ELISA (surowica) | 113,00 zł |
| 22 | Yersinia enterocolitica IgG – ELISA (surowica) | 113,00 zł |
| 23 | Yersinia enterocolitica IgM – ELISA (surowica) | 113,00 zł |
| 24 | Test FTA - badanie serologiczne weryfikacyjne w kierunku kiły | 51,00 zł |
| 25 | Test TPHA - badanie serologiczne weryfikacyjne w kierunku kiły | 40,00 zł |
| 26 | Test VDRL-badanie serologiczne przesiewowe w kierunku kiły | 34,00 zł |
| LABORATORIUM DZIECIĘCEGO SZPITALA KLINICZNEGO IM. JÓZEFA POLIKARPA BRUDZIŃSKIEGO (LABORATORIUM DSK) | | |
| PRACOWNIA ANALITYKI OGÓLNEJ Z PARAZYTOLOGIĄ | | |
| L.p. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Badanie ogólne moczu (profil) | 24,00 zł |
| 2 | Kał - badanie ogólne - profil | 21,00 zł |
| 3 | Kał - krew utajona | 24,00 zł |
| 4 | Pasożyty w kale (1 próbka) | 32,00 zł |
| 5 | Pasożyty w kale (2 próbka) | 32,00 zł |
| 6 | Pasożyty w kale (3 próbka) | 32,00 zł |
| 7 | Antygen Giardia lamblia w kale 1 (próbka 1) | 28,00 zł |
| 8 | Antygen Giardia lamblia w kale 2 (próbka 2) | 28,00 zł |
| 9 | Owsiki metodą przylepca celofanowego (próbka 1) | 16,00 zł |
| 10 | Owsiki metodą przylepca celofanowego (próbka 2) | 16,00 zł |
| 11 | hCG w moczu (test przesiewowy) | 10,00 zł |
| 12 | Kalprotektyna w kale | 116,00 zł |
| 13 | Ocena krwinkomoczu | 16,00 zł |
| 14 | Białko ortostatyczne przed pionizacją | 22,00 zł |
| 15 | Białko ortostatyczne po pionizacji | 22,00 zł |
| 16 | Białko całkowite w porcji moczu | 22,00 zł |
| 17 | Próba zagęszczania moczu | 8,00 zł |
| 18 | pH moczu pod parafiną | 8,00 zł |
| 19 | Liczba Addisa | 16,00 zł |

| 20 | pH kału | 8,00 zł |
|---|--|-----------|
| 21 | Rzęsistek w moczu | 16,00 zł |
| 22 | Kamienie żółciowe - badanie składu chemicznego (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 12,00 zł |
| 23 | Narkotyki w moczu | 50,00 zł |
| PRACOWNIA HEMATOLOGII | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Morfologia krwi 8-parametrowa (bez różnicowania) | 16,00 zł |
| 2 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów | 25,00 zł |
| 3 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów + mikroskopowy rozmaz krwi | 46,00 zł |
| 4 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów + Retikulocyty | 34,00 zł |
| 5 | OB odczyn opadania krwinek czerwonych | 8,00 zł |
| 6 | Barwienie preparatów szpiku | 19,00 zł |
| 7 | Rozmaz - Pracownia Cytohematologii | 19,00 zł |
| 8 | Płytki krwi pobrane na cytrynian 3,2 % | 16,00 zł |
| 9 | Płytki krwi pobrane na siarczan magnezu (ThromboExact) | 33,00 zł |
| 10 | PMR rozmaz (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 37,00 zł |
| 11 | Ocena mikroskopowa PJC (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 37,00 zł |
| 12 | Retikulocyty | 20,00 zł |
| PRACOWNIA KOAGULOLOGII | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Czas protrombinowy (PT) profil | 32,00 zł |
| 2 | Czas trombinowy (TT) | 36,00 zł |
| 3 | aPTT | 33,00 zł |
| 4 | Fibrynogen | 32,00 zł |
| 5 | Dimer D | 85,00 zł |
| 6 | Antytrombina | 33,00 zł |
| 7 | Aktywność czynnika von Willebranda | 170,00 zł |
| 8 | Antygen czynnika von Willebranda | 131,00 zł |
| 9 | Białko C (aktywność) | 261,00 zł |
| 10 | Aktywność czynnika II | 65,00 zł |
| 11 | Aktywność czynnika V | 65,00 zł |
| 12 | Aktywność czynnika VII | 114,00 zł |
| 13 | Aktywność czynnika VIII metodą chromogenną | 65,00 zł |
| 14 | Aktywność czynnika VIII | 65,00 zł |
| 15 | Aktywność czynnika IX | 65,00 zł |
| 16 | Aktywność czynnika X | 80,00 zł |
| 17 | Aktywność czynnika XI | 65,00 zł |
| 18 | Aktywność czynnika XII | 73,00 zł |
| 19 | Aktywność czynnika XIII | 114,00 zł |
| 20 | Inhibitor czynnika VIII | 578,00 zł |
| 21 | Inhibitor czynnika IX | 589,00 zł |
| 22 | Test korekcji APTT | 99,00 zł |
| 23 | Test stabilizacji fibryny | 24,00 zł |
| 24 | Czas okluzji – Colagen/ADP | 114,00 zł |
| 25 | Czas okluzji – Colagen/EPI | 114,00 zł |
| 26 | Aktywność anty-Xa LMWH (heparyny drobnocząsteczkowe) | 111,00 zł |
| 27 | Aktywność anty-Xa UFH (heparyna niefrakcjonowana) | 113,00 zł |
| PRACOWNIA IMMUNOLOGII TRANSFUZJOLOGICZNEJ Z BANKIEM KRWI | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Grupa krwi (grupa krwi ABO, RhD, przeciwciała odpornościowe) | 74,00 zł |
| 2 | BTA (Bezpośredni Test Antyglobulinowy) | 40,00 zł |
| 3 | Przeciwciała odpornościowe | 51,00 zł |
| 4 | Grupa krwi do ukończenia 4 miesiąca życia | 46,00 zł |
| 5 | Próba zgodności | 80,00 zł |
| 6 | Każdy dodatkowy dawca – dopłata | 29,00 zł |
| 7 | Próba zgodności do ukończenia 4 miesiąca życia | 51,00 zł |
| 8 | Kwalifikacja do podania Immunoglobuliny | 44,00 zł |

| PRACOWNIA BIOCHEMII | | |
|---------------------|--------------------------------------|-----------|
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Glukoza na czczo | 16,00 zł |
| 2 | Glukoza przygodna | 16,00 zł |
| 3 | Glukoza w porcji moczu | 16,00 zł |
| 4 | Mocznik w surowicy | 16,00 zł |
| 5 | Mocznik w porcji moczu | 16,00 zł |
| 6 | Mocznik w DZM | 16,00 zł |
| 7 | Kreatynina w surowicy | 14,00 zł |
| 8 | Kreatynina do 16 roku życia | 14,00 zł |
| 9 | Kreatynina w porcji moczu | 14,00 zł |
| 10 | Kreatynina w DZM | 14,00 zł |
| 11 | Kwas moczowy w surowicy | 16,00 zł |
| 12 | Kwas moczowy w DZM | 16,00 zł |
| 13 | Lipidogram | 87,00 zł |
| 14 | Cholesterol całkowity | 16,00 zł |
| 15 | HDL cholesterol | 16,00 zł |
| 16 | Triglicerydy (TG) | 16,00 zł |
| 17 | AST | 16,00 zł |
| 18 | ALT | 16,00 zł |
| 19 | Bilirubina całkowita | 16,00 zł |
| 20 | Bilirubina bezpośrednia (związana) | 16,00 zł |
| 21 | Bilirubina frakcje (pakiet) | 32,00 zł |
| 22 | Sód w surowicy | 14,00 zł |
| 23 | Sód w porcji moczu | 14,00 zł |
| 24 | Sód w DZM | 14,00 zł |
| 25 | Potas w surowicy | 14,00 zł |
| 26 | Potas w porcji moczu | 14,00 zł |
| 27 | Potas w DZM | 14,00 zł |
| 28 | Wapń całkowity w surowicy | 16,00 zł |
| 29 | Wapń w porcji moczu | 16,00 zł |
| 30 | Wapń w DZM | 16,00 zł |
| 31 | Fosforany w surowicy | 16,00 zł |
| 32 | Fosforany w porcji moczu | 16,00 zł |
| 33 | Fosforany w DZM | 16,00 zł |
| 34 | Magnez w surowicy | 16,00 zł |
| 35 | Magnez w porcji moczu | 16,00 zł |
| 36 | Magnez w DZM | 16,00 zł |
| 37 | Chlorki w surowicy | 19,00 zł |
| 38 | Chlorki w moczu | 19,00 zł |
| 39 | Chlorki w DZM | 19,00 zł |
| 40 | Białko całkowite w surowicy | 16,00 zł |
| 41 | Białko C-reaktywne (CRP) | 22,00 zł |
| 42 | Prokalcytonina (PTC) | 109,00 zł |
| 43 | Albumina w surowicy | 16,00 zł |
| 44 | RF (czynnik reumatoidalny) | 50,00 zł |
| 45 | Odczyn antystreptolizynowy (ASO) | 47,00 zł |
| 46 | GGTP | 16,00 zł |
| 47 | ALP (fosfataza alkaliczna) | 16,00 zł |
| 48 | LDH (dehydrogenaza mlecznaowa) | 16,00 zł |
| 49 | Kinaza fosfokreatynowa (CK) | 17,00 zł |
| 50 | Amylaza w surowicy | 16,00 zł |
| 51 | Lipaza w surowicy | 25,00 zł |
| 52 | Amoniak w osoczu | 22,00 zł |
| 53 | Mleczany w osoczu | 23,00 zł |
| 54 | Wapń zjonizowany (Ca ²⁺) | 23,00 zł |

| | | |
|--------------------------------|---|-----------|
| 55 | Żelazo | 16,00 zł |
| 56 | TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza) | 31,00 zł |
| 57 | Hemoglobina glikowana (HbA1c) | 33,00 zł |
| 58 | Cystatyna C | 48,00 zł |
| 59 | Alfa1 antytrypsyna (AAT) | 65,00 zł |
| 60 | Kwasy żółciowe w surowicy | 59,00 zł |
| 61 | Oznaczenie poziomu ceruloplazminy w surowicy krwi (diagnostyka choroby Wilsona) | 77,00 zł |
| 62 | Haptoglobina | 58,00 zł |
| 63 | C3 - składowa dopełniacza w surowicy | 50,00 zł |
| 64 | C4 - składowa dopełniacza w surowicy | 50,00 zł |
| 65 | Immunoglobuliny A (IgA) | 49,00 zł |
| 66 | Immunoglobuliny G (IgG) | 47,00 zł |
| 67 | Immunoglobuliny M (IgM) | 50,00 zł |
| 68 | Podklasa IgG 1 | 91,00 zł |
| 69 | Podklasa IgG 2 | 98,00 zł |
| 70 | Podklasa IgG 3 | 119,00 zł |
| 71 | Podklasa IgG 4 | 119,00 zł |
| 72 | Homocysteina | 93,00 zł |
| 73 | Surowiczy amyloid A (SAA) | 74,00 zł |
| 74 | Albumina w porcji moczu | 32,00 zł |
| 75 | Alfa1 mikroglobulina w moczu | 75,00 zł |
| 76 | Alfa 2 makroglobulina w moczu | 54,00 zł |
| 77 | Beta-2 mikroglobulina w moczu | 55,00 zł |
| 78 | IgA w moczu | 46,00 zł |
| 79 | IgM w moczu | 46,00 zł |
| 80 | IgG w moczu | 44,00 zł |
| 81 | Badanie ogólne płynu z jam ciała (PJC) (otrzewna) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 182,00 zł |
| 82 | Płyn stawowy (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 55,00 zł |
| 83 | Płyn dializacyjny - rozmaz (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 24,00 zł |
| 84 | Płyn dializacyjny - HD (Na, K, Ca) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 30,00 zł |
| 85 | Płyn dializacyjny - dializa otrzewnowa (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 27,00 zł |
| 86 | Badanie ogólne płynu z jam ciała (PJC) (opłucna) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 182,00 zł |
| 87 | Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 48,00 zł |
| 88 | Osmolalność surowicy | 16,00 zł |
| 89 | Osmolalność w porcji moczu | 16,00 zł |
| 90 | Alfa-fetoproteina (AFP) | 36,00 zł |
| 91 | CA 125 w surowicy | 50,00 zł |
| 92 | HE-4 | 88,00 zł |
| 93 | Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC) | 82,00 zł |
| 94 | NSE (Neuro swoista enolaza) | 77,00 zł |
| 95 | B-HCG (gonadotropina kosmówkowa + podjednostka Beta) | 39,00 zł |
| 96 | ACTH - Hormon adrenokortykotropowy | 53,00 zł |
| 97 | Peptyd C | 46,00 zł |
| 98 | Insulina na czczo | 39,00 zł |
| 99 | Insulina | 39,00 zł |
| 100 | NT-proBNP | 119,00 zł |
| 101 | Androstendion | 62,00 zł |
| 102 | GH (hormon wzrostu) | 71,00 zł |
| 103 | IGFBP-3 | 108,00 zł |
| PRACOWNIA BADAŃ PILNYCH | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Gazometria krwi tętniczej z oksymetrią (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 23,00 zł |
| 2 | Gazometria krwi tętniczej (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 23,00 zł |
| 3 | Gazometria krwi żyłnej | 23,00 zł |
| 4 | Methemoglobina (MetHb) | 23,00 zł |
| 5 | Hemoglobina tlenowęglowa (HbCO) | 23,00 zł |

| PRACOWNIA IMMUNOCHEMII | | |
|---|--|-----------|
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Troponina I metodą wysokoczułą hsTnI | 48,00 zł |
| 2 | HIV (antygen p24 + przeciwciała HIV1/HIV2) | 33,00 zł |
| 3 | Hormon tyreotropowy TSH | 24,00 zł |
| 4 | fT3 wolna trijodotyronina | 24,00 zł |
| 5 | fT4 wolna tyroksyna | 24,00 zł |
| 6 | Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO) | 39,00 zł |
| 7 | Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie (ATG) | 45,00 zł |
| 8 | Antygen HBs (HBsAg) | 27,00 zł |
| 9 | Przeciwciała przeciw Hbs - całkowite (anty Hbs) | 34,00 zł |
| 10 | Przeciwciała przeciw HCV (anty HCV) | 39,00 zł |
| 11 | Cytomegalovirus przeciwciała przeciw CMV-IgG | 45,00 zł |
| 12 | Cytomegalovirus przeciwciała przeciw CMV-IgM | 58,00 zł |
| 13 | Kiła (przeciwciała IgG i IgM) test przesiewowy | 45,00 zł |
| 14 | Witamina D3 (25OH) | 72,00 zł |
| 15 | Witamina B12 | 41,00 zł |
| 16 | Kwas foliowy | 36,00 zł |
| 17 | Ferrytyna | 33,00 zł |
| 18 | Metotreksat (MTX) inna godz. | 57,00 zł |
| 19 | Cyklosporyna A | 125,00 zł |
| 20 | LH (hormon luteinizujący) | 34,00 zł |
| 21 | FSH | 34,00 zł |
| 22 | Estradiol | 41,00 zł |
| 23 | Testosteron | 49,00 zł |
| 24 | Prolaktyna | 41,00 zł |
| 25 | PTH (Parathormon) | 59,00 zł |
| 26 | Kortyzol | 37,00 zł |
| 27 | Kortyzol w DZM | 37,00 zł |
| 28 | 17-OH-progesteron | 65,00 zł |
| 29 | Progesteron | 34,00 zł |
| 30 | Acetaminofen - oznaczenie ilościowe (krew) Paracetamol | 74,00 zł |
| PRACOWNIA ZABURZEŃ METABOLICZNYCH I TERAPII MONITOROWANEJ | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Oznaczenie leków przeciwpadaczkowych: | |
| 1.1 | Karbamazepina metodą LC-MS/MS | 131,00 zł |
| 1.2 | 10-OH karbamazepina | 131,00 zł |
| 1.3 | 10,11-epoksykarbamazepina | 131,00 zł |
| 1.4 | karbamazepino-diol | 131,00 zł |
| 1.5 | N-desmetylomesuximid | 131,00 zł |
| 1.6 | Etosuksymid | 131,00 zł |
| 1.7 | Felbamat | 131,00 zł |
| 1.8 | Gabapentyna | 131,00 zł |
| 1.9 | Lakozamid | 131,00 zł |
| 1.10 | Lamotrygina | 131,00 zł |
| 1.11 | Levetiracetam | 131,00 zł |
| 1.12 | Okskarbazepina | 131,00 zł |
| 1.13 | PEMA | 131,00 zł |
| 1.14 | Pregabalina | 131,00 zł |
| 1.15 | Prymidon | 131,00 zł |
| 1.16 | Rufinamid | 131,00 zł |
| 1.17 | Stiripentol | 131,00 zł |
| 1.18 | Sultiam | 131,00 zł |
| 1.19 | Tiagabina | 131,00 zł |
| 1.20 | Topiramamat | 131,00 zł |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 1.21 | Wigabatryna | 131,00 zł |
| 1.22 | Zonisamid | 131,00 zł |
| 1.23 | Fenobarbital metodą LC-MS/MS | 131,00 zł |
| 1.24 | Fenytoina metodą LC-MS/MS | 131,00 zł |
| 1.25 | Kwas walproinowy metodą LC-MS/MS | 131,00 zł |
| 2 | Oznaczenie leków przeciwgrzybiczych: | |
| 2.1 | Anidulafungina | 159,00 zł |
| 2.2 | Kaspofungina | 159,00 zł |
| 2.3 | Flukonazol | 159,00 zł |
| 2.4 | 5-Flucytozyna | 159,00 zł |
| 2.5 | Izawukonazol | 159,00 zł |
| 2.6 | Itrakonazol+Hydroksyitrakonazol | 159,00 zł |
| 2.7 | Ketokonazol | 159,00 zł |
| 2.8 | Mikafungina | 159,00 zł |
| 2.9 | Posakonazol | 159,00 zł |
| 2.10 | Worykonazol | 159,00 zł |
| 2.11 | Amfoterycyna B | 159,00 zł |
| 3 | Katecholaminy, metanefryny i serotonina w DZM met. LC-MS/MS | 312,00 zł |
| 4 | Kwas wanilinomigdałowy (VMA) w DZM metodą LC-MS/MS | 244,00 zł |
| 5 | Kwas homowanilinowy (HVA) w DZM metodą LC-MS/MS | 244,00 zł |
| 6 | Kwas 5-hydroksyindoloocetowy (5-HIAA) w DZM metodą LC-MS/MS | 244,00 zł |
| 7 | Metanefryna, normetanefryna, 3-metoksytyramina | 80,00 zł |
| 8 | Kwas mykofenolowy (MPA) metodą LC-MS/MS | 102,00 zł |
| 9 | Glukuronid kwasu mykofenolowego (MPAG) metodą LC-MS/MS | 102,00 zł |
| 10 | Oznaczenie stężenia leków antyarytmicznych: | |
| 10.1 | Acebutolol | 102,00 zł |
| 10.2 | Ajmalina | 102,00 zł |
| 10.3 | Amiodaron | 102,00 zł |
| 10.4 | Desetylamiodaron | 102,00 zł |
| 10.5 | Aprindyna | 102,00 zł |
| 10.6 | Atenolol | 102,00 zł |
| 10.7 | Bisoprolol | 102,00 zł |
| 10.8 | Chinidyna | 102,00 zł |
| 10.9 | Diltiazem | 102,00 zł |
| 10.10 | Dyzopiramid | 102,00 zł |
| 10.11 | Dronedaron | 102,00 zł |
| 10.12 | N-desbutyldronedaron | 102,00 zł |
| 10.13 | Flekainid | 102,00 zł |
| 10.14 | Flunaryzyna | 102,00 zł |
| 10.15 | Gallopamil (Metoksywerapamil) | 102,00 zł |
| 10.16 | Hydroksychinidyna | 102,00 zł |
| 10.17 | Lidokaina | 102,00 zł |
| 10.18 | Metoprolol | 102,00 zł |
| 10.19 | Meksyletyna | 102,00 zł |
| 10.20 | Propranolol | 102,00 zł |
| 10.21 | Propafenon | 102,00 zł |
| 10.22 | Sotalol | 102,00 zł |
| 10.23 | Tokainid | 102,00 zł |
| 10.24 | Werapamil | 102,00 zł |
| 10.25 | Norwerapamil | 102,00 zł |
| 11 | Everolimus metodą LC-MS/MS | 96,00 zł |
| 12 | Oznaczenie stężenia leków antyastmatycznych: | |
| 12.1 | Teofilina | 131,00 zł |
| 13 | Profil metabolomiczny | |
| 13.1 | Profil nienasyconych kwasów tłuszczowych (PUFA) w osoczu metodą GC-MS/MS | 300,00 zł |

| PRACOWNIA AUTOIMMUNOLOGII | | |
|---------------------------|---|-------------|
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Przeciwciała onkoneuronalne - Profil IgG w surowicy | 267,00 zł |
| 2 | Przeciwciała onkoneuronalne - Profil IgG w PMR | 267,00 zł |
| 3 | Panel przeciwciał przeciw NMDA, AMPA, DPPX, GABAR, LG1, CASPR w surowicy (IFA) | 600,00 zł |
| 4 | Panel przeciwciał przeciw NMDA, AMPA, DPPX, GABAR, LG1, CASPR w PMR (IFA) | 600,00 zł |
| 5 | Przeciwciała przeciw antygenom mózdzku w surowicy (IFA) | 278,00 zł |
| 6 | Przeciwciała przeciw antygenom mózdzku w PMR (IFA) | 278,00 zł |
| 7 | Przeciwciała przeciw PLA2R metodą IFA | 176,00 zł |
| 8 | Przeciwciała przeciw PLA2R i THSD7A metodą IFA | 261,00 zł |
| 9 | Przeciwciała przeciw endomysium w klasie IgA (IFA) | 91,00 zł |
| 10 | Przeciwciała przeciw endomysium w klasie IgG (IFA) | 91,00 zł |
| 11 | Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA) - test HEp-2 IFA | 55,00 zł |
| 12 | ANA - Profil 23 Ag IgG | 261,00 zł |
| 13 | ANA - Profil Myositis IgG | 255,00 zł |
| 14 | ANA - Cytoplazma Profil IgG | 195,00 zł |
| 15 | ANA - Twardzina Układowa Profil IgG | 264,00 zł |
| 16 | ANA - DFS70 Profil IgG | 202,00 zł |
| 17 | Przeciwciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych ANCA (IFA), MPO i PR3 | 196,00 zł |
| 18 | ANCA profil 6 przeciwciał (ELISA) | 303,00 zł |
| 19 | Przeciwciała przeciw podwójnej nici DNA (dsDNA) (IFA) | 85,00 zł |
| 20 | Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgA | 65,00 zł |
| 21 | Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgG | 93,00 zł |
| 22 | Przeciwciała przeciw dekarboksylazie kwasu glutaminowego GAD65 (IFA) | 102,00 zł |
| 23 | Przeciwciała przeciw deamidowanym pepetydom gliadyny (DPG) w klasie IgA | 125,00 zł |
| 24 | Przeciwciała przeciw deamidowanym pepetydom gliadyny (DPG) w klasie IgG | 125,00 zł |
| 25 | Przeciwciała przeciw drożdżom piekarskim (ASCA) w klasie IgA (IFA) | 85,00 zł |
| 26 | Przeciwciała przeciw drożdżom piekarskim (ASCA) w klasie IgG (IFA) | 85,00 zł |
| 27 | Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębuszków nerkowych (GBM) metodą IFA | 91,00 zł |
| 28 | Przeciwciała przeciw GBM (ELISA) | 53,00 zł |
| 29 | Panel Wątrobowy - IFA | 73,00 zł |
| 30 | Panel Wątrobowy - Profil IgG | 234,00 zł |
| 31 | Przeciwciała przeciw AMA-M2 (ELISA) | 67,00 zł |
| 32 | Przeciwciała przeciw AQP-4 i MOG w surowicy (IFA) | 213,00 zł |
| 33 | Przeciwciała przeciw AQP-4 i MOG w PMR (IFA) | 213,00 zł |
| 34 | Przeciwciała przeciw kardiolipinom w klasie IgA | 66,00 zł |
| 35 | Przeciwciała przeciw kardiolipinom w klasie IgG | 66,00 zł |
| 36 | Przeciwciała przeciw kardiolipinom w klasie IgM | 66,00 zł |
| 37 | Przeciwciała przeciw beta-2-glikoproteinie I w klasie IgG | 67,00 zł |
| 38 | Przeciwciała przeciw beta-2-glikoproteinie I w klasie IgM | 67,00 zł |
| 39 | Przeciwciała przeciw beta-2-glikoproteinie I w klasie IgA | 67,00 zł |
| 40 | Aktywność ADAMTS 13 | 748,00 zł |
| PRACOWNIA ALERGOLOGII | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Immunoglobuliny E całkowite (IgE) | 63,00 zł |
| 2 | Tryptaza | 85,00 zł |
| 3 | Infliximab -stężenie (faza indukcyjna) | 289,00 zł |
| 4 | Infliximab - stężenie (faza leczenia podtrzymującego) | 289,00 zł |
| 5 | Infliximab - przeciwciała (Anti-IFX) | 261,00 zł |
| 6 | Adalimumab - stężenie (faza indukcyjna) | 298,00 zł |
| 7 | Adalimumab - stężenie (faza podtrzymująca) | 297,00 zł |
| 8 | Adalimumab - przeciwciała (Anti-ADM) | 261,00 zł |
| 9 | Panel alergologiczny ALEX | 1 076,00 zł |
| 10 | Penicylina (c2) | 64,00 zł |
| 11 | Amoksycylina (c6) | 70,00 zł |
| 12 | Chlorhexidine (c8) | 108,00 zł |
| 13 | Suxamethonium (succinylcholine) (c202) | 108,00 zł |
| 14 | Morfina (c260) | 108,00 zł |

| | | |
|----|---|-----------|
| 15 | D. pteronyssinus (roztocze kurzu domowego) (d1) | 60,00 zł |
| 16 | D. farinae (roztocze mączne) (d2) | 60,00 zł |
| 17 | Kurz domowy (h2) | 60,00 zł |
| 18 | Cladosporium herbarium (zarodniki) (m2) | 60,00 zł |
| 19 | Aspergillus (zarodniki) (m3) | 60,00 zł |
| 20 | Aspergillus rAsp f1 (rekomb) (m218) | 108,00 zł |
| 21 | Candida albicans (zarodniki) (m5) | 60,00 zł |
| 22 | Alternaria (zarodniki) (m6) | 60,00 zł |
| 23 | Kot (sierść) (e1) | 60,00 zł |
| 24 | Koń (łupież) (e3) | 60,00 zł |
| 25 | Pies (sierść) (e5) | 60,00 zł |
| 26 | Świnka morska (sierść) (e6) | 60,00 zł |
| 27 | Szczur (naskórek) (e73) | 60,00 zł |
| 28 | Owca (naskórek) (e81) | 60,00 zł |
| 29 | Chomik (sierść) (e84) | 71,00 zł |
| 30 | Mysz (naskórek, białka osocza i moczu) (e88) | 71,00 zł |
| 31 | Królik (białka moczu) (e211) | 71,00 zł |
| 32 | Jajo kurze (białko) (f1) | 60,00 zł |
| 33 | Mleko krowie (f2) | 60,00 zł |
| 34 | Dorsz (f3) | 60,00 zł |
| 35 | Pstrąg (f204) | 89,00 zł |
| 36 | Makrela (f206) | 89,00 zł |
| 37 | Morszczuk (f307) | 89,00 zł |
| 38 | Pszemica (f4) | 60,00 zł |
| 39 | Mąka pszenna (f4) | 80,00 zł |
| 40 | Żyto (f5) | 60,00 zł |
| 41 | Mąka żytnia (f5) | 80,00 zł |
| 42 | Jęczmień (f6) | 60,00 zł |
| 43 | Owies (f7) | 60,00 zł |
| 44 | Kukurydza (f8) | 60,00 zł |
| 45 | Ryż (f9) | 60,00 zł |
| 46 | Sezam (f10) | 60,00 zł |
| 47 | Gryka (f11) | 80,00 zł |
| 48 | Orzech ziemny (fistaszek) (f13) | 60,00 zł |
| 49 | Soja (f14) | 60,00 zł |
| 50 | Fasola biała (f15) | 80,00 zł |
| 51 | Orzech laskowy (f17) | 60,00 zł |
| 52 | Pomidor (f25) | 60,00 zł |
| 53 | Mięso wieprzowe (f26) | 60,00 zł |
| 54 | Mięso wołowe (f27) | 60,00 zł |
| 55 | Marchew (f31) | 60,00 zł |
| 56 | Pomarańcza (f33) | 60,00 zł |
| 57 | Ziemniak (f35) | 60,00 zł |
| 58 | Kokos (f36) | 80,00 zł |
| 59 | Tuńczyk (f40) | 80,00 zł |
| 60 | Łosoś (f41) | 77,00 zł |
| 61 | Truskawka (f44) | 60,00 zł |
| 62 | Drożdże (f45) | 80,00 zł |
| 63 | Czosnek (f47) | 94,00 zł |
| 64 | Jabłko (f49) | 60,00 zł |
| 65 | Jajo kurze (żółtko) (f75) | 60,00 zł |
| 66 | Alfa-laktoalbumina (frakcja mleka) (f76) | 70,00 zł |
| 67 | Beta-laktoglobulina (frakcja mleka) (f77) | 70,00 zł |
| 68 | Kazeina (frakcja mleka) (f78) | 70,00 zł |
| 69 | Gluten (f79) | 70,00 zł |
| 70 | Mięso kurczaka (f83) | 60,00 zł |
| 71 | Kiwi (f84) | 71,00 zł |
| 72 | Seler (f85) | 71,00 zł |

| | | |
|-----|---|-----------|
| 73 | Pietruszka (f86) | 71,00 zł |
| 74 | Baranina (f88) | 89,00 zł |
| 75 | Banan (f92) | 70,00 zł |
| 76 | Kakao (f93) | 70,00 zł |
| 77 | Gruszka (f94) | 70,00 zł |
| 78 | Orzech pekan (f201) | 89,00 zł |
| 79 | Orzech nerkowca (f202) | 89,00 zł |
| 80 | Pistacja (f203) | 89,00 zł |
| 81 | Mięso królika (f213) | 85,00 zł |
| 82 | Papryka (f218) | 71,00 zł |
| 83 | Mak (f224) | 89,00 zł |
| 84 | Dynia (f225) | 71,00 zł |
| 85 | Soczewica (f235) | 89,00 zł |
| 86 | Morela (f237) | 72,00 zł |
| 87 | Jajo kurze (całkowite) (f245) | 71,00 zł |
| 88 | Orzech włoski (f256) | 80,00 zł |
| 89 | Winogrono (f259) | 89,00 zł |
| 90 | Mięso indyka (f284) | 71,00 zł |
| 91 | Mleko kozie (f300) | 71,00 zł |
| 92 | Burak czerwony (f319) | 89,00 zł |
| 93 | Porzeczka (f322) | 90,00 zł |
| 94 | Siemie lniane (f333) | 89,00 zł |
| 95 | Malina (f343) | 72,00 zł |
| 96 | Orzech makadamia (f345) | 89,00 zł |
| 97 | Pszczółka (jad) (i1) | 65,00 zł |
| 98 | Pszczółka rApi m1 (fosfolipaza A2) (i208) | 108,00 zł |
| 99 | Pszczółka rApi m2 (hialuronidaza) (i214) | 120,00 zł |
| 100 | Pszczółka rApi m3 (fosfataza kwaśna) (i215) | 120,00 zł |
| 101 | Pszczółka rApi m5 (dipeptydylopeptydaza) (i216) | 120,00 zł |
| 102 | Pszczółka rApi m10 (rekomb) (i217) | 102,00 zł |
| 103 | Osa (jad) (i3) | 65,00 zł |
| 104 | Osa rVes v5 (rekomb) (i209) | 102,00 zł |
| 105 | Osa rVes v1 (fosfolipaza A1) (i211) | 102,00 zł |
| 106 | Klecanka pospolita (i4) | 94,00 zł |
| 107 | Klecanka rdzaworożna (i77) | 89,00 zł |
| 108 | rPol d5 (antygen 5 klecanki) (i210) | 120,00 zł |
| 109 | Komar (jad) (i71) | 72,00 zł |
| 110 | Szerszeń (jad) (i75) | 72,00 zł |
| 111 | Trzmiel (i205) | 89,00 zł |
| 112 | Tymotka (pyłek) (g6) | 58,00 zł |
| 113 | Żyto (pyłek) (g12) | 58,00 zł |
| 114 | Pszenica (pyłek) (g15) | 58,00 zł |
| 115 | Olcha (t2) | 58,00 zł |
| 116 | Brzoza (t3) | 58,00 zł |
| 117 | Leszczyna (t4) | 58,00 zł |
| 118 | Dąb (pyłek) (t7) | 58,00 zł |
| 119 | Wiąz (t8) | 58,00 zł |
| 120 | Akacja (t19) | 58,00 zł |
| 121 | Wierzba iwa (t12) | 58,00 zł |
| 122 | Topola (pyłek) (t14) | 58,00 zł |
| 123 | Brzoza rBet v 1 (rekomb) (t215) | 108,00 zł |
| 124 | Brzoza rBet v 2 (profilina) (t216) | 108,00 zł |
| 125 | Bylica (w6) | 58,00 zł |
| 126 | Babka lancetowata (w9) | 58,00 zł |
| 127 | nGal-alfa-1,3 Gal tyreoglobulina (o215) | 170,00 zł |
| 128 | Glista (p1) | 58,00 zł |
| 129 | Żelatyna (c74) | 64,00 zł |
| 130 | Mix chwastów (ambrozja, bylica pospolita, babka lancetowata, komosa biała, solanka kolczysta) (wx1) | 80,00 zł |

| 131 | Mix traw (Kupkówka pospolita, kostrzewa łąkowa, życica trwała, tymotka, wichlina łąkowa)(gx1) | 80,00 zł |
|--|--|-----------|
| 132 | Mix kurzu (kurz domowy D. pteronyssinus , D. farinae , odchody karalucha) (hx2) | 80,00 zł |
| 133 | Mix pleśni (Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Setomelanomma rostrata) (mx2) | 80,00 zł |
| 134 | Mix drzew (olcha szara, brzoza srebrna, leszczyna, dąb, wierzba) (tx9) | 80,00 zł |
| 135 | mix pierza eX71 (pierze z gęsi, kurczaka, kaczki, indyka) | 122,00 zł |
| PANELE ALERGOLOGICZNE WZIEWNE | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 136 | Wziewny | 91,00 zł |
| 137 | Drzewa | 114,00 zł |
| 138 | Trawy i Chwasty | 125,00 zł |
| 139 | Zwierzęta | 114,00 zł |
| 140 | Alergeny domowe | 148,00 zł |
| 141 | Drzewa i Trawy (oddechowy I) | 108,00 zł |
| 142 | Roztocze, grzyby i zwierzęta (oddechowy II) | 108,00 zł |
| PANELE ALERGOLOGICZNE POKARMOWE | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 143 | Panel pokarmowy | 91,00 zł |
| 144 | Pokarmowy II 20 alergenowy (Korea) | 125,00 zł |
| 145 | Nabiał i Orzechy | 114,00 zł |
| 146 | Mąka i Mięso | 148,00 zł |
| 147 | Warzywa | 148,00 zł |
| 148 | Owoce | 148,00 zł |
| PANELE ALERGOLOGICZNE INNE | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 149 | Panel jady owadów (pszczoła, osa, szerszeń, komar, meszka) | 97,00 zł |
| 150 | Panel pediatryczny | 97,00 zł |
| PANELE: KOMPONENTY ALERGENÓW | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 151 | Pyłki (brzoza, tymotka) | 186,00 zł |
| 152 | Roztocze | 159,00 zł |
| 153 | Orzech ziemny | 159,00 zł |
| 154 | Jajo kurze | 159,00 zł |
| 155 | Mleko krowie | 102,00 zł |
| 156 | Mleko, Jajo, Orzechy | 267,00 zł |
| 157 | Jad Pszczoły i Osy | 165,00 zł |
| 158 | Pleśnie (komponenty) | 209,00 zł |
| PRACOWNIA CYTOMETRII PRZEPLYWOWEJ | | |
| IMMUNOLOGIA KOMÓRKOWA | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Subpopulacje limfocytów TBNK + wartości bezwzględne | 227,00 zł |
| 2 | Immunofenotyp - diagnostyka ostrych białaczek | 968,00 zł |
| 3 | Immunofenotyp szpiku - panel podstawowy | 595,00 zł |
| 4 | Aktywowane limfocyty T - krew obwodowa | 125,00 zł |
| 5 | Ekspresja perforyny w komórkach cytotoksycznych | 238,00 zł |
| 6 | BALF-subpopulacje CD4 i CD8 | 131,00 zł |
| 7 | Test EMA - diagnostyka sferocytozy wrodzonej | 170,00 zł |
| 8 | Test oporności osmotycznej metodą cytometrii przepływowej | 16,00 zł |
| 9 | CD34 we krwi obwodowej | 182,00 zł |
| 10 | Test aktywacji bazofili (BAT) | 504,00 zł |
| 11 | Limfocyty B CD19/CD20 we krwi obwodowej | 255,00 zł |
| 12 | BCL-2 ekspresja w komórkach białaczkowych | 170,00 zł |
| 13 | Podwójnie negatywne limfocyty T TCR alfa-beta | 211,00 zł |
| 14 | Ekspresja CD46 (MCP) na neutrofilach (diagnostyka aHUS) | 120,00 zł |
| 15 | Ocena klonu PNH w RBC i WBC | 367,00 zł |
| 16 | Ocena subpopulacji limfocytów T (Panel T ZIK) | 385,00 zł |
| 17 | Ocena subpopulacji limfocytów B (panel CVID) | 340,00 zł |
| 18 | Ocena zdolności fagocytów do wytwarzania rodników tlenowych (Phagoburst) | 535,00 zł |

| LABORATORIUM SZPITALA KLINICZNEGO DZIECIĄTKA JEZUS | | |
|--|--|-----------|
| PRACOWNIA ANALITYKI OGÓLNEJ | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Amfetamina (AMP) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 2 | Badanie ogólne moczu (profil) | 24,00 zł |
| 3 | Barbiturany (BAR) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 4 | Benzodiazepiny (BZO) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 5 | Bupremorfina (BUP) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 6 | Ecstasy (MDMA) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 7 | Fencyklidyna (PCP) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 8 | Kał - badanie ogólne - profil | 21,00 zł |
| 9 | Kał - krew utajona | 24,00 zł |
| 10 | Ketamina (KET) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 11 | Kokaina (COC) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 12 | Marihuana (THC) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 13 | Marihuana Syntetyczna (K2) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 14 | Metadon (MTD) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 15 | Metamfetamina (MET) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| 16 | Pasożyty w kale | 32,00 zł |
| 17 | Tricykliczne Antydepresanty (TCA) w moczu - test skriningowy | 50,00 zł |
| PRACOWNIA BIOCHEMII | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Albumina w porcji moczu | 32,00 zł |
| 2 | Albumina w PJC | 32,00 zł |
| 3 | Albumina w DZM | 32,00 zł |
| 4 | Albumina w surowicy | 16,00 zł |
| 5 | Alfa-fetoproteina (AFP) | 36,00 zł |
| 6 | Alkohol etylowy w surowicy (etanol) | 21,00 zł |
| 7 | ALP (fosfataza alkaliczna) | 16,00 zł |
| 8 | ALT | 16,00 zł |
| 9 | Amoniak w osoczu | 22,00 zł |
| 10 | Amylaza z PJC | 16,00 zł |
| 11 | Amylaza w płynie z drenu/Redonu | 16,00 zł |
| 12 | Amylaza w porcji moczu | 16,00 zł |
| 13 | Amylaza w surowicy | 16,00 zł |
| 14 | Antygen karcinoembrionalny (CEA) w PJC | 34,00 zł |
| 15 | Antygen karcinoembrionalny (CEA) w surowicy | 34,00 zł |
| 16 | AST | 16,00 zł |
| 17 | Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 48,00 zł |
| 18 | Badanie ogólne płynu z jam ciała (PJC) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 182,00 zł |
| 19 | Białko całkowite w DZM | 22,00 zł |
| 20 | Białko całkowite w PJC | 22,00 zł |
| 21 | Białko całkowite w porcji moczu | 22,00 zł |
| 22 | Białko całkowite w surowicy | 16,00 zł |
| 23 | Białko C-reaktywne (CRP) | 22,00 zł |
| 24 | Bilirubina bezpośrednia (związana) | 16,00 zł |
| 25 | Bilirubina całkowita | 16,00 zł |
| 26 | Bilirubina frakcje (pakiet) | 32,00 zł |
| 27 | CA 125 w PJC | 50,00 zł |
| 28 | CA 125 w surowicy | 50,00 zł |
| 29 | CA 15-3 w surowicy | 50,00 zł |
| 30 | CA 19-9 w PJC | 40,00 zł |
| 31 | CA 19-9 w surowicy | 40,00 zł |
| 32 | Chlorki w DZM | 19,00 zł |
| 33 | Chlorki w moczu | 19,00 zł |
| 34 | Chlorki w surowicy | 19,00 zł |

| | | |
|----|--------------------------------------|-----------|
| 35 | Cholesterol całkowity | 16,00 zł |
| 36 | Cholesterol w PJC | 16,00 zł |
| 37 | Ferrytyna | 33,00 zł |
| 38 | Fosforany w DZM | 16,00 zł |
| 39 | Fosforany w płynie dializacyjnym | 16,00 zł |
| 40 | Fosforany w porcji moczu | 16,00 zł |
| 41 | Fosforany w surowicy | 16,00 zł |
| 42 | fT3 wolna trijodotyronina | 24,00 zł |
| 43 | fT4 wolna tyroksyna | 24,00 zł |
| 44 | GGTP | 16,00 zł |
| 45 | Glukoza na czczo | 16,00 zł |
| 46 | Glukoza przygodna | 16,00 zł |
| 47 | Glukoza w DZM | 16,00 zł |
| 48 | Glukoza w PJC | 16,00 zł |
| 49 | Glukoza w płynie dializacyjnym | 16,00 zł |
| 50 | Glukoza w płynie mózgowo-rdzeniowym | 16,00 zł |
| 51 | Glukoza w porcji moczu | 16,00 zł |
| 52 | Haptoglobina | 58,00 zł |
| 53 | HDL cholesterol | 16,00 zł |
| 54 | Hemoglobina glikowana (HbA1c) | 33,00 zł |
| 55 | Homocysteina | 93,00 zł |
| 56 | Hormon tyreotropowy TSH | 24,00 zł |
| 57 | Immunoglobuliny A (IgA) | 49,00 zł |
| 58 | Immunoglobuliny E całkowite (IgE) | 63,00 zł |
| 59 | Immunoglobuliny G (IgG) | 47,00 zł |
| 60 | Immunoglobuliny M (IgM) | 50,00 zł |
| 61 | Interleukina 6 (IL-6) | 88,00 zł |
| 62 | Kinaza fosfokreatynowa (CK) | 17,00 zł |
| 63 | Kreatynina w surowicy | 14,00 zł |
| 64 | Kreatynina w DZM | 14,00 zł |
| 65 | Kreatynina w płynie dializacyjnym | 14,00 zł |
| 66 | Kreatynina w płynie z drenu / Redonu | 14,00 zł |
| 67 | Kreatynina w porcji moczu | 14,00 zł |
| 68 | Kwas foliowy | 36,00 zł |
| 69 | Kwas moczowy w surowicy | 16,00 zł |
| 70 | Kwas moczowy w DZM | 16,00 zł |
| 71 | Kwas moczowy w porcji moczu | 16,00 zł |
| 72 | LDH (dehydrogenaza mlecznaowa) | 16,00 zł |
| 73 | LDH (dehydrogenaza mleczanowa) w PJC | 16,00 zł |
| 74 | Lipaza w PJC | 25,00 zł |
| 75 | Lipaza w surowicy | 25,00 zł |
| 76 | Lipidogram | 87,00 zł |
| 77 | Magnez w DZM | 16,00 zł |
| 78 | Magnez w porcji moczu | 16,00 zł |
| 79 | Magnez w surowicy | 16,00 zł |
| 80 | Mioglobina | 40,00 zł |
| 81 | Mleczany w osoczu | 23,00 zł |
| 82 | Mleczany w PJC | 23,00 zł |
| 83 | Mocznik w surowicy | 16,00 zł |
| 84 | Mocznik w DZM | 16,00 zł |
| 85 | Mocznik w PJC | 16,00 zł |
| 86 | Mocznik w płynie dializacyjnym | 16,00 zł |
| 87 | Mocznik w porcji moczu | 16,00 zł |
| 88 | NT-proBNP | 119,00 zł |
| 89 | Odczyn antystreptolizynowy (ASO) | 47,00 zł |
| 90 | Osmolalność w porcji moczu | 16,00 zł |

| | | |
|-----|---|-----------|
| 91 | Osmolalność surowicy | 16,00 zł |
| 92 | Potas w DZM | 14,00 zł |
| 93 | Potas w porcji moczu | 14,00 zł |
| 94 | Potas w płynie dializacyjnym | 14,00 zł |
| 95 | Potas w surowicy | 14,00 zł |
| 96 | Prealbumina w surowicy | 32,00 zł |
| 97 | Prokalcytonina (PTC) | 109,00 zł |
| 98 | Prolaktyna | 41,00 zł |
| 99 | Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO) | 39,00 zł |
| 100 | PSA całkowite (Antygen swoisty dla stercza) | 32,00 zł |
| 101 | RF (czynnik reumatoidalny) | 50,00 zł |
| 102 | Sód w DZM | 14,00 zł |
| 103 | Sód w porcji moczu | 14,00 zł |
| 104 | Sód w surowicy | 14,00 zł |
| 105 | Testosteron | 49,00 zł |
| 106 | TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza) | 31,00 zł |
| 107 | Transferyna | 21,00 zł |
| 108 | Triglicerydy (TG) | 16,00 zł |
| 109 | Triglicerydy w PJC | 16,00 zł |
| 110 | Troponina T hs STAT w surowicy | 48,00 zł |
| 111 | Wapń w porcji moczu | 16,00 zł |
| 112 | Wapń całkowity w surowicy | 16,00 zł |
| 113 | Wapń w DZM | 16,00 zł |
| 114 | Witamina B12 | 41,00 zł |
| 115 | Witamina D3 (25OH) | 72,00 zł |
| 116 | Zasób zasad (dwuwęglany HCO ₃ ⁻) | 23,00 zł |
| 117 | Żelazo | 16,00 zł |

PRACOWNIA HEMATOLOGII I KOAGULOLOGII

| Lp. | Nazwa badania | Cena |
|-----|---|-----------|
| 1 | Antytrombina | 33,00 zł |
| 2 | Aktywność anty-Xa UFH (heparyna niefrakcjonowana) | 113,00 zł |
| 3 | Aktywność anty-Xa LMWH (heparyny drobnocząsteczkowe) | 111,00 zł |
| 4 | aPTT | 33,00 zł |
| 5 | Dimer D | 85,00 zł |
| 6 | Fibrynogen | 32,00 zł |
| 7 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów | 25,00 zł |
| 8 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów + Retikulocyty | 34,00 zł |
| 9 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów + mikroskopowy rozmaz krwi | 46,00 zł |
| 10 | Morfologia krwi obwodowej z rozmazem i z retikulocytami | 53,00 zł |
| 11 | OB odczyn opadania krwinek czerwonych | 8,00 zł |
| 12 | Płytki krwi pobrane na cytrynian 3,2 % | 16,00 zł |
| 13 | Płytki krwi pobrane na siarczan magnezu (ThromboExact) | 33,00 zł |
| 14 | Czas protrombinowy (PT) profil | 32,00 zł |
| 15 | Czas trombinowy (TT) | 36,00 zł |

PRACOWNIA IMMUNOCHEMII I LEKÓW IMMUNOSUPRESYJNYCH

| Lp. | Nazwa badania | Cena |
|-----|--|-----------|
| 1 | Cyklosporyna A | 125,00 zł |
| 2 | Cyklosporyna A po 120 min. od podania leku | 125,00 zł |
| 3 | Hbe antygen | 36,00 zł |
| 4 | Antygen HBs (HBsAg) | 27,00 zł |
| 5 | HBsAg test potwierdzenia | 53,00 zł |
| 6 | hCG-beta - gonadotropina kosmówkowa w surowicy | 34,00 zł |
| 7 | B-HCG (gonadotropina kosmówkowa + podjednostka Beta) | 39,00 zł |
| 8 | HCV Antygen | 97,00 zł |
| 9 | HIV (antygen p24 + przeciwciała HIV1/HIV2) | 33,00 zł |
| 10 | Insulina na czczo | 39,00 zł |

| | | |
|----|---|-----------|
| 11 | Insulina | 39,00 zł |
| 12 | Insulina 1h po posiłku | 39,00 zł |
| 13 | Insulina 2h po posiłku | 39,00 zł |
| 14 | Insulina po 75g glukozy 120 min. | 39,00 zł |
| 15 | Insulina po 75g glukozy 180 min. | 39,00 zł |
| 16 | Insulina po 75g glukozy 240 min. | 39,00 zł |
| 17 | Insulina po 75g glukozy 30 min. | 39,00 zł |
| 18 | Insulina po 75g glukozy 360 min. | 39,00 zł |
| 19 | Insulina po 75g glukozy 60 min. | 39,00 zł |
| 20 | Kiła (przeciwciała IgG i IgM) test przesiewowy | 45,00 zł |
| 21 | Kortyzol | 37,00 zł |
| 22 | Kwas mykofenolowy przed podaniem leku | 102,00 zł |
| 23 | Kwas mykofenolowy po 120 minutach od podania leku | 102,00 zł |
| 24 | Kwas mykofenolowy po 30 minutach od podania leku | 102,00 zł |
| 25 | Peptyd C | 46,00 zł |
| 26 | Przeciwciała anty WZW typu B - anty HBc IgM | 295,00 zł |
| 27 | Cytomegalovirus przeciwciała przeciw CMV-IgG | 45,00 zł |
| 28 | Cytomegalovirus przeciwciała przeciw CMV-IgM | 58,00 zł |
| 29 | Wirus Epstein-Barr - przeciwciała przeciw EBV EBNA IgG | 57,00 zł |
| 30 | Wirus Epstein-Barr - przeciwciała przeciw EBV VCA IgG | 57,00 zł |
| 31 | Wirus Epstein-Barr - przeciwciała przeciw EBV VCA IgM | 57,00 zł |
| 32 | Przeciwciała anty CCP (anty CCP) przeciwciała przeciw cyklicznemu cytrulinowanemu peptydowi 3 | 173,00 zł |
| 33 | Przeciwciała anty-HAV IgG | 162,00 zł |
| 34 | Przeciwciała anty-HAV IgM | 176,00 zł |
| 35 | Przeciwciała przeciw HBc - całkowite (anty HBc) | 40,00 zł |
| 36 | Przeciwciała przeciw Hbe - całkowite (anty Hbe) | 32,00 zł |
| 37 | Przeciwciała przeciw Hbs - całkowite (anty Hbs) | 34,00 zł |
| 38 | Przeciwciała przeciw HCV (anty HCV) | 39,00 zł |
| 39 | Przeciwciała przeciw SARS-CoV-2, przeciwciała IgG ilościowo | 85,00 zł |
| 40 | Przeciwciała przeciw SARS-CoV-2 IgG - półilościowo | 85,00 zł |
| 41 | Przeciwciała przeciw SARS-CoV-2 IgM - półilościowo | 85,00 zł |
| 42 | Przeciwciała przeciwko Toxoplazmozie IgG | 40,00 zł |
| 43 | Przeciwciała przeciwko Toxoplazmozie IgM | 40,00 zł |
| 44 | PTH (Parathormon) | 59,00 zł |
| 45 | Sirolimus | 179,00 zł |
| 46 | Tacrolimus (prograf) | 159,00 zł |
| 47 | Wankomycyna przed podaniem leku | 46,00 zł |
| 48 | Wankomycyna po 120 minutach od podania leku | 46,00 zł |
| 49 | Wankomycyna po 30 minutach od podania leku | 46,00 zł |
| 50 | Wankomycyna we wlewie ciągłym | 46,00 zł |

GAZOMETRIA (RKZ)

| Lp. | Nazwa badania | Cena |
|-----|--|----------|
| 1 | Gazometria krwi tętniczej z oksymetrią (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 23,00 zł |
| 2 | Gazometria krwi włośniczkowej (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 23,00 zł |
| 3 | Gazometria krwi żyłnej | 23,00 zł |
| 4 | Mleczany we krwi pełnej heparyzowanej | 23,00 zł |
| 5 | Wapń zjonizowany (Ca ²⁺) | 23,00 zł |
| 6 | Methemoglobina (MetHb) | 23,00 zł |

PRACOWNIA IMMUNOLOGII TRANSFUZJOLOGICZNEJ I BANK KRWI

| Lp. | Nazwa badania | Cena |
|-----|---|-----------|
| 1 | BTA (Bezpośredni Test Antyglobulinowy) | 40,00 zł |
| 2 | Grupa krwi (grupa krwi ABO, RhD, przeciwciała odpornościowe) | 74,00 zł |
| 3 | Próba zgodności + pierwsza jednostka krwi u biorcy zimmunizowanego | 204,00 zł |
| 4 | Przeciwciała odpornościowe | 51,00 zł |
| 5.1 | Próba zgodności - zakres badań przed transfuzją - próba zgodności + 1 jednostka krwi | 80,00 zł |
| 5.2 | Próba zgodności - zakres badań przed transfuzją - próba zgodności za każdą kolejną jednostkę krzyżowanej krwi | 29,00 zł |
| 6 | Odpis wyniku badania | 7,00 zł |

| LABORATORIUM CENTRALNEGO SZPITALA KLINICZNEGO | | |
|---|------------------------------------|-----------|
| PRACOWNIA BIOCHEMII | | |
| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
| 1 | Glukoza na czczo | 16,00 zł |
| 2 | Glukoza przygodna | 16,00 zł |
| 3 | Glukoza w porcji moczu | 16,00 zł |
| 4 | Hemoglobina glikowana (HbA1c) | 33,00 zł |
| 5 | Mocznik w surowicy | 16,00 zł |
| 6 | Mocznik w porcji moczu | 16,00 zł |
| 7 | Kreatynina w surowicy | 14,00 zł |
| 8 | Kreatynina w porcji moczu | 14,00 zł |
| 9 | Kreatynina w DZM | 14,00 zł |
| 10 | Kwas moczowy w surowicy | 16,00 zł |
| 11 | Kwas moczowy w porcji moczu | 16,00 zł |
| 12 | Kwas moczowy w DZM | 16,00 zł |
| 13 | Sód w surowicy | 14,00 zł |
| 14 | Sód w porcji moczu | 14,00 zł |
| 15 | Sód w DZM | 14,00 zł |
| 16 | Potas w surowicy | 14,00 zł |
| 17 | Potas w porcji moczu | 14,00 zł |
| 18 | Potas w DZM | 14,00 zł |
| 19 | Chlorki w surowicy | 19,00 zł |
| 20 | Chlorki w moczu | 19,00 zł |
| 21 | Chlorki w DZM | 19,00 zł |
| 22 | Wapń całkowity w surowicy | 16,00 zł |
| 23 | Wapń w porcji moczu | 16,00 zł |
| 24 | Wapń w DZM | 16,00 zł |
| 25 | Fosforany w surowicy | 16,00 zł |
| 26 | Fosforany w porcji moczu | 16,00 zł |
| 27 | Fosforany w DZM | 16,00 zł |
| 28 | Magnez w surowicy | 16,00 zł |
| 29 | Magnez w porcji moczu | 16,00 zł |
| 30 | Magnez w DZM | 16,00 zł |
| 31 | Bilirubina całkowita | 16,00 zł |
| 32 | Bilirubina bezpośrednia (związana) | 16,00 zł |
| 33 | Bilirubina frakcje (pakiet) | 32,00 zł |
| 34 | ALT | 16,00 zł |
| 35 | AST | 16,00 zł |
| 36 | GGTP | 16,00 zł |
| 37 | ALP (fosfataza alkaliczna) | 16,00 zł |
| 38 | LDH (dehydrogenaza mlecznaowa) | 16,00 zł |
| 39 | Cholinesteraza w surowicy | 21,00 zł |
| 40 | Amylaza w surowicy | 16,00 zł |
| 41 | Amylaza w porcji moczu | 16,00 zł |
| 42 | Amylaza w płynach ustrojowych | 16,00 zł |
| 43 | Lipaza w surowicy | 25,00 zł |
| 44 | Białko C-reaktywne (CRP) | 22,00 zł |
| 45 | Kinaza fosfokreatynowa (CK) | 17,00 zł |
| 46 | Troponina I | 48,00 zł |
| 47 | NT-proBNP | 119,00 zł |
| 48 | Mioglobina | 40,00 zł |
| 49 | Cholesterol całkowity | 16,00 zł |
| 50 | HDL cholesterol | 16,00 zł |
| 51 | Triglicerydy (TG) | 16,00 zł |
| 52 | Lipidogram | 87,00 zł |
| 53 | Lipoproteina a [Lp(a)] | 28,00 zł |

| | | |
|----|---|-----------|
| 54 | Homocysteina | 93,00 zł |
| 55 | Żelazo | 16,00 zł |
| 56 | TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza) | 31,00 zł |
| 57 | Transferyna | 21,00 zł |
| 58 | Ferrytyna | 33,00 zł |
| 59 | Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR) | 53,00 zł |
| 60 | Białko całkowite w surowicy | 16,00 zł |
| 61 | Białko całkowite w porcji moczu | 22,00 zł |
| 62 | Białko całkowite w DZM | 22,00 zł |
| 63 | Albumina w surowicy | 16,00 zł |
| 64 | Wskaźnik ACR (albumina + kreatynina w porcji moczu/profil) | 46,00 zł |
| 65 | Albumina w płynie mózgowo - rdzeniowym (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 32,00 zł |
| 66 | Immunoglobuliny A (IgA) | 49,00 zł |
| 67 | Immunoglobuliny G (IgG) | 47,00 zł |
| 68 | Immunoglobuliny M (IgM) | 50,00 zł |
| 69 | Immunoglobuliny G (IgG) w płynie mózgowo-rdzeniowym - całkowite (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 30,00 zł |
| 70 | Digoksyna | 27,00 zł |
| 71 | Fenytoina | 59,00 zł |
| 72 | Karbamazepina | 33,00 zł |
| 73 | Kwas walproinowy | 45,00 zł |
| 74 | Wankomycyna | 46,00 zł |
| 75 | Alkohol etylowy w surowicy (etanol) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 21,00 zł |
| 76 | Amoniak w osoczu | 22,00 zł |
| 77 | Tacrolimus (prograf) | 159,00 zł |
| 78 | Cyklosporyna A | 125,00 zł |

PRACOWNIA ANALITYKI OGÓLNEJ

| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
|-----|--|----------|
| 1 | Badanie ogólne moczu (profil) | 24,00 zł |
| 2 | Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 48,00 zł |
| 3 | Ciężar właściwy moczu | 7,00 zł |
| 4 | Osmolalność w porcji moczu | 16,00 zł |
| 5 | Osmolalność surowicy | 16,00 zł |
| 6 | Kał - krew utajona | 24,00 zł |

PRACOWNIA IMMUNOCHEMII

| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
|-----|--|----------|
| 1 | Hormon tyreotropowy TSH | 24,00 zł |
| 2 | fT3 wolna trijodotyronina | 24,00 zł |
| 3 | fT4 wolna tyroksyna | 24,00 zł |
| 4 | Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie (ATG) | 45,00 zł |
| 5 | Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO) | 39,00 zł |
| 6 | Przeciwciała przeciwko receptorowi TSH (anty TSHr) | 91,00 zł |
| 7 | Antygen HBs (HBsAg) | 27,00 zł |
| 8 | Antygen HBs (HBsAg) - test potwierdzenia | 53,00 zł |
| 9 | Przeciwciała przeciw Hbs - całkowite (anty Hbs) | 34,00 zł |
| 10 | Przeciwciała przeciw HBc - całkowite (anty HBc) | 40,00 zł |
| 11 | Przeciwciała przeciw HCV (anty HCV) | 39,00 zł |
| 12 | HIV (antygen p24 + przeciwciała HIV1/HIV2) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 33,00 zł |
| 13 | Przeciwciała przeciwko Toxoplazmozie IgG | 40,00 zł |
| 14 | Przeciwciała przeciwko Toxoplazmozie IgM | 40,00 zł |
| 15 | Alfa-fetoproteina (AFP) | 36,00 zł |
| 16 | Antygen karcynoembrionalny (CEA) w surowicy | 34,00 zł |
| 17 | PSA całkowite (Antygen swoisty dla stercza) | 32,00 zł |
| 18 | CA 19-9 w surowicy | 40,00 zł |
| 19 | CA 15-3 w surowicy | 50,00 zł |
| 20 | CA 125 w surowicy | 50,00 zł |
| 21 | FSH | 34,00 zł |

| 22 | LH (hormon luteinizujący) | 34,00 zł |
|---|--|-----------|
| 23 | Testosteron | 49,00 zł |
| 24 | Prolaktyna | 41,00 zł |
| 25 | Dehydroepiandrosteron siarczan (DHEAS) | 50,00 zł |
| 26 | SHBG (białko wiążące hormony płciowe) | 44,00 zł |
| 27 | PTH (Parathormon) | 59,00 zł |
| 28 | PTH (Parathormon) STAT (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych i innych podmiotów) | 48,00 zł |
| 29 | 1-84 PTH | 46,00 zł |
| 30 | Kortyzol | 37,00 zł |
| 31 | Kortyzol w ślinie | 51,00 zł |
| 32 | ACTH - Hormon adrenokortykotropowy | 53,00 zł |
| 33 | GH (hormon wzrostu) | 71,00 zł |
| 34 | Insulina | 39,00 zł |
| 35 | Insulina na czczo | 39,00 zł |
| 36 | Peptyd C | 46,00 zł |
| 37 | Witamina D3 (25OH) | 72,00 zł |
| 38 | Kwas foliowy | 36,00 zł |
| 39 | Witamina B12 | 41,00 zł |
| 40 | B-HCG (gonadotropina kosmówkowa + podjednostka Beta) | 39,00 zł |
| 41 | Prokalcytonina (PTC) | 109,00 zł |
| 42 | Interleukina 6 (IL-6) | 88,00 zł |
| 43 | Kiła (przeciwciała IgG i IgM) test przesiewowy | 45,00 zł |
| PRACOWNIA HEMATOLOGII I PŁYNÓW USTROJOWYCH | | |
| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
| 1 | Morfologia krwi 8-parametrowa (bez różnicowania) | 16,00 zł |
| 2 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów | 25,00 zł |
| 3 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów + mikroskopowy rozmaz krwi | 46,00 zł |
| 4 | Morfologia krwi z automatycznym różnicowaniem leukocytów + Retikulocyty | 34,00 zł |
| 5 | Retikulocyty | 20,00 zł |
| 6 | OB.odczyn opadania krwinek czerwonych | 8,00 zł |
| 7 | Płytki krwi - liczba (PLT+IPF metodą fluorescencyjną) | 28,00 zł |
| 8 | Płytki krwi pobrane na siarczan magnezu (ThromboExact) | 33,00 zł |
| 9 | Badanie ogólne płynu z jam ciała (PJC) (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 182,00 zł |
| PRACOWNIA IMMUNOLOGII | | |
| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
| 1 | Elektroforeza białek surowicy (elektroforeza + białko całkowite) | 27,00 zł |
| 2 | Elektroforeza białek moczu z immunofiksacją (diagnostyka gammapatii) | 283,00 zł |
| 3 | Wolne lekkie łańcuchy kappa w surowicy | 92,00 zł |
| 4 | Wolne lekkie łańcuchy lambda w surowicy | 92,00 zł |
| 5 | Wolne lekkie łańcuchy kappa w moczu | 105,00 zł |
| 6 | Wolne lekkie łańcuchy lambda w moczu | 105,00 zł |
| 7 | Białko monoklonalne w surowicy (techniką immunofiksacji) | 159,00 zł |
| 8 | Białko monoklonalne w moczu (techniką immunofiksacji) | 159,00 zł |
| 9 | Białko monoklonalne w surowicy (Daratumumab) | 221,00 zł |
| 10 | Białko oligoklonalne w płynie mózgowo-rdzeniowym (techniką ogniskowania izoelektrycznego) | 221,00 zł |
| 11 | Indeks IgG, ocena bariery krew-mózg i wewnątrzoponowej syntezy IgG (Reibergram) | 111,00 zł |
| 12 | Krioglobuliny w surowicy (techniką immunofiksacji), badanie jakościowe | 159,00 zł |
| 13 | Warianty hemoglobiny (diagnostyka talasemii i hemoglobinopatii, technika elektroforezy kapilarnej) | 200,00 zł |
| 14 | Odczyn antystreptolizynowy (ASO) | 47,00 zł |
| 15 | RF (czynnik reumatoidalny) | 50,00 zł |
| 16 | Przeciwciała przeciw Helicobacter pylori w klasie IgG (jakościowe) | 16,00 zł |
| 17 | Beta 2 mikroglobulina w surowicy | 55,00 zł |
| 18 | Beta-2 mikroglobulina w moczu | 55,00 zł |
| 19 | C3 - składowa dopełniacza w surowicy | 50,00 zł |
| 20 | C4 - składowa dopełniacza w surowicy | 50,00 zł |
| 21 | Inhibitor składowej C1 układu dopełniacza - stężenie | 76,00 zł |
| 22 | CH50 - aktywność układu dopełniacza | 132,00 zł |

| PRACOWNIA KRZEPNIĘCIA | | |
|--|--|-----------|
| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
| 1 | Czas protrombinowy (PT) profil | 32,00 zł |
| 2 | Czas trombinowy (TT) | 36,00 zł |
| 3 | aPTT | 33,00 zł |
| 4 | Fibrynogen | 32,00 zł |
| 5 | Antytrombina | 33,00 zł |
| 6 | Dimer D | 85,00 zł |
| 7 | Aktywność czynnika von Willebranda | 170,00 zł |
| 8 | Antygen czynnika von Willebranda | 131,00 zł |
| 9 | Białko C (aktywność) | 261,00 zł |
| 10 | Oporność na aktywne białko C | 261,00 zł |
| 11 | Aktywność czynnika II | 65,00 zł |
| 12 | Aktywność czynnika V | 65,00 zł |
| 13 | Aktywność czynnika VII | 114,00 zł |
| 14 | Aktywność czynnika VIII | 65,00 zł |
| 15 | Aktywność czynnika IX | 65,00 zł |
| 16 | Aktywność czynnika X | 80,00 zł |
| 17 | Aktywność czynnika XI | 65,00 zł |
| 18 | Aktywność czynnika XII | 73,00 zł |
| 19 | Test korekcji APTT | 99,00 zł |
| 20 | Test na obecność antykoagulantu tocznia | 65,00 zł |
| 21 | Cytomegalovirus przeciwciała przeciw CMV-IgM | 58,00 zł |
| 22 | Cytomegalovirus przeciwciała przeciw CMV-IgG | 45,00 zł |
| 23 | Wirus Epstein-Barr - przeciwciała przeciw EBV VCA IgM | 57,00 zł |
| 24 | Wirus Epstein-Barr - przeciwciała przeciw EBV VCA IgG | 57,00 zł |
| 25 | Wirus Epstein-Barr - przeciwciała przeciw EBV EBNA IgG | 57,00 zł |
| 26 | Przeciwciała przeciw wirusowi odry IgM (badanie wykonywane tylko po wcześniejszym uzgodnieniu z Laboratorium CSK) | 90,00 zł |
| 27 | Przeciwciała przeciw wirusowi odry IgG (badanie wykonywane tylko po wcześniejszym uzgodnieniu z Laboratorium CSK) | 90,00 zł |
| 28 | Przeciwciała przeciw SARS-CoV-2, przeciwciała IgM jakościowo | 85,00 zł |
| 29 | Przeciwciała przeciw SARS-CoV-2, przeciwciała IgG ilościowo | 85,00 zł |
| 30 | Renina - stężenie w osoczu | 132,00 zł |
| 31 | Aldosteron stężenie w osoczu | 94,00 zł |
| 32 | IGF-1 - Somatomedyna C | 97,00 zł |
| 33 | Witamina D3 1,25 (OH)2 | 176,00 zł |
| 34 | Quantiferon | 279,00 zł |
| PRACOWNIA BADAŃ PILNYCH | | |
| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
| 1 | Gazometria krwi tętniczej z oksymetrią (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 23,00 zł |
| 2 | Gazometria krwi tętniczej z oksymetrią (badanie nie jest wykonywane dla osób fizycznych) | 23,00 zł |
| 3 | Gazometria krwi żyłnej | 23,00 zł |
| 4 | Mleczany we krwi pełnej heparyzowanej | 23,00 zł |
| 5 | Wapń zjonizowany (Ca ²⁺) | 23,00 zł |
| 6 | Methemoglobina (MetHb) | 23,00 zł |
| PRACOWNIA IMMUNOLOGII TRANSFUZJOLOGICZNEJ z BANKIEM KRWI | | |
| Lp. | Nazwa Badania | Cena |
| 1 | Grupa krwi (grupa krwi ABO, RhD, przeciwciała odpornościowe) | 74,00 zł |
| LABORATORIUM GENETYKI UNIwersyteckiego CENTRUM MEDYCYNY LABORATORYJNEJ | | |
| PRACOWNIA GENETYKI MOLEKULARNEJ I CYTOGENETYKI | | Cena |
| 1 | Badanie cytogenetyczne z hodowli: komórek szpiku lub płynu mózgowo-rdzeniowego lub płynu z jamy brzusznej lub płynu z opłucnej w barwieniu techniką prążkową GTG i CBG | 740,00 zł |
| 2 | Badanie cytogenetyczne z limfocytów krwi w barwieniu techniką prążkową GTG i CBG | 675,00 zł |
| 3 | Badanie z zastosowaniem fluorescencyjnej hybrydizacji in situ (FISH) wykonywane przy użyciu wszystkich rodzajów sond, na materiale z hodowli: komórek szpiku lub płynu mózgowo-rdzeniowego lub płynu z jamy brzusznej lub płynu z opłucnej lub biopsji węzła | 675,00 zł |
| 4 | Hodowla komórkowa bez kariotypu | 315,00 zł |

| PRACOWNIA CHORÓB RZADKICH | | |
|---------------------------|---|-------------|
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Izolacja DNA | 75,00 zł |
| 2 | MLPA z zastosowaniem sond P008-C1 PMS2 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 3 | MLPA z zastosowaniem sond P016-C2 VHL (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 4 | MLPA z zastosowaniem sond P018-G2 SHOX (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 5 | MLPA z zastosowaniem sond P021-B1 SMA (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 6 | MLPA z zastosowaniem sond P022-B2 PLP1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 7 | MLPA z zastosowaniem sond P033-B4 CMT1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 8 | Test subtelomerowy metodą MLPA, w tym: | 705,00 zł |
| 8.1 | MLPA z zastosowaniem sond subtelomerowych P036-E3 (MRC-Holland) | |
| 8.2 | MLPA z zastosowaniem sond subtelomerowych P070-B3 (MRC-Holland) | |
| 9 | MLPA z zastosowaniem sond P044-C1 NF2 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 10 | MLPA z zastosowaniem sond P046-D1 TSC2 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 11 | MLPA z zastosowaniem sond P050-C1 CAH (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 12 | MLPA z zastosowaniem sond P061-D2 Lissencephaly (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 13 | MLPA z zastosowaniem sond mikrodelecyjnych P064-C1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 14 | MLPA w kierunku nietrzymania barwnika P073-A1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 15 | MLPA z zastosowaniem sond P081-D1 NF1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 16 | MLPA z zastosowaniem sond P082-C2 NF1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 17 | MLPA z zastosowaniem sond P081-D1 i P082-C2 NF1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 18 | MLPA z zastosowaniem sond P112-A3 PROS1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 19 | MLPA z zastosowaniem sond P114 Long-QT (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 20 | MLPA z zastosowaniem sond P124 TSC1 - stwardnienie guzowate 1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 21 | MLPA z zastosowaniem sond P138-C1 SLC2A1 STXBP1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 22 | MLPA z zastosowaniem sond P187-B3 HPE (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 23 | MLPA z zastosowaniem sond subtelomerowych P230-B2 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 24 | MLPA z zastosowaniem sond mikrodelecyjnych P241-E1 MODY (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 25 | MLPA z zastosowaniem sond mikrodelecyjnych P245-B1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 26 | MLPA z zastosowaniem sond mikrodelecyjnych P245-B1 (MRC-Holland) + sekwencjonowanie Sangera | 1 080,00 zł |
| 27 | MLPA z zastosowaniem sond P286-B2 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 28 | MLPA z zastosowaniem sond P297-C1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 29 | MLPA z zastosowaniem sond P319-B1 - Panel tarczycowy (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 30 | MLPA w kierunku autyzmu z zastosowaniem sond P343-C3 - Autyzm (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 31 | MLPA z zastosowaniem sond P387-A4 NPHP1 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 32 | MLPA z zastosowaniem sond P446-A2 GALC (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 33 | MLPA z zastosowaniem sond P457-A2 DHCR7 (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 34 | MLPA z zastosowaniem sond P472 SUFU (MRC-Holland) | 590,00 zł |
| 35 | MS-MLPA z zastosowaniem sond ME028-C1 PWS AS (MRC-Holland) | 715,00 zł |
| 36 | MS-MLPA z zastosowaniem sond ME030-C3 SRS BWS (MRC-Holland) | 715,00 zł |
| 37 | MS-MLPA z zastosowaniem sond ME031-B2 GNAS (MRC-Holland) | 715,00 zł |
| 38 | MS-MLPA z zastosowaniem sond ME032-B1 UPD7-UPD14 (MRC-Holland) | 725,00 zł |
| 39 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ABCD1 - ekson 7 | 440,00 zł |
| 40 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ACTN4 - eksony 2, 4, 8, 10, 18, 19 | 1 940,00 zł |
| 41 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: AIRE - eksony 2, 6, 14 | 1 200,00 zł |
| 42 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: AKAP9 - eksony 20, 37 | 830,00 zł |
| 43 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: AMT - ekson 8 | 400,00 zł |
| 44 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: APC - (rodzinna polipowatość jelita grubego - FAP) fragment eksonu 16 w kierunku: c.3203_3205del (p.Ser1068fs) | 460,00 zł |
| 45 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ARSA - eksony 2-4, 7 (fragment), 8 | 1 940,00 zł |
| 46 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ATP1A2 - I etap diagnostyki: eksony 8,15-17,19,20,23 | 2 100,00 zł |
| 47 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ATP1A2 - II etap diagnostyki: ekson 10 | 460,00 zł |
| 48 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ATP1A3 - eksony 17, 18, 21 | 585,00 zł |
| 49 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: AVPR2 - eksony 3, 4 | 975,00 zł |
| 50 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: BCHE - ekson 2 | 1 210,00 zł |

| | | |
|-----|--|-------------|
| 51 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: BMPR1A - ekson 12 | 460,00 zł |
| 52 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CACNA1A - eksony 4,5,13,16,17,26,27,36,41,42 | 3 040,00 zł |
| 53 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CACNA1C - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 54 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CACNA1H - ekson 4, 10, 11 | 1 940,00 zł |
| 55 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CAPN3 - ekson 3, 4, 11, 20, 21 | 1 565,00 zł |
| 56 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CHD7 - eksony 12, 13, 26, 36 | 1 940,00 zł |
| 57 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CLCN5 - ekson 9, 11-14 | 2 305,00 zł |
| 58 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CLDN16 - eksony 1-5 (cały CDS) | 1 940,00 zł |
| 59 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CLDN19 - eksony 1-5 (cały CDS) | 1 565,00 zł |
| 60 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CNTNAP1 - eksony 5, 7, 8, 10, 11, 13, 14, 15 | 1 560,00 zł |
| 61 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: COL2A1 - eksony 30-35 | 1 565,00 zł |
| 62 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: COL4A1 | 400,00 zł |
| 63 | Sekwencjonowanie metodą Sangera w kierunku najczęstszego wariantu w genie COL4A5: c. 187G>A p. Gly624Asp | 435,00 zł |
| 64 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: COL6A1 - ekson 11 | 460,00 zł |
| 65 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CREBBP ekson 26 | 460,00 zł |
| 66 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CUL3 - intron 1 - ekson 2 | 420,00 zł |
| 67 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: CYP24A1 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 68 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: DCX - ekson 2 | 405,00 zł |
| 69 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: DEPDC5 - eksony 12, 18, 21, 28, 32, 39, 41 | 1 610,00 zł |
| 70 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: DHX37 ekson 4 | 460,00 zł |
| 71 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: DSP - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 72 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: EGR2 - eksony 1-2 | 1 940,00 zł |
| 73 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ELN - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 74 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ENG - ekson 4 | 395,00 zł |
| 75 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ENPP1 - eksony 15 i 20 | 800,00 zł |
| 76 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ERCC8 - eksony 4 i 7 | 800,00 zł |
| 77 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: EZH2 - eksony 4 - 5 | 620,00 zł |
| 78 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: F12 - fragment eksonu 9 i 10 | 460,00 zł |
| 79 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FANCA - eksony 13 i 38 | 830,00 zł |
| 80 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FBXO11 - ekson 3 | 400,00 zł |
| 81 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FGFR2 - eksony 5, 7, 8 i 14 | 1 940,00 zł |
| 82 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FGFR3 - eksony 9, 11,-15 | 955,00 zł |
| 83 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FLCN - I etap diagnostyki: ekson 11 | 415,00 zł |
| 84 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FLCN - II etap diagnostyki: eksony 6, 7, 9, 12-13 | 1 150,00 zł |
| 85 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FLCN - III etap diagnostyki: eksony 4-5, 8, 10, 14 | 1 325,00 zł |
| 86 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FLNA - eksony 4, 22, 34 | 995,00 zł |
| 87 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: FRAS1 - eksony 60, 61 | 830,00 zł |
| 88 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: GLRA1 - eksony 3-8 | 1 380,00 zł |
| 89 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: GNAS - eksony 4-8, 10, 11, 13 | 2 675,00 zł |
| 90 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: HEPACAM - eksony 1-4 | 1 565,00 zł |
| 91 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: Gen HNF1β - I etap diagnostyki: eksony 1-5 | 1 340,00 zł |
| 92 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: Gen HNF1β - II etap diagnostyki: eksony 6-9 | 1 140,00 zł |
| 93 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: HMBS - mutacja markerowa (ekson 14) | 460,00 zł |
| 94 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: HOXD13 - cały region kodujący (CDS) | 980,00 zł |
| 95 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: HSD17B3 - eksony 3, 9, 10 | 795,00 zł |
| 96 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: IKBKG - ekson 6, 10 | 830,00 zł |
| 97 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KANSL1 - ekson 5 | 400,00 zł |
| 98 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KCNB1 - ekson 2 | 390,00 zł |
| 99 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KCNH2 - mutacja markerowa fragment eksonu 9 | 395,00 zł |
| 100 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KCNJ2 - ekson 2 (cały CDS) | 1 940,00 zł |
| 101 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KCNQ1 - ekson 1, 5 | 830,00 zł |
| 102 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KCNQ2 - eksony 13, 15 | 585,00 zł |
| 103 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KIF11 - ekson 11 | 460,00 zł |
| 104 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KMT2B - fragment eksonu 28 | 460,00 zł |

| | | |
|-----|--|-------------|
| 105 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: KMT2C - ekson 18 | 460,00 zł |
| 106 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: LAMB2 - ekson 3 | 445,00 zł |
| 107 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: LMX1B - eksony 2-6 | 1 565,00 zł |
| 108 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: LZTR1 - eksony 7, 20 | 585,00 zł |
| 109 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MECP2 - eksony 3 i 4 | 1 585,00 zł |
| 110 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MEFV ekson 10 | 595,00 zł |
| 111 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MEN1 - ekson 10 | 395,00 zł |
| 112 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MID1 - eksony 2, 7-9 | 1 585,00 zł |
| 113 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MYBPC3 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 114 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MYCN - eksony 2, 3 | 1 155,00 zł |
| 115 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MYH7 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 116 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: MYPN - mutacja markerowa (ekson 19) | 460,00 zł |
| 117 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NAA10 - ekson 2 | 405,00 zł |
| 118 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NEXN - mutacja markerowa (ekson 8) | 460,00 zł |
| 119 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NF1 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 120 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NF2 - ekson 8 | 400,00 zł |
| 121 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NKX2-1 (CDS) | 1 940,00 zł |
| 122 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NOTCH3 - eksony 4, 5 | 770,00 zł |
| 123 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NPHS1 - eksony 12 i 16 | 830,00 zł |
| 124 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: NSD1 eksony 21-23 | 2 305,00 zł |
| 125 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PANK2 - eksony 1-7 (cały CDS) | 1 815,00 zł |
| 126 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PDGFRB - eksony 12, 14 | 590,00 zł |
| 127 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PLCE1 - ekson 15 | 460,00 zł |
| 128 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PNKD - ekson 1 | 395,00 zł |
| 129 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PNPLA6 - eksony 26 i 34 | 830,00 zł |
| 130 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PPT1 - ekson 7 | 460,00 zł |
| 131 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PRRT2 - eksony 2-4 | 1 180,00 zł |
| 132 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PTEN - eksony 1-9 | 1 990,00 zł |
| 133 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: PTPN11 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 134 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: RASA1 - ekson 11 | 395,00 zł |
| 135 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: RET - ekson 11 | 460,00 zł |
| 136 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ROR2 - I etap diagnostyki: eksony 3, 6, 7, 8 | 985,00 zł |
| 137 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ROR2 - II etap diagnostyki: eksony 1, 2, 4, 5, 9 | 1 745,00 zł |
| 138 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: RS1 - eksony 1-6 | 2 305,00 zł |
| 139 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: RYR1 - eksony 33, 67, 86 | 805,00 zł |
| 140 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SCN1A - mutacja markerowa (intron 3 - ekson 4) | 405,00 zł |
| 141 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SCN1B - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 142 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SCN4A - I etap diagnostyki: ekson 13 | 460,00 zł |
| 143 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SCN5A - ekson 23 | 400,00 zł |
| 144 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SFTPC - eksony 1-5 | 1 940,00 zł |
| 145 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SGCA - eksony 2, 3 i 5 | 1 565,00 zł |
| 146 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SHH - eksony 1-3 | 1 565,00 zł |
| 147 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SHOX - eksony 2-6 | 960,00 zł |
| 148 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SIX3 - ekson 1 | 400,00 zł |
| 149 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SKI - I etap diagnostyki: eksony 1 i 3 | 950,00 zł |
| 150 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SKI - II etap diagnostyki: eksony 2, 4-7 | 1 165,00 zł |
| 151 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SLC2A1 - eksony 1-10 (cały CDS) | 3 780,00 zł |
| 152 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SLC26A2 - eksony 1-3 | 1 585,00 zł |
| 153 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SLC34A1 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 154 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SLC5A2 ekson 2-3, 9-14 | 2 305,00 zł |
| 155 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SMARCB1 - ekson 1 | 390,00 zł |
| 156 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SOD1 | 1 007,00 zł |
| 157 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SPG7 - eksony 2, 8, 11 | 1 200,00 zł |
| 158 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SPINK1 (ekson 3) - analiza obecności najczęstszych mutacji korelowanych z zapaleniem trzustki | 495,00 zł |

| | | |
|---|---|-------------|
| 159 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SRGAP1 ex 4 , 7, 16, 21 | 1 940,00 zł |
| 160 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: STAT3 - eksony 13 - 14 | 460,00 zł |
| 161 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: SYCP3 - eksony 2-9 (cały CDS) | 2 305,00 zł |
| 162 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TBX5 - eksony 2-6 | 1 565,00 zł |
| 163 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TGFBR2 - eksony 5-8 | 2 305,00 zł |
| 164 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TNFRSF1A - ekson 3 | 460,00 zł |
| 165 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TOR1A - eksony 1-5 (cały CDS) | 1 940,00 zł |
| 166 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TP53 - eksony 2-5, 9, 10 | 1 940,00 zł |
| 167 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TP63 - ekson 8 | 460,00 zł |
| 168 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TRAPPC2 - eksony 3-6 | 1 565,00 zł |
| 169 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TSC1 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 170 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TSC2 - wariant markerowy | 460,00 zł |
| 171 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TTN - mutacja markerowa (ekson 174) | 460,00 zł |
| 172 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: TWIST1 - mutacja markerowa (fragment eksonu 1) | 460,00 zł |
| 173 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: WT1 - eksony 1-10 (cały CDS) | 4 515,00 zł |
| 174 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ZEB2 - I etap diagnostyki: ekson 8 | 2 215,00 zł |
| 175 | Sekwencjonowanie metodą Sangera: ZEB2 - II etap diagnostyki: ekson 7 | 460,00 zł |
| 176 | Sekwencjonowanie Sangera - 1 fragment | 435,00 zł |
| 177 | Sekwencjonowanie metodą Sangera sekwencji kodującej genu VHL oraz badanie genu VHL metodą MLPA | 1 665,00 zł |
| 178 | Sekwencjonowanie genu COL5A1 i COL5A2 metodą NGS TSCardio - zespół Ehlersa-Danlosa 1 i 2 | 3 705,00 zł |
| 179 | Sekwencjonowanie genu FBN1 metodą NGS TSCardio - zespół Marfana | 3 705,00 zł |
| 180 | TruSight Cardio Enrichment Panel NGS - kierunek: zespół Noonan i Leopard: PTP11, SOS1, RAF1, KRAS, MAP2K1, BRAF, NRAS | 3 705,00 zł |
| 181 | Porównawcza hybrydyzacja genomowa do mikromacierzy (aCGH) z zastosowaniem zestawu Agilent GenetiSure Dx Postnatal Assay | 2 070,00 zł |
| 182 | Panel kardiologiczny NGS - TruSight Cardio Enrichment Panel | 3 705,00 zł |
| 183 | PCR w czasie rzeczywistym w kierunku mutacji Leiden genu czynnika V | 210,00 zł |
| 184 | PCR w czasie rzeczywistym w kierunku mutacji genu protrombiny G20210A | 225,00 zł |
| 185 | PCR w czasie rzeczywistym w kierunku mutacji genu HFE p. Cys282Tyr i p. His63Asp | 540,00 zł |
| 186 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: gen/geny określone w zleceniu: | 2 645,00 zł |
| 186.1 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel stwardnienie guzowate: TSC1, TSC2 | |
| 186.2 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel wrodzona łamliwość kości: COL1A1, COL1A2 | |
| 186.3 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel wybrane fakomatozy: NF1, NF2, SPRED1, LZTR1, SMARCB1 | |
| 186.4 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel wybranych zespołów upośledzenia naprawy źle sparowanych nukleotydów (CMMRDS): MLH1, MLH2, MSH2, PMS2 | |
| 186.5 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel wybrane fakomatozy + subpanel stwardnienie guzowate + subpanel wybranych zespołów upośledzenia naprawy źle sparowanych nukleotydów: NF1, NF2, SPRED1, LZTR1, SMARCB1, TSC1, TSC2, MLH1, MLH2, MSH2, PMS2 | |
| 186.6 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel zaburzeń gospodarki wapniowo-fosforanowej: SLC34A1, CLDN16, CLDN19, CYP24A1, VDR, CASR, BSND, PKD1, PKD2 | |
| 186.7 | Sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) grupy wybranych genów: subpanel zespół Qlporta: COL4A3, COL4A4, COL4A5 | |
| LABORATORIUM IMMUNOGENETYKI UCML | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Badanie wstępne biorcy (met. genetyczna SSOP) | 815,00 zł |
| 2 | Badanie wstępne dawcy rodzinnego (met. genetyczna SSOP) | 650,00 zł |
| 3 | Badanie potwierdzające biorcę (met. genetyczna SSOP) | 815,00 zł |
| 4 | Badanie potwierdzające dawcę rodzinnego (met. genetyczna SSOP) | 815,00 zł |
| 5 | Typowanie HLA-A,B,DRB1 metodą genetyczną SSOP | 650,00 zł |
| 6 | Typowanie HLA-A,B,C,DRB1,DQB1 metodą genetyczną SSOP | 815,00 zł |
| 7 | Typowanie HLA-A metodą genetyczną SSOP | 385,00 zł |
| 8 | Typowanie HLA-A wysoka rozdzielczość (metodą genetyczną SSOP XR/SSP) | 605,00 zł |
| 9 | Typowanie HLA-B metodą genetyczną SSOP | 390,00 zł |
| 10 | Typowanie HLA-B wysoka rozdzielczość (metodą genetyczną SSOP XR/SSP) | 605,00 zł |
| 11 | Typowanie HLA-C metodą genetyczną SSOP | 380,00 zł |
| 12 | Typowanie HLA-C wysoka rozdzielczość (metodą genetyczną SSOP XR/SSP) | 595,00 zł |

| | | |
|--|---|-------------|
| 13 | Typowanie HLA-DRB1 metodą genetyczną SSOP | 365,00 zł |
| 14 | Typowanie HLA-DRB1 wysoka rozdzielczość (metodą genetyczną SSOP XR/SSP) | 875,00 zł |
| 15 | Typowanie HLA-DQB1 metodą genetyczną SSOP | 420,00 zł |
| 16 | Typowanie HLA-DQB1 wysoka rozdzielczość (metodą genetyczną SSP wysoka rozdzielczość) | 625,00 zł |
| 17 | Typowanie DPB1 metodą genetyczną SSOP | 815,00 zł |
| 18 | Typowanie DPB1 metodą genetyczną SSP wysoka rozdzielczość | 1 135,00 zł |
| 19 | Typowanie KIR metodą genetyczną SSOP | 650,00 zł |
| 20 | Typowanie DR 3,4,5 metodą genetyczną SSOP | 455,00 zł |
| 21 | Badanie na obecność antygenu HLA DRB1*15 | 430,00 zł |
| 22 | Typowanie DQ2/DQ8 metodą genetyczną SSOP | 380,00 zł |
| 23 | Badanie na obecność przeciwciał anti-HLA (screen) | 335,00 zł |
| 24 | Badanie swoistości przeciwciał anti-HLA klasy I | 1 210,00 zł |
| 25 | Badanie swoistości przeciwciał anti-HLA klasy II | 1 210,00 zł |
| 26 | Badanie na obecność antygenu HLA-B 27 | 515,00 zł |
| 27 | Badanie na obecność antygenu HLA-A*02:01 | 615,00 zł |
| 28 | Ocena chimeryzmu potransplantacyjnego (pojedyncza próbka - krew lub szpik) | 400,00 zł |
| 29 | Ocena chimeryzmu potransplantacyjnego (trzy próbki: Biorca przed + Dawca + Biorca po /krew lub szpik) | 880,00 zł |
| 30 | Ocena chimeryzmu potransplantacyjnego z frakcji komórek CD3+ (pojedyncza próbka: krew lub szpik) | 705,00 zł |
| 31 | Bankowanie surowic potencjalnych biorców przeszczepów unaczynionych | 10,00 zł |
| 32 | Ocena lityczności przeciwciał anti-HLA kl.I (anty-C1q) | 1 385,00 zł |
| 33 | Ocena lityczności przeciwciał anti-HLA kl.II (anty-C1q) | 1 385,00 zł |
| 34 | Oznaczenie obecności preformowanych przeciwciał limfocytotoksycznych (%PRA) | 125,00 zł |
| 35 | Próba krzyżowa metodą cytometrii przepływowej (FCXM) | 930,00 zł |
| 36 | Oznaczenie antygenów zgodności tkankowej klasy I-SSP ABC (metoda genetyczna) | 1 095,00 zł |
| 37 | Oznaczenie antygenów zgodności tkankowej HLA-ABCDRDQDP (11 loci) w technice Real Time PCR | 2 380,00 zł |
| 38 | Próba krzyżowa CM-CDC z pełną populacją limfocytów T&B (test LCT) | 260,00 zł |
| 39 | Próba krzyżowa CM-CDC z pełną populacją limfocytów T&B i rozdzielną populacją limfocytów B łącznie z weryfikacją przeciwciał klasy IgM (test z DTT) | 520,00 zł |
| 40 | Typowanie dawcy zmarłego do przeszczepu nerki (HLA i próba krzyżowa) | 4 865,00 zł |
| 41 | 1/2 typowania dawcy zmarłego do przeszczepu nerki (HLA i próba krzyżowa) | 2 433,00 zł |
| 42 | Typowanie dawcy zmarłego (przerwana procedura) | 2 985,00 zł |
| 43 | Próba krzyżowa CDC-CM do przeszczepu innego niż nerki bez izolacji komórek (bez wezwania dyżuranta) | 840,00 zł |
| 44 | Próba krzyżowa CDC-CM do przeszczepu innego niż nerki bez izolacji komórek (z wezwaniem dyżuranta) | 1 190,00 zł |
| 45 | Próba krzyżowa CDC-CM do przeszczepu innego niż nerki z izolacją komórek (z wezwaniem dyżuranta) | 1 470,00 zł |
| 46 | Próba krzyżowa CDC-CM do przeszczepienia nerki | 2 465,00 zł |
| 47 | Genotypowanie KIR - metodą genetyczną SSP | 680,00 zł |
| 48 | Oznaczenie stężenia cytokin Th1/Th2 w surowicy | 570,00 zł |
| OŚRODEK POSZUKUJĄCO-DOBIERAJACY DAWCÓW KOMÓREK KRWIOTWÓRCZYCH | | |
| Lp. | Nazwa badania | Cena |
| 1 | Opinia o szansie znalezienia dawcy komórek krwiotwórczych w rejestrach światowych | 715,00 zł |