

Usługa dostępna:
Poniedziałek – piątek 6.00 – 15.30
Sobota 6.00 – 10.00

Dojazd:
Miasto Kielce – 100 zł
Do 25 km od Kielc 150 zł
Do 50 km od Kielc 200 zł
Powyżej 50 km cena ustalana indywidualnie

| Kod badania | Nazwa badania | Czas oczekiwania na wynik (dni robocze) | Cena |
|-------------|---|---|-----------|
| 1 | Mocz - badanie ogólne (ICD-9: A01) | 1 | 18,00 zł |
| 2 | OB (ICD-9: C59) | 1 | 15,00 zł |
| 5 | Rozmaz krwi (manualnie) (ICD-9: C32) | 1 - 2 | 18,00 zł |
| 6 | PT (INR) (ICD-9: G21) | 1 | 18,00 zł |
| 7 | APTT (ICD-9: G11) | 1 | 18,00 zł |
| 8 | Fibrynogen (ICD-9: G53) | 1 | 19,00 zł |
| 9 | D-dimer, ilościowo (ICD-9: G49) | 1 | 60,00 zł |
| 10 | Glukoza (ICD-9: L43) | 1 | 15,00 zł |
| 11 | Elektrolity (Na, K) (ICD-9:) | 1 | 30,00 zł |
| 14 | Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71) | 1 | 45,00 zł |
| 15 | Cholesterol całkowity (ICD-9: I99) | 1 | 15,00 zł |
| 16 | Cholesterol HDL (ICD-9: K01) | 1 | 15,00 zł |
| 17 | Cholesterol LDL met. bezpośrednią (ICD-9: K03) | 1 | 27,00 zł |
| 18 | Triglicerydy (ICD-9: O49) | 1 | 16,00 zł |
| 19 | Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP) | 1 | 61,00 zł |
| 20 | ALT (ICD-9: I17) | 1 | 16,00 zł |
| 21 | AST (ICD-9: I19) | 1 | 16,00 zł |
| 22 | Fosfataza zasadowa (ALP) (ICD-9: L11) | 1 | 16,00 zł |
| 23 | Bilirubina całkowita (ICD-9: I89) | 1 | 15,00 zł |
| 24 | Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: I87) | 1 - 2 | 20,00 zł |
| 26 | GGTP (ICD-9: L31) | 1 | 17,00 zł |
| 27 | Cholinoesteraza (ICD-9: K95) | 2 - 6 | 38,00 zł |
| 28 | LDH - dehydrogenaza mleczanowa (ICD-9: K33) | 1 - 2 | 22,00 zł |
| 30 | Lipaza (ICD-9: M67) | 1 - 2 | 33,00 zł |
| 31 | Amylaza (ICD-9: I25) | 1 | 17,00 zł |
| 32 | Mocznik (ICD-9: N13) | 1 | 16,00 zł |
| 33 | Kreatynina (ICD-9: M37) | 1 | 17,00 zł |
| 34 | Klirens kreatyniny (ICD-9: M37) | 1 | 32,00 zł |
| 35 | Cystatyna C (ICD-9: K16) | 2 - 7 | 114,00 zł |
| 36 | Kwas moczowy (ICD-9: M45) | 1 | 25,00 zł |
| 37 | Białko całkowite (ICD-9: I77) | 1 - 2 | 15,00 zł |
| 38 | Albumina (ICD-9: I09) | 1 - 2 | 16,00 zł |
| 39 | Proteinogram (ICD-9: I79) | 3 - 7 | 42,00 zł |
| 40 | Żelazo (ICD-9: O95) | 1 | 16,00 zł |
| 41 | Ferrytyna (ICD-9: L05) | 1 - 2 | 48,00 zł |
| 42 | Wapń całkowity (ICD-9: O77) | 1 | 15,00 zł |
| 44 | Chlorki (ICD-9: I97) | 1 | 19,00 zł |
| 45 | Fosfor nieorganiczny (ICD-9: L23) | 1 | 16,00 zł |
| 46 | Magnez (ICD-9: M87) | 1 | 16,00 zł |

BADANIA KAŁU

| | | | |
|--|---|-------|-----------|
| 50 | Kał - badanie ogólne (ICD-9: A23) | 2 - 3 | 32,00 zł |
| 51 | Kał - resztki pokarmowe (ICD-9: A23) | 2 - 3 | 32,00 zł |
| 52 | Kał - pasożyty (1 ozn.) (ICD-9: A21) | 1 - 3 | 32,00 zł |
| 55 | Kał - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17) | 1 - 2 | 38,00 zł |
| MARKERY ODCZYŃNÓW ZAPALNYCH I CHOROBY REUMATOLOGICZNYCH | | | |
| 61 | CRP, ilościowo (ICD-9: I81) | 1 | 26,00 zł |
| 65 | ASO, ilościowo (ICD-9: U75) | 1 | 31,00 zł |
| 67 | RF, ilościowo (ICD-9: K21) | 1 | 34,00 zł |
| 69 | Odczyn Waalera-Rosego (ICD-9: K21) | 1 - 2 | 34,00 zł |
| 70 | anty-CCP (ICD-9: N66) | 1 - 2 | 92,00 zł |
| 76 | CK-MB, aktywność (ICD-9: M19) | 1 - 3 | 44,00 zł |
| DIAGNOSTYKA CHOROBY WIEŃCOWEJ I CHOROBY SERCA | | | |
| 74 | hs Troponina I (ICD-9: O59) | 1 - 2 | 53,00 zł |
| 75 | CK (ICD-9: M18) | 1 | 19,00 zł |
| 79 | hs Troponina T (ICD-9: O61) | 1 - 2 | 52,00 zł |
| 80 | Mioglobina | 1 - 3 | 57,00 zł |
| 83 | Homocysteina (ICD-9: L62) | 1 - 2 | 94,00 zł |
| HEMATOLOGIA | | | |
| 3 | Morfologia krwi (pełna) (ICD-9: C55) | 1 | 18,00 zł |
| 85 | Retikulocyty (ICD-9: C69) | 1 | 22,00 zł |
| 87 | Płytki krwi met. automatyczną (ICD-9: C66) | 1 | 23,00 zł |
| 701 | Eozynofilia bezwzględna (ICD-9: C55) | 1 - 2 | 32,00 zł |
| SEROLOGIA | | | |
| 90 | Grupa krwi (ICD-9: E65) | 2 - 3 | 60,00 zł |
| DIAGNOSTYKA CHOROBY TARCZYCY | | | |
| 100 | TSH (ICD-9: L69) | 1 | 30,00 zł |
| 101 | FT4 (ICD-9: O69) | 1 | 30,00 zł |
| 102 | FT3 (ICD-9: O55) | 1 | 30,00 zł |
| 105 | anty-TPO (ICD-9: O09) | 1 - 2 | 46,00 zł |
| 106 | anty-TG (ICD-9: O18) | 1 - 2 | 46,00 zł |
| 107 | P/c. p. receptorom TSH (TRAb) (ICD-9: O15) | 2 - 3 | 94,00 zł |
| 108 | Tyreoglobulina (ICD-9: O65) | 1 - 5 | 66,00 zł |
| HORMONY PŁCIOWE I INNE BADANIA GINEKOLOGICZNE | | | |
| 110 | FSH (ICD-9: L65) | 1 - 2 | 35,00 zł |
| 111 | LH (ICD-9: L67) | 1 - 2 | 35,00 zł |
| 112 | Estradiol (ICD-9: K99) | 1 - 2 | 35,00 zł |
| 113 | Progesteron (ICD-9: N55) | 1 - 2 | 35,00 zł |
| 114 | Prolaktyna (ICD-9: N59) | 1 - 2 | 35,00 zł |
| 116 | Beta-HCG (ICD-9: L46) | 1 - 2 | 42,00 zł |
| 121 | DHEA-SO4 (ICD-9: K27) | 1 - 3 | 56,00 zł |
| 123 | Androstendion (ICD-9: I31) | 1 - 4 | 61,00 zł |
| 125 | Testosteron wolny (ICD-9: O41) | 2 - 5 | 38,00 zł |
| 126 | SHBG (ICD-9: I83) | 1 - 4 | 58,00 zł |
| 137 | AMH (ICD-9: L68) | 2 - 3 | 190,00 zł |
| DIAGNOSTYKA ANEMII | | | |
| 140 | Transferyna (ICD-9: O43) | 1 - 3 | 54,00 zł |
| 141 | Witamina B12 (ICD-9: O83) | 1 - 2 | 50,00 zł |
| 142 | Kwas foliowy (ICD-9: M41) | 1 - 2 | 49,00 zł |
| 143 | Erytropoetyna (ICD-9: K91) | 3 - 7 | 63,00 zł |
| DIAGNOSTYKA CUKRZYCY | | | |

| | | | |
|--|--|-------|-----------|
| 153 | Insulina (ICD-9: L97) | 1 - 2 | 48,00 zł |
| DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY I ZABURZEŃ KOSTNYCH | | | |
| 160 | Parathormon (intact) (ICD-9: N30) | 1 - 2 | 56,00 zł |
| 161 | Kalcytonina (ICD-9: M11) | 2 - 3 | 63,00 zł |
| 162 | Osteokalcyna (ICD-9: N27) | 2 - 3 | 85,00 zł |
| 168 | Witamina D metabolit 25(OH) (ICD-9: O91) | 1 - 2 | 75,00 zł |
| INNE HORMONY I METABOLITY | | | |
| 171 | Kortyzol (ICD-9: M31) | 1 - 2 | 49,00 zł |
| DIAGNOSTYKA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH | | | |
| 199 | HE4 (ICD-9: I52) | 1 - 4 | 122,00 zł |
| 200 | PSA całkowity (ICD-9: I61) | 1 - 3 | 43,00 zł |
| 203 | Fosfataza kwaśna sterczowa (ICD-9: L17) | 2 - 3 | 34,00 zł |
| 204 | CEA (ICD-9: I53) | 1 - 2 | 49,00 zł |
| 205 | AFP (ICD-9: L07) | 1 - 2 | 48,00 zł |
| 206 | CA 125 (ICD-9: I41) | 1 - 2 | 49,00 zł |
| 207 | CA 15-3 (ICD-9: I43) | 1 - 2 | 49,00 zł |
| 208 | CA 19-9 (ICD-9: I45) | 1 - 2 | 52,00 zł |
| 3700 | PSA panel (PSA,FP5A, wskaźnik FP5A/PSA) | 1 - 2 | 90,00 zł |
| BADANIA Z MOCZU | | | |
| 299 | Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu (ACR) (ICD-9: I09) | 1 - 4 | 36,00 zł |
| INFEKCJE | | | |
| 300 | HBs antygen (ICD-9: V39) | 1 - 2 | 33,00 zł |
| 301 | HBs przeciwciała (ICD-9: V42) | 1 - 2 | 45,00 zł |
| 302 | HBe antygen (ICD-9: V35) | 1 - 5 | 67,00 zł |
| 303 | HBe przeciwciała (ICD-9: V38) | 1 - 5 | 75,00 zł |
| 304 | HBc przeciwciała całkowite (ICD-9: V31) | 1 - 2 | 69,00 zł |
| 305 | HBc przeciwciała IgM (ICD-9: V33) | 1 - 5 | 71,00 zł |
| 310 | HCV przeciwciała (ICD-9: V48) | 1 - 2 | 54,00 zł |
| 317 | HAV przeciwciała całkowite (ICD-9: V27) | 2 - 4 | 86,00 zł |
| 320 | HIV Ag/Ab (Combo) (ICD-9: F91) | 1 - 2 | 49,00 zł |
| 338 | Kiła (Treponema pallidum), przeciwciała IgG/IgM (ICD-9: U84) | 1 - 3 | 30,00 zł |
| 340 | Toxoplasma gondii IgG (ICD-9: X41) | 1 - 2 | 51,00 zł |
| 341 | Toxoplasma gondii IgM (ICD-9: X45) | 1 - 2 | 51,00 zł |
| 345 | Różyczka (Rubella virus) IgG (ICD-9: V21) | 1 - 2 | 46,00 zł |
| 346 | Różyczka (Rubella virus) IgM (ICD-9: V24) | 1 - 2 | 46,00 zł |
| 350 | CMV (Cytomegalovirus) IgG (ICD-9: F19) | 1 - 2 | 52,00 zł |
| 351 | CMV (Cytomegalovirus) IgM (ICD-9: F23) | 1 - 2 | 52,00 zł |
| 355 | Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgG (ICD-9: F64) | 2 - 7 | 95,00 zł |
| 356 | Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgM (ICD-9: F65) | 2 - 7 | 95,00 zł |
| 386 | Chlamydia trachomatis IgG (ICD-9: S73) | 2 - 7 | 76,00 zł |
| 387 | Chlamydia trachomatis IgM (ICD-9: S75) | 2 - 7 | 71,00 zł |
| 404 | Helicobacter pylori w kale (antygen met. CLIA) (ICD-9:) | 1 - 3 | 105,00 zł |
| 405 | Krztusiec, anty-toksyna (PT) (Bordetella pertussis) IgG (ICD-9: S07) | 2 - 7 | 77,00 zł |
| 406 | Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM (ICD-9: S09) | 2 - 7 | 77,00 zł |
| 430 | Borelioza IgG (ICD-9: S21) | 1 - 3 | 56,00 zł |
| 431 | Borelioza IgM (ICD-9: S25) | 1 - 3 | 56,00 zł |
| 432 | Borelioza IgG met. Immunoblot (ICD-9: S23) | 5 - 6 | 142,00 zł |
| 433 | Borelioza IgM met. Immunoblot (ICD-9: S27) | 5 - 6 | 142,00 zł |
| 480 | Toksokaroza (Toxocara canis) IgG (ICD-9: X33) | 2 - 8 | 106,00 zł |

Ważny od 31.12.2026

| | | | |
|----------------------------|---|---------|-----------|
| 3129 | Malaria, antygen, test jakościowy (ICD-9: X23) | 2 - 3 | 105,00 zł |
| 3199 | Wirus Zika IgM i IgG met. CLIA | 1 - 12 | 161,00 zł |
| 3744 | HEV IgM (ICD-9:) | 1 - 10 | 247,00 zł |
| TOKSYKOLOGIA- LEKI | | | |
| 502 | Kwas walproinowy, ilościowo (ICD-9: T59) | 2 - 4 | 65,00 zł |
| TOKSYKOLOGIA-METALE | | | |
| 555 | Cynk, ilościowo (ICD-9: K15) | 17 - 21 | 89,00 zł |
| ALERGOLOGIA | | | |
| 700 | IgE całkowite (ICD-9: L89) | 1 - 2 | 38,00 zł |
| INNE | | | |
| 270 | Apo A1 (ICD-9: I71) | 1 - 14 | 72,00 zł |
| MIKROBIOLOGIA | | | |
| 1000 | Wymaz z gardła/migdałków w kierunku Streptococcus pyogenes i paciorkowców beta-hemolizujących grupy A, C i G (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831) | 3 - 5 | 54,00 zł |
| 1001 | Wymaz z nosa (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831) | 5 - 7 | 54,00 zł |
| 1002 | Wymaz z nosogardzieli (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831) | 7 | 56,00 zł |
| 1100 | Mocz posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.33) | 3 - 7 | 52,00 zł |
| 1101 | Kał posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831) | 3 - 7 | 71,00 zł |
| 1312 | Wymaz z przedsionka pochwy i odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831) | 5 - 7 | 54,00 zł |
| INFEKcje TROPIKALNE | | | |
| 5211 | Chikungunya IgG (ICD-9:) | 7 | 208,00 zł |
| 5212 | Chikungunya IgM (ICD-9:) | 7 | 198,00 zł |
| 5215 | HEV IgG (ICD-9:) | 7 | 205,00 zł |
| 5219 | Leishmania infantum IgG+IgM (ICD-9:) | 7 | 250,00 zł |
| Inne | | | |
| 272 | Apo B (ICD-9: I67) | 2 - 14 | 94,00 zł |
| 3166 | Wirus dengi IgM | 10 | 228,00 zł |
| 3167 | Wirus dengi IgG (ICD-9: F39) | 10 | 288,00 zł |
| 3429 | Wysycenie transferyny (ICD-9: O45) | 1 - 2 | 48,00 zł |