|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Wysokość opłaty (w złotych)** |
| **Centralne Laboratorium Analityczne** |
| 1 | AFP alfa-fetoproteina | 28,00 |
| 2 | Albumina | 8,50 |
| 3 | ALAT Aminotransferaza alaninowa  | 8,50 |
| 4 | ASPT Aminotransferaza asparaginowa  | 8,50 |
| 5 | Amylaza  | 9,00 |
| 6 | Amylaza w moczu | 9,00 |
| 7 | HBS Ag Antygen  | 16.50 |
| 8 | *skreślony* |
| 9 | Badanie ogólne moczu | 19,50 |
| 10 | Albumina w moczu | 15,50 |
| 11 | *skreślony* |
| 12 | beta hCG gonadotropina kosmówkowa | 38.50 |
| 13 | Białko całkowite | 8,50 |
| 14 | Bilirubina bezpośrednia | 9,00 |
| 15 | Bilirubina całkowita | 9,00 |
| 16 | CA – 125 marker nowotworowy | 32,00 |
| 17 | CA – 19.9 marker nowotworowy | 23,00 |
| 18 | CEA antygen karcynoembrionalny | 25,50 |
| 19 | Chlorki  | 8,50 |
| 20 | Chlorki w dobowej zbiórce moczu | 8,50 |
| 21 | Cholesterol całkowity | 8,50 |
| 22 | APTT Czas koalinowo – kefalinowy  | 12,00 |
| 23 | PT Czas protrombinowy  | 12,00 |
| 24 | RF Czynnik reumatoidalny  | 28,00 |
| 25 | LDH Dehydrogenaza mleczanowa  | 9,00 |
| 26 | D-Dimer - metoda ilościowa  | 51,00 |
| 27 | Estradiol | 31,00 |
| 28 | Ferrytyna | 34,00 |
| 29 | ALP Fosfataza alkaiczna  | 9,00 |
| 30 | Fosfor | 8,50 |
| 31 | Fosfor w dobowej zbiórce moczu  | 8,50 |
| 32 | FSH hormone folikulotropowy |  | 32,00 |
| 33 | FT 3 | 23,00 |
| 34 | FT 4 | 23,00 |
| 35 | GGTP Gamaglutamylotranspeptydaza  | 10,00 |
| 36 | Glukoza | 8,50 |
| 37 | HCV przeciwciała | 38,50 |
| 38 | Przeciwciała anty-HIV | 38,50 |
| 39 | HDL – cholesterol (metoda bezpośrednia) | 10,50 |
| 40 | Helicobacter pylorii | 46,20 |
| 41 | Mononukleoza EBNA VCA klasa IgM | 38,00 |
| 42 | Mononukleoza EBNA VCA/EA IgG | 38,00 |
| 43 | Mononukleoza EBNA klasa IgG | 38,00 |
| 45 | Izoenzym CK – MB | 13,50 |
| 46 | Kał na krew utajoną | 25,50 |
| 47 | Kał na obecność Lamblii Test immunochemiczny | 38,50 |
| 48 | Kał- pasożyty | 19,50 |
| 49 | Kinaza keratynowa CK | 10,00 |
| 50 | Klirens kreatyniny w dobowej zbiórce moczu | 9,00 |
| 51 | Kreatynina | 9,00 |
| 52 | Kreatynina w dobowej zbiórce moczu | 9,00 |
| 53 | Krzywa cukrowa 3 pkt. | 23,00 |
| 54 | Kwas moczowy  | 8,50 |
| 55 | Kwas moczowy w dobowej zbiórce moczu | 8,50 |
| 56 | BNP Peptyd natriuretyczny | 69,00 |
| 57 | Kwasy żółciowe | 30,00 |
| 58 | Lipidogram | 20,50 |
| 59 | Magnez | 9,00 |
| 60 | Magnez w dobowej zbiórce moczu | 9,00 |
| 61 | Białko w dobowej zbiórce moczu | 9,00 |
| 62 | Cukier w dobowej zbiórce moczu | 8,50 |
| 63 | Mocznik  | 8,50 |
| 64 | Mocznik w dobowej zbiórce moczu | 8,50 |
| 65 | Morfologia krwi 26 parametrów | 19,50 |
| 66 | Odczyn Biernackiego – OB | 13,00 |
| 67 | Fibrynogen | 20,50 |
| 68 | *skreślony* |
| 69 | Potas | 8,50 |
| 70 | Potas w dobowej zbiórce moczu | 8,50 |
| 71 | Witamina B 12  | 46,00 |
| 72 | Prolaktyna | 29,00 |
| 73 | Proteinogram | 30,00 |
| 74 | Przeciwciała anty HBs  | 35,00 |
| 75 | PSA antygen specyficzny prostaty | 29,00 |
| 76 | Morfologia krwi 26 parametrów + reticulocyty | 23,00 |
| 77 | RKZ Równowaga kwasowo zasadowa | 28,00 |
| 78 | WR Serologiczne wykrywanie kiły  | 16,50 |
| 79 | Sód | 8,50 |
| 80 | Sód w dobowej zbiórce moczu | 8,50 |
| 81 | CRP  | 23,00 |
| 82 | ASO - ilościowo | 17,50 |
| 83 | Troponina wysokiej czułości | 38,00 |
| 84 | TIBC | 18,00 |
| 85 | Transferyna  | 18,00 |
| 86 | Trójglicerydy | 9,00 |
| 87 | TSH | 19,50 |
| 88 | Wapń | 9,00 |
| 89 | Wapń w dobowej zbiórce moczu | 9,00 |
| 90 | Wymazy na owsiki | 19,50 |
| 91 | Żelazo | 9,00 |
| 92 | *skreślony* |
| 93 | Hemoglobina glikowana | 48,50 |
| 94 | PCT prokalcytonina | 115,00 |
| 95 | Kwas mlekowy | 17,50 |
| 96 | Testosteron | 37,00 |
| 97 | Progesteron | 37,00 |
| 98 | Kalprotektyna w kale | 140,00 |
| 99 | Morfologia krwi 26 parametrów + rozmaz ręczny | 29,00 |
| 100 | Przeciwciała anty-Tpo | 25,50 |
| 101 | Przeciwciała anty-TG | 25,50 |
| 102 | Poziom tyreoglobuliny TG | 39,00 |
| 103 | Witamina D3 | 39,00 |
| 104 | Poziom parathormonu PTH | 46,00 |
| 105 | Poziom wankomycyny | 32,00 |
| 106 | Poziom lipazy w krwi | 15,50 |
| 107 | Poziom lipazy w moczu | 15,50 |
| 108 | Poziom przeciwciał przeciwko Covid-19 | 81,00 |
| 109 | Wykonywanie testów antygenowych w kierunku Covid-19 z tłumaczeniem wyniku na język niemiecki i angielski  | 130,00 |
| 110 | p/c HBc total | 27,00 |
| 111 | c-peptyd | 28,00 |
| 112 | IgE całkowite | 14,50 |
| 113 | Kortyzol | 24,50 |
| 114  | Insulina | 24,50 |
| 115 | Kwas foliowy | 23,00 |
| 116 | Beta-2-mikroglobulina  | 75,00 |
| 117 | Etanol(Wynik badania służy tylko do celów diagnostycznych. Nie może być wykorzystany do potrzeb sądowych. Badanie wykonywane jest tylko pacjentom hospitalizowanym.)  | 15,00 |
| 118 | Narkotyki w moczu(Wynik badania służy tylko do celów diagnostycznych. Nie może być wykorzystany do potrzeb sądowych. Badanie wykonywane jest tylko pacjentom hospitalizowanym.)  | 54,00 |
| 119 | Anty-CCP | 22,50 |
| 120 | CA 15-3 | 20,00 |
| 121 | TRAb | 35,00 |
| 122 | Influenza | 44,00 |
| 123 | Test w kierunku SARS-CoV-2 | 5,00 |
| 124 | Anty SARS-CoV IgG II | 62,00 |
| 125 | Test COMBO  | 30,00 |
| 126 | RSV | 30,00 |
| 127 | Badanie płynu z jamy ciała (opłucnej, otrzewnej) | 15,00 |
| 128 | Badanie płynu mózgowo-rdzeniowego | 9,00 |
| 129 | Panel Celiakia IgG | 125,00 |
| 130 | Panel Celiakia IgA+Total | 125,00 |
| 131 | Panel pokarmowy 10- III | 125,00 |
| 132 | Panel oddechowy 10- III | 125,00 |
| 133 | Insekty/CCD | 125,00 |
| Koszt badań pilnych w Centralnym Laboratorium Analitycznym w soboty, niedziele i święta zostaje powiększony o 20% |
| Opracował: Dział MarketinguWprowadzono na podstawie Załącznika Nr 1 do Regulaminu Organizacyjnego Szpitala Wielospecjalistycznego im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu (Zarządzenie Nr 32/2023r. Dyrektora w sprawie wprowadzenia zmian w Regulaminie Organizacyjnym Szpitala Wielospecjalistycznego im. dr. L. Błażka w Inowrocławiu z dnia 29 grudnia 2023r.). Ostatnia aktualizacja: 01.01.2024r. |