

CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH

| Rodzaj badania | Cena | Pobierany Materiał |
|---|--------------|--------------------|
| Hematologia | | |
| Morfologia 3 diff | 12,00 | |
| Retikulocyty (6 parametrów) | 10,00 | Krew (EDTA -K3) |
| OB | 8,00 | Krew(EDTA-K3) |
| Koagulologia | | |
| Czas protrombinowy (PT), wskaźnik Quicka, INR | 10,00 | Osocze cytrynian. |
| Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT) | 10,00 | Osocze cytrynian. |
| Fibrynogen | 12,00 | Osocze cytrynian. |
| Białko C | 40,00 | Osocze cytrynian. |
| Białko S - wolne | 50,00 | Osocze cytrynian. |
| D-dimery (metoda ilościowa) | 35,00 | Osocze cytrynian. |
| Badania moczu | | |
| Mocz - analiza ogólna | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny – białko | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny – glukoza | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny -amylaza | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny -mocznik | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - kreatynina | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - kwas moczowy | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - sód | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - potas | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - magnez | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - wapń | 10,00 | Mocz |
| Mocz poranny - fosforany nieorganiczne | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy-mikroalbumina | 60,00 | Mocz |
| Mocz dobowy – białko | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy – mocznik | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy-kreatynina | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy-kwas moczowy | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy- sód | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy- potas | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy- wapń | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy -magnez | 10,00 | Mocz |
| Mocz dobowy -fosforany | 10,00 | Mocz |

| Wykrywanie narkotyków w moczu | | |
|--|--------------|------|
| Pakiet 1 (amfetamina,morfina,kokaina,marihuana) | 40,00 | Mocz |
| Pakiet 2 (barbiturany,benzodiazepiny) | 40,00 | Mocz |
| Mocz- amfetamina | 45,00 | Mocz |
| Mocz-morfina | 35,00 | Mocz |
| Mocz-kokaina | 20,00 | Mocz |
| Mocz-marihuana | 20,00 | Mocz |
| Mocz-barbiturany | 30,00 | Mocz |
| Mocz-benzodiazepiny | 30,00 | Mocz |
| Mocz-ekstaza | 20,00 | Mocz |
| Badania kału | | |
| Kał – badanie ogólne (stopień strawienia) | 10,00 | Kał |
| Kał – krew utajona (metoda immunol. nie wymagająca diety) | 15,00 | Kał |
| Kał – lamblie (m.immunoenzymatyczna) | 30,00 | Kał |
| Kał - pasożyty (jedno oznaczenie) | 10,00 | Kał |

| Kał na Rota -wirusy | 50,00 | Kał |
|---|--------------|------------------|
| Kał na Rota i Adenowirusy | 50,00 | Kał |
| Badanie w kierunku owsików | 10,00 | Wymaz |
| Chemia kliniczna | | |
| Aminotransferaza alaninowa (ALAT) | 10,00 | Surowica |
| Aminotransferaza asparaginianowa (AspAT) | 10,00 | Surowica |
| a-Amylaza (diastaza) | 10,00 | Surowica |
| Albumina | 10,00 | Surowica |
| Cholinoesteraza (CHE) | 10,00 | Surowica |
| Fosfataza zasadowa (ALP) | 10,00 | Surowica |
| Kinaza kreatynowa (CK-NAC) | 10,00 | Surowica |
| Lipaza | 10,00 | Surowica |
| Proteinogram (elektroforeza białek) | 30,00 | Surowica |
| Białko całkowite | 10,00 | Surowica |
| Bilirubina całkowita (Bil-T) | 10,00 | Surowica |
| Bilirubina bezpośrednia (sprzężona) (Bil-D) | 10,00 | Surowica |
| Bilirubina pośrednia (niesprzężona) | 10,00 | Surowica |
| Cholesterol całkowity (CHOL -T) | 10,00 | Surowica |
| Cholesterol HDL (CHOL-HDL) | 10,00 | Surowica |
| Triglicerydy (TG) | 10,00 | Surowica |
| Lipidogram (CHOL-T,CHOL- HDL,CHOL- LDL, TG) | 30,00 | Surowica |
| Glukoza | 10,00 | Osocze fluorkowe |

| | | |
|--|--------|----------------|
| Mocznik | 10,00 | Surowica |
| Kreatynina | 10,00 | Surowica |
| Kwas moczowy | 10,00 | Surowica |
| Sód | 10,00 | Surowica |
| Potas | 10,00 | Surowica |
| Chlor | 10,00 | Surowica |
| Wapń całkowity | 10,00 | Surowica |
| Magnez | 10,00 | Surowica |
| Fosforany nieorganiczne | 10,00 | Surowica |
| Żelazo | 10,00 | Surowica |
| TIBC-całkowita zdolność wiązania żelaza | 25,00 | Surowica |
| Gammaglutamylotransferaza (GGT=GGTP) | 10,00 | Surowica |
| Dehydrogenaza mleczanowa (LDH) | 10,00 | Surowica |
| Cynk | 120,00 | Surowica |
| Miedź | 20,00 | Surowica |
| Ceruloplazmina | 55,00 | Surowica |
| Lit | 30,00 | Surowica |
| CRP – białko fazy ostrej | 15,00 | Surowica |
| Badania serologiczne | | |
| ASO ilościowo | 15,00 | Surowica |
| Odczyn reumatoidalny (RF) | 10,00 | Surowica |
| Odczyn reumatoidalny -Waalera-Rose | 10,00 | Surowica |
| WR (VDRL) | 15,00 | Surowica |
| Grupa krwi (ABO i Rh) + przeciwciała (odczyn Coombsa) | 40,00 | Krew (na EDTA) |
| Antygen HLA-B27 | 130,00 | Krew (na EDTA) |
| IMMUNODIAGNOSTYKA | | |
| Diagnostyka chorób tarczycy | | |
| TSH III generacji | 20,00 | Surowica |
| FT3 (wolne T3) | 20,00 | Surowica |
| FT4 (wolne T4) | 20,00 | Surowica |
| P.ciała przeciw receptorom TSH (TRAb) | 80,00 | Surowica |
| P.ciała tarczycowe (Anty TG -p.tyreoglobulinie) | 35,00 | Surowica |

| | | |
|---|-------|----------|
| Tyreoglobulina (TG) | 70,00 | Surowica |
| Kalcytonina | 80,00 | Surowica |
| P.ciała tarczycowe (Anty TPO– p.peroksydazie tarczycowej) | 35,00 | Surowica |
| Hormony płciowe | | |
| FSH | 20,00 | Surowica |

| | | |
|--|-------|--------------------------------------|
| LH | 20,00 | Surowica |
| Estradiol | 20,00 | Surowica |
| Progesteron | 20,00 | Surowica |
| Prolaktyna | 20,00 | Surowica |
| HCG-total(ilościowo) | 20,00 | Surowica |
| SHBG (globulina wiążąca hormony płciowe) | 30,00 | Surowica |
| DHEA-S (siarczan dehydroepiandrosteronu) | 30,00 | Surowica |
| DHEA (dehydroepiandrosteron) | 40,00 | Surowica |
| Testosteron | 20,00 | Surowica |
| Testosteron wolny | 45,00 | Surowica |
| Estriol wolny | 40,00 | Surowica |
| 17-OH Progesteron | 40,00 | Surowica |
| Androstendion | 30,00 | Surowica |
| Pozostałe hormony i metabolity | | |
| Kortyzol | 30,00 | Surowica |
| Aldosteron | 45,00 | Surowica |
| ACTH (hormon adrenokortykotropowy) | 50,00 | Krew (EDTA -K3) |
| Parathormon | 35,00 | EDTA |
| Hormon wzrostu | 30,00 | Surowica |
| IGF1 | 80,00 | Surowica |
| Markery nowotworowe | | |
| CA-125 (m.in. marker raka jajnika) | 40,00 | Surowica |
| AFP (alfa-fetoproteina) | 40,00 | Surowica |
| CA-15.3 (m.in. marker raka sutka) | 40,00 | Surowica |
| CA-19.9(m.in.m.nowotworów p.pokarmowego) | 40,00 | Surowica |
| CEA (antygen karcinoembrionalny) | 40,00 | Surowica |
| TPS (specyficzny polipeptyd tkankowy) | 45,00 | Surowica |
| Wolna podjednostka HCG-beta (F-HCG-beta) | 55,00 | Surowica |
| B2-mikroglobulina | 85,00 | Surowica |
| PSA wolne (F PSA) | 55,00 | Surowica |
| PSA całkowite | 20,00 | Surowica |
| HE 4 | 90,00 | Surowica |
| Markery ryzyka genetycznych wad płodu | | |
| Wolna podjednostka HCG-beta (F-HCG-beta) | 45,00 | Surowica ciężarnej 1-szy trymestr |
| AFP (alfa-fetoproteina) | 40,00 | Surowica |
| Estriol wolny | 40,00 | Surowica |
| PAPP-A (białko ciążowe) | 50,00 | Surowica |

| Diagnostyka anemii | | |
|--|--------------|-----------------|
| Żelazo | 10,00 | Surowica |
| Transferyna | 25,00 | Surowica |
| TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza) | 30,00 | Surowica |
| Ferrytyna | 30,00 | Surowica |
| Witamina B12 | 30,00 | Surowica |
| Kwas foliowy | 30,00 | Surowica |
| Erytropoetyna | 45,00 | Surowica |
| Diagnostyka cukrzycy | | |
| Hemoglobina glikowana [HbA1c] | 30,00 | Krew (EDTA -K3) |
| Insulina | 30,00 | Surowica |

| C – peptyd | 30,00 | Surowica |
|--|--------------|-----------------------------|
| Monitorowanie stężenia leków | | |
| Uwaga! Celem określenia stacjonarnego poziomu leku, | | |
| najlepiej pobrać krew rano przed podaniem leku ! | | |
| Teofilina | 30,00 | Surowica |
| Digoksyna | 45,00 | Surowica |
| Karbamazepina | 45,00 | Surowica |
| Kwas walproinowy | 30,00 | Surowica |
| Witamina D3 (25OH D) | 45,00 | Surowica |
| Immunoglobuliny | | |
| IgA | 25,00 | Surowica |
| IgM | 25,00 | Surowica |
| IgG | 25,00 | Surowica |
| IgE | 25,00 | Surowica (tylko krew żylna) |
| Autoimmunologia | | |
| Komórki LE (diagnostyka tocznia) | 30,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciwjądrowe,przeciwjąderekowe i cytoplazmatyczne (miano, typ świecenia) (ANA1,ANA2) | 50,00 | Surowica |
| ANA IMMUNOBLLOT (przeciwciała przeciwjądrowe z określeniem swoistości-nRNP/Sm, SS-A, Scl-70, Pm-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, nukleosomowe, histonowe, ribP-protein, AMA M2) (ANA 3) | 95,00 | Surowica |
| Przeciwciała mitochondrialne (AMA) (IIF) | 75,00 | Surowica |

| | | |
|---|---------------|----------|
| Przeciwciała mitochondrialne (AMA) typu M2 (IIF) | 80,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw dsDNA ilościowo (ELISA) | 80,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw endomysium (retikulinie) IgA EmA (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw endomysium (retikulinie) IgG EmA (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw endomysium (retikul.) IgG i IgA EmA (IIF) | 120,00 | Surowica |
| P.ciała p. transglutaminazie tkankowej IgA (diagnostyka celiakii) | 95,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw endomysium i gliadynie IgA (IIF) | 75,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw endomysium i gliadynie IgG (IIF) | 75,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw endomysium i gliadynie IgA, IgG (IIF) | 120,00 | Surowica |
| Przeciwciała gliadynowe (AGA) IgA (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała gliadynowe (AGA) IgG (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka (APCA) (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a i przeciw komórkom okładzinowym żołądka (APCA) (IIF) | 70,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw korze nadnerczy (IIF) | 95,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim (ASMA) (IIF) | 65,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw mięśniom poprzecznie prążkowanym (receptorom cholinergicznym) i przeciwko mięśniówce serca (Myasthenia gravis) (IIF) | 95,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw mięśniówce serca (IIF) | 85,00 | Surowica |
| Przeciwciała anti-LKM (IIF) | 55,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw kanalikom żółciowym (IIF) | 65,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw plemnikom (IIF) | 65,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw antygenom jajnika (IIF) | 130,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw komórkom Leydiga jąder (IIF) | 150,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw antygenom łożyska (IIF) | 100,00 | Surowica |

| | | |
|---|---------------|----------|
| Przeciwciała antykardiolipinowe IgG (ELISA) | 50,00 | Surowica |
| Przeciwciała antykardiolipinowe IgM (ELISA) | 50,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw b2-glikoproteinie-1 IgG | 120,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw b2-glikoproteinie-1 IgM | 120,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw protrombinie IgG (IIF) | 65,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw protrombinie IgM (IIF) | 65,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgG (IIF) | 50,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgM (IIF) | 50,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw fosfatydyloinozytolowi IgG (IIF) | 50,00 | Surowica |
| Przeciwciała przeciw fosfatydyloinozytolowi IgM (IIF) | 50,00 | Surowica |
| Przeciwciała anty-GAD | 120,00 | Surowica |
| Przeciwciała anty TBE IgG | 150,00 | Surowica |
| Przeciwciała anty TBE IgM | 150,00 | Surowica |

| | | |
|--|---------------|----------|
| Osteoporoza | | |
| Osteokalcyna | 40,00 | Surowica |
| Inne | | |
| Homocysteina | 60,00 | Surowica |
| Anty- CCP (wysokospecyficzny marker RZS) | 50,00 | Surowica |
| Toxocarozę IgG (półilościowo) | 95,00 | Surowica |
| Białka układu dopełniacza | | |
| C-3 (składnik dopełniacza) | 65,00 | Surowica |
| C-4 (składnik dopełniacza) | 65,00 | Surowica |
| Markery serologiczne zakażenia HAV(wzw typu A) | | |
| P-ciała anty HAV IgM | 75,00 | Surowica |
| Markery serologiczne zakażenia HBV (wzw typu B) | | |
| HbsAg (antygen powierzchniowy) | 25,00 | Surowica |
| HbsAg test potwierdzenia | 65,00 | Surowica |
| Hbe Ag (antygen) | 40,00 | Surowica |
| P-ciała anty- HBc IgM | 40,00 | Surowica |
| P-ciała anty- HBc całkowite | 40,00 | Surowica |
| P-ciała anty-HBs (test ilościowy) | 30,00 | Surowica |
| P-ciała anty Hbe | 40,00 | Surowica |
| Markery serologiczne zakażenia HCV(wzw typu C) | | |
| P-ciała anty HCV | 35,00 | Surowica |
| Markery serologiczne cytomegalii | | |
| P-ciała anty CMV IgG | 40,00 | Surowica |
| P-ciała anty-CMV IgM | 40,00 | Surowica |
| Awidność CMV IgG | 70,00 | Surowica |
| Markery serologiczne różyczki | | |
| P-ciała anty-Rubella IgG | 30,00 | Surowica |
| P-ciała anty-Rubella IgM | 30,00 | Surowica |
| Markery serologiczne toksoplazmozy | | |
| P-ciała anty- toksoplazma gondii IgG | 30,00 | Surowica |
| P-ciała anty –toksoplazma gondii IgM | 30,00 | Surowica |
| Awidność toxo IgG | 150,00 | Surowica |

| Markery HIV | | |
|--|---------------|--------------------------|
| P-ciała anty-HIV1 | 35,00 | Surowica (próbówka 10ml) |
| HIV – test potwierdzenia (Western blot) | 220,00 | Surowica |
| Markery boreliozy | | |
| P-ciała anty Borelia burgdoreferi IgG -test ilościowy | 30,00 | Surowica |
| P-ciała anty- Borelia burgdoreferi IgM -test ilościowy | 30,00 | Surowica |
| Borrelia Western Blot IgM- test potwierdzenia | 90,00 | surowica |

| Borrelia Western Blot IgG - test potwierdzenia | 90,00 | surowica |
|---|---------------|-------------------------|
| Markery zakażenia chlamydiami | | |
| Chlamydia trachomatis (test jakościowy) -antygen | 35,00 | K-wymaz z szyjki macicy |
| Chlamydia trachomatis (test jakościowy) -antygen | 35,00 | M-mocz,cewka moczowa |
| Chlamydia trachomatis p.ciała IgG (test ilościowy) | 50,00 | Surowica |
| Chlamydia trachomatis p.ciała IgM | 50,00 | Surowica |
| Chlamydia pneumonie p.ciała IgG (test ilościowy) | 55,00 | Surowica |
| Markery mononukleozy | | |
| Mononukleozą p-ciała IgM (test jakościowy) | 40,00 | Surowica |
| Test RT-PCR – wykrycie materiału genetycznego wirusa SARS-CoV-2 | | |
| - dla pracowników SPZOZ w Dęblinie oraz najbliższej rodziny (małżonków, dzieci) | 265,00 | |
| Markery ospy wietrznej,półpaśca,opryszczki | | |
| P-ciała anty Varicella zoster IgG (ospa wietrzna) | 80,00 | Surowica |
| P-ciała anty Varicella zoster IgGM (ospa wietrzna) | 80,00 | Surowica |
| P-ciała nagminnego zapalenia przyusznic (świnki) | | |
| P-ciała przeciw wirusowi świnki IgG | 70,00 | Surowica |
| P-ciała przeciw wirusowi świnki IgM | 70,00 | Surowica |
| Inne | | |
| Bruceloza IgG | 100,00 | Surowica |
| Bruceloza IgM | 100,00 | Surowica |
| Helicobacter pylorii IgG (test ilościowy) | 35,00 | Surowica |
| Helicobacter pylorii -antygen | 35,00 | Kał |
| Mykoplazma IgG | 50,00 | Surowica |
| Mykoplazma IgM | 50,00 | Surowica |
| Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG | 70,00 | Surowica |
| Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA | 70,00 | Surowica |

| | | |
|--|--------|-----------------------|
| Krztusiec(Bordetella pertusis)IgM | 70,00 | Surowica |
| Yersinia enterocolitica IgM | 70,00 | Surowica |
| Yersinia enterocolitica IgG | 70,00 | Surowica |
| Listerioza test jakościowy | 45,00 | Surowica |
| Cytologia błony śluzowej nosa (diagnozowanie przewlekłych nieżytów nosa) -Eozynofilia | 30,00 | Wymaz z nosa |
| ROMA | 130,00 | Surowica |
| AMH | 140,00 | Surowica |
| Metoksykatecholaminy w moczu | 150,00 | Surowica |
| Renina | 120,00 | Surowica |
| Mioglobina | 37,00 | Surowica |
| Karbamazepina | 70,00 | Surowica |
| Mikrobiologia | | |
| Badania bakteriologiczne | | |
| Posiew moczu | 30,00 | mocz |
| Posiew wymazu z gardła | 30,00 | wymaz z gardła |
| Posiew wymazu z ucha | 30,00 | wymaz z ucha |
| Posiew wymazu z nosa | 30,00 | wymaz z nosa |
| Posiew wymazu z oka | 30,00 | wymaz z oka |
| Posiew nasienia | 30,00 | nasienie |
| Posiew kału | 30,00 | kał |
| Posiew wydzieliny z pochwy | 30,00 | wymaz z pochwy |
| Posiew z kanału szyjki macicy | 30,00 | wymaz z kanału szyjki |
| Posiew ropy | 30,00 | ropa |
| Posiew płwociny | 30,00 | plwocina |
| Posiew wymazu z cewki moczowej | 30,00 | wymaz z cewki |

| | | |
|---|--------|---------------------------|
| Posiew wymazu z odbytu | 30,00 | wymaz z odbytu |
| Posiew ze skóry | 30,00 | zeskrobiny ze skóry |
| Posiew z płynów ustrojowych | 30,00 | wymaz z płynów |
| Posiew w kierunku Salmonella, Shigella (SS) | 95,00 | 3x kał |
| Posiew w kierunku Salmonella, Shigella do celów profilaktycznych (1 badanie) | 50,00 | kał |
| Clostridium difficile | 95,00 | kał w sterylnym pojemniku |
| Panele alergenów | | |
| Panel alergenów – antybiotyki – 10 alergenów metodą Polycheck | 200,00 | |
| Panel alergenów atopowych – 20 alergenów metodą Polycheck | 160,00 | |
| Panel alergenów atopowych – 30 alergenów metodą Polycheck | 210,00 | |

| | | |
|--|---------------|----------|
| Panel alergenów Insektów – 5 alergenów metodą Polycheck | 114,00 | |
| Panel alergenów Mleka – 5 alergenów mleka + gluten metodą Polycheck | 114,00 | |
| Panel alergenów pediatrycznych – 20 alergenów metodą Polycheck | 160,00 | |
| Panel alergenów pokarmowych – 20 alergenów metodą Polycheck | 160,00 | |
| Panel alergenów pokarmowych – 30 alergenów metodą Polycheck | 210,00 | |
| Panel alergenów pokarmowych III – 10 alergenów metodą Polycheck | 130,00 | |
| Panel alergenów pokarmowych IV– 10 alergenów metodą Polycheck | 130,00 | |
| Panel alergenów wziewnych – 20 alergenów metodą Polycheck | 160,00 | |
| Panel alergenów wziewnych – 30 alergenów metodą Polycheck | 210,00 | |
| Panel alergenów wziewnych I – 10 alergenów metodą Polycheck | 130,00 | |
| Panel alergenów wziewnych II – 10 alergenów metodą Polycheck | 130,00 | |
| Panel alergenów wziewnych III – 10 alergenów metodą Polycheck | 130,00 | |
| Inne | | |
| Wykrywanie DNA Chlamydia Trachomatis, Mycoplasma Hominis, Mycoplasma Genitalium, Ureoplasma SP oraz wykrywanie DNA i genotypowanie 37 typów wirusa HPV | 400,00 | Surowica |
| Kalprotektyna w kale (ilościowo) | 100,00 | Kał |
| Diagnostyka Clostridium difficile ozn. GDH oraz toksyny A+B | 120,00 | |
| | | |