

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 6/2008 z dnia 29.02.2008 r.
Dyrektora WSzS w Białej Podlaskiej w brzmieniu nadanym Zarządzeniem Nr 16./10
z dnia 15.04.2010 r. Dyrektora WSzS w Białej Podlaskiej

CENNIK BADAŃ DZIAŁU DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ

Pracownia Analityczna
WSzS w Białej Podlaskiej
Ul. Terebelska 57 – 65
Tel 083 342 83 15

| Lp | Rodzaj badania | Cena w zł |
|----|---|-----------|
| 1 | Aceton w surowicy / moczu | 3.00 |
| 2 | AFP | 20.00 |
| 3 | Albumina | 6.00 |
| 4 | ALAT (transaminaza alaninowa) | 4.00 |
| 5 | alfa – Amylaza w surowicy / moczu | 5.00 |
| 6 | Alkohol etylowy | 15.00 |
| 7 | ALP (fosfataza zasadowa) | 5.00 |
| 8 | APTT (czas koagulinowy - kefalinowy) | 7.00 |
| 9 | ASO (antystreptolizyna O) | 20.00 |
| 10 | ASPAT (transaminaza asparaginianowa) | 4.00 |
| 11 | Badanie mykologiczne diagn. zatruc grzybami | 150.00 |
| 12 | Barbiturany w moczu (test jakościowy) | 14.00 |
| 13 | Benzodiazepiny w moczu (test jakościowy) | 10.00 |
| 14 | beta-HCG (gonadotropina kosmówkowa) | 20.00 |
| 15 | Białko całkowite w surowicy krwi | 5.00 |
| 16 | Białko w moczu (ilościowo) | 4.00 |
| 17 | Bilirubina bezpośrednia | 5.00 |
| 18 | Bilirubina całkowita | 5.00 |
| 19 | CA 125 | 25.00 |
| 20 | CA 19-9 | 25.00 |
| 21 | CA 15-3 | 25.00 |
| 22 | CEA | 30.00 |
| 23 | Chlorki w surowicy / moczu | 4.00 |
| 24 | Cholesterol całkowity | 4.00 |
| 25 | Cholesterol LDL (oznaczany) | 5.00 |
| 26 | Cholesterol HDL | 5.00 |
| 27 | CK (kinaza kreatyninowa) | 5.00 |
| 28 | CK - MB (izoenzym kinazy kreatyninowej) | 10.00 |
| 29 | CRP (białko C reaktywne) | 6.00 |
| 30 | D - Dimery | 30.00 |
| 31 | Elektroforeza białek (proteinogram) | 20.00 |
| 32 | Esteraza cholinowa | 34.00 |
| 33 | Estradiol | 18.00 |
| 34 | Estriol | 40.00 |
| 35 | Fibrynogen | 8.00 |
| 36 | Fosfor w surowicy / moczu | 6.00 |
| 37 | FSH (hormon folikulotropowy) | 18.00 |
| 38 | FT3 (trijodotyronina wolna) | 18.00 |
| 39 | FT4 (tyroksyna wolna) | 18.00 |
| 40 | Gazometria (pomiar pH, pCO ₂ , pO ₂) | 20.00 |
| 41 | GGTP (γ – glutamylotranspeptydaza) | 6.00 |
| 42 | Glikol etylenowy | 60.00 |

| | | |
|-----|--|--------|
| 43 | Glukoza we krwi / moczu | 3.00 |
| 44 | Glukoza po 1 godz od obciążenia 50 | 6.00 |
| 45 | Glukoza po 1 godz od obciążenia 75 | 6.00 |
| 46 | Glukoza po 2 godz od obciążenia 75 | 6.00 |
| 47 | HBs Ag | 12.00 |
| 48 | HBs Ag (z testem potw. wyniku dodatniego) | 30.00 |
| 49 | HBs przeciwciała | 38.00 |
| 50 | HCV przeciwciała | 33.00 |
| 51 | Hemoglobina tlenkową | 26.00 |
| 52 | Hemoglobina glikowana (HbA1c) | 20.00 |
| 53 | HIV przeciwciała | 19.00 |
| 54 | IgE całkowite | 18.00 |
| 55 | Kał - badanie ogólne | 12.00 |
| 56 | Kał – test krew utajona | 10.00 |
| 57 | Kał – pasożyty / jaja pasożytów | 12.00 |
| 58 | Kał - test Giardia Lamblia | 20.00 |
| 59 | Karbamazepina | 50.00 |
| 60 | Kreatynina w surowicy / moczu | 4.00 |
| 61 | Kwas moczowy w surowicy / moczu | 4.00 |
| 62 | Kwas walproinowy | 50.00 |
| 63 | LDH (dehydrogenaza mleczanowa) | 8.00 |
| 64 | Magnez w surowicy / moczu | 6.00 |
| 65 | Mikroalbuminuria | 24.00 |
| 66 | Mioglobina | 18.00 |
| 67 | Mocz - badanie ogólne (bez białka i glukozy ilość.) | 4.00 |
| 68 | Mocznik w surowicy / moczu | 4.00 |
| 69 | Morfologia krwi 3DIFF / CBC | 5.00 |
| 70 | Morfologia krwi 5DIFF | 8.00 |
| 71 | Morfologia krwi – rozmaz mikroskopowy | 6.00 |
| 72 | Narkotyki w moczu - multitest jakościowy (amfetamina, ecstazy, kokaina, morfina i opiaty, marihuana) | 20.00 |
| 73 | OB | 3.00 |
| 74 | Odczyn peroksydazowy (jako uzup. mielogramu) | 25.00 |
| 75 | Test Waalera -Rosego | 10.00 |
| 76 | Peptyd BNP | 60.00 |
| 77 | Płyn mózgowo - rdzeniowy (badanie ogólne) | 22.00 |
| 78 | Płyn z jam ciała - j.opłucnowa | 80.00 |
| 79 | Płyn z jam ciała - j.osierdziowa | 60.00 |
| 80 | Płyn z jam ciała - j.otrzewnej | 50.00 |
| 81 | Płyn z jam ciała - płyn stawowy | 60.00 |
| 82 | Potas w surowicy / moczu | 4.00 |
| 83 | Progesteron | 18.00 |
| 84 | Prolaktyna | 18.00 |
| 85 | Przeciwciała p -TPO | 30.00 |
| 86 | PSA - całkowite | 30.00 |
| 87 | PSA - wolne | 30.00 |
| 88 | PT + INR (czas protrombinowy + INR) | 8.00 |
| 89 | Retikulocyty | 7.00 |
| 90 | RF (czynnik reumatoidalny) | 12.00 |
| 91 | Rubella IgG przeciwciała | 30.00 |
| 92 | Rubella IgM przeciwciała | 30.00 |
| 93 | Sód w surowicy / moczu | 4.00 |
| 94 | Szpik (mielogram) | 100.00 |
| 95 | Testosteron | 18.00 |
| 96 | TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza) | 15.00 |
| 97 | Toxoplazmoza IgG przeciwciała | 30.00 |
| 98 | Toxoplazmoza IgM przeciwciała | 30.00 |
| 99 | Troponina I | 28.00 |
| 100 | Trójglicerydy | 5.00 |
| 101 | TSH (hormon tyreotropowy) | 18.00 |
| 102 | UIBC (utajona zdolność wiązania żelaza) | 9.00 |
| 103 | Wapń w surowicy / moczu | 6.00 |

| | | |
|-----|--|------|
| 104 | Wzór krwinek białych - mikroskopowy | 6.00 |
| 105 | Wymaz w kier. <i>Enterobius vermicularis</i> (jaja owsika) | 5.00 |
| 106 | Żelazo | 6.00 |

Laboratorium Diagnostyczne Mikrobiologii

WSzS w Białej Podlaskiej

Ul. Terebelska 57 – 65

Tel 083 342 83 11

| Lp | Rodzaj badania | Cena w zł |
|----|---|-----------|
| 1 | Posiew materiału z dolnego odcinka przewodu pokarmowego i stolca + identyfikacja | 25.00 |
| 2 | Posiew materiału z dolnego odcinka przewodu pokarmowego i stolca + antybiogram + identyfikacja | 37.00 |
| 3 | Posiew krwi (w kierunku bakterii tlenowych i beztlenowych) | 60.00 |
| 4 | Posiew krwi + antybiogram + identyfikacja | 87.00 |
| 5 | Posiew materiału z ucha, nosa, gardła i krtani | 12.00 |
| 6 | Posiew materiału z ucha, nosa, gardła, krtani + antybiogram + identyfikacja | 39.00 |
| 7 | Posiew materiału z oka | 12.00 |
| 8 | Posiew materiału z oka + antybiogram + identyfikacja | 39.00 |
| 9 | Posiew materiału ze ślinianek, węzłów chłonnych | 16.00 |
| 10 | Posiew materiału ze ślinianek, węzłów chłonnych + antybiogram + identyfikacja | 43.00 |
| 11 | Posiew materiału ze skóry i innych powłok ciała | 12.00 |
| 12 | Posiew materiału ze skóry i innych powłok ciała + antybiogram + identyfikacja | 39.00 |
| 13 | Posiew moczu, materiału z dróg moczowych, nasienia | 12.00 |
| 14 | Posiew moczu, materiału z dróg moczowych, nasienia + antybiogram + identyfikacja | 39.00 |
| 15 | Posiew płwociny, materiału z zatok, tchawicy, opłucnej, płuc, klatki piersiowej | 16.00 |
| 16 | Posiew płwociny, materiału z zatok, tchawicy, opłucnej, płuc, klatki piersiowej + antybiogram + identyfikacja | 43.00 |
| 17 | Posiew płynu mózgowo - rdzeniowego | 90.00 |
| 18 | Posiew płynu mózgowo - rdzeniowego + antybiogram + identyfikacja | 140.00 |
| 19 | Posiew płynu stawowego /z kolana/ | 16.00 |
| 20 | Posiew płynu stawowego /z kolana/ + antybiogram + identyfikacja | 43.00 |
| 21 | Posiew płynu z j. otrzewnej | 33.00 |
| 22 | Posiew płynu z j. otrzewnej + antybiogram + identyfikacja | 60.00 |
| 23 | Posiew materiału z rany operacyjnej | 16.00 |
| 24 | Posiew materiału z rany operacyjnej + antybiogram + identyfikacja | 43.00 |
| 25 | Posiew z dróg żółciowych i trzustki | 33.00 |
| 26 | Posiew z dróg żółciowych i trzustki + identyfikacja i antybiogram | 60.00 |
| 27 | Posiew materiału z dróg rodnych | 12.00 |
| 28 | Posiew materiału z dróg rodnych + antybiogram + identyfikacja | 39.00 |
| 29 | Komórki LE/SLE-ANTY-DNA/ | 14.00 |
| 30 | Posiew w kierunku bakterii beztlenowych | 20.00 |
| 31 | Posiew w kierunku bakterii beztlenowych + antybiogram + identyfikacja | 47.00 |
| 32 | Posiew w kierunku bakterii kapnofilnych | 20.00 |
| 33 | Posiew w kierunku bakterii kapnofilnych + antybiogram + identyfikacja | 47.00 |
| 34 | Posiew materiału weterynaryjnego (mleko, mocz, zmiany skórne, wymaz z ucha, inne) | 15.00 |
| 35 | Posiew materiału weterynaryjnego (mleko, mocz, zmiany skórne, wymaz z ucha, inne) + antybiogram + identyfikacja | 30.00 |
| 36 | Kontrola mikrobiologiczna sporali S + posiew | 8.00 |
| 37 | Badanie stanu sanitarnego pomieszczeń, urządzeń + posiew - metodą ilościową | 10.00 |
| 38 | Badanie stanu sanitarnego pomieszczeń, urządzeń + posiew - metodą jakościową | 8.00 |
| 39 | Badanie stanu sanitarnego pomieszczeń, urządzeń + posiew + identyfikacja metodą jakościową | 23.00 |
| 40 | Badanie stanu sanitarnego pomieszczeń, urządzeń + posiew + identyfikacja metodą ilościową | 25.00 |
| 41 | Badanie stanu sanitarnego pomieszczeń, urządzeń + posiew + antybiogram + identyfikacja metodą jakościową | 35.00 |

| | | |
|----|---|-------|
| 42 | Badanie stanu sanitarnego pomieszczeń, urządzeń + posiew + antybiogram + identyfikacja metodą ilościową | 37.00 |
| 43 | Oznaczenie rotawirusów i adenowirusów w kale | 13.00 |
| 44 | Badanie mykologiczne + posiew + identyfikacja w kierunku Candida | 12.00 |
| 45 | Za każdą dodatkową identyfikację i antybiogram | 27.00 |
| 46 | USR / p - ciała Treponema pallidum (kiła) | 6.00 |
| 47 | VDRL / p - ciała Treponema pallidum (kiła) | 6.00 |
| 48 | FTA / p – ciała Treponema pallidum (kiła) | 25.00 |
| 49 | FTA – ABS / p – ciała Treponema pallidum (kiła) | 25.00 |

Pracownia Serologii Transfuzjologicznej z Bankiem Krwi

WSzS w Białej Podlaskiej
Ul. Terebelska 57-65
Tel. 083 342 81 37, 083 342 81 40

| Lp | Rodzaj badania | Cena w zł |
|-----------|--|------------------|
| 1 | Badanie grupy krwi (jedno badanie) | 29.00 |
| 2 | Wydanie karty oznaczenia grupy krwi | 10.00 |
| 3 | Badanie grupy krwi dla pracowników WSzS w Białej Podlaskiej (jedno badanie) | 15.00 |
| 4 | Wydanie karty oznaczenia grupy krwi dla pracowników WSzS w Białej Podlaskiej | 2.00 |
| 5 | Wydanie odpisu wyniku grupy krwi | 5.00 |
| 6 | Wypis wyniku grupy krwi do celów trwałej ewidencji | 10.00 |

Laboratorium Mikrobiologii Prętka

WSzS w Białej Podlaskiej
Ul. Warszawska 15
Tel 083 342 81 39

| Lp | Rodzaj badania | Cena w zł |
|-----------|---|------------------|
| 1 | Badanie mikroskopowe płwociny przed zagęszczeniem | 15.00 |
| 2 | Badanie mikroskopowe płwociny po zagęszczeniu | 30.00 |
| 3 | Posiew na podłoże Loewensteina-Jensena | 27.00 |