



HEMATOLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Leukocyty	7	1	Krew pełna na EDTA
Morfologia krwi	14	1	Krew pełna na EDTA
Morfologia krwi włośniczkowej	14	1	Krew włośniczkowa do próbówki z EDTA mikro
OB - odczyn Biernackiego	10	1	Krew pełna na EDTA
OB z krwi włośniczkowej	11	1	Krew włośniczkowa do próbówki OB mikro
Płytki krwi	11	1	Krew pełna na EDTA + krew pełna na cytrynian
Retikulocyty	15	1	Krew pełna na EDTA
Rozmaz krwi obwodowej	15	1	Krew pełna na EDTA

KOAGULOLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
APTT - czas kaolinowo-kefalinowy	12	1	Osocze cytrynianowe
Antykoagulant tocznia	157	7	Osocze cytrynianowe (dwie próbówki)
Czas protrombinowy (INR)	12	1	Osocze cytrynianowe
D - dimery - prod. rozpadu fibryny	46	1	Osocze cytrynianowe
Fibrynogen	17	1	Osocze cytrynianowe



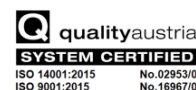
BIOCHEMIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
AIAT	12	1	Surowica
Albumina	14	1	Surowica
Albumina w moczu (mikroalbuminuria)	29	1	DZM ¹ /porcja moczu
Amylaza w moczu	12	1	Mocz
Amylaza	12	1	Surowica
ASO	23	1	Surowica
AspAT	12	1	Surowica
Białko całkowite	12	1	Surowica
Białko w moczu	12	1	Mocz poranny
Białko w moczu - wydalanie dobowe	10	1	DZM ¹
Bilirubina bezpośrednia (związana)	15	1	Surowica
Bilirubina całkowita	11	1	Surowica
Bilirubina pośrednia (wolna)	16	1	Surowica
Chlorki	13	1	Surowica
Cholesterol całkowity	9	1	Surowica
Cholesterol HDL	12	1	Surowica
Cholesterol LDL	16	1	Surowica
CK - Kinaza kreatynowa	22	1	Surowica
CK-MB - Izoenzym CK	33	1	Surowica
CRP	25	1	Surowica
Fosfataza alkaliczna (ALP)	11	1	Surowica
Fosfataza kwaśna (ACP)	17	7	Surowica
Fosfor w moczu – wydalanie dobowe	12	1	DZM ¹ na HCl
Fosfor	12	1	Surowica
Gazometria	46	1 h	Krew pełna na heparynę litową

iorek sodu



**Szpital
św. Józefa**
w Mikołowie



ISO 14001:2015 No. 02953/0
ISO 9001:2015 No. 16967/0

ANALITYKA OGÓLNA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Analiza kamienia moczowego	58	7	Kamień moczowy
Kał na krew utajoną (bez diety)	28	1	Kał
Kał na pasożyty	23	2	Kał
Kał na stopień strawienia	17	1	Kał
Mocz - analiza ogólna	14	1	Mocz poranny
Wymaz okołoodbytniczy na owsiki	14	1	Wymaz z taśmą celofanową

TOKSYKOLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Cynk we krwi	65	3	Surowica
Cynkoprotoporfiryna (ZPP)	35	10	Osocze EDTA
Lit	40	1	Surowica
Miedź w DZM	46	7	DZM ¹
Miedź	61	5	Surowica
Ołów	71	10	Krew pełna na EDTA



Szpital
św. Józefa
w Mikołowie



qualityaustria
SYSTEM CERTIFIED
ISO 14001:2015 No. 02953/0
ISO 9001:2015 No. 16967/0

SEROLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Grupa krwi + Rh	48	1	Krew pełna na EDTA
Odczyn Coombsa (alloprzeciwciała)	38	1	Krew pełna na EDTA
Krew karta / na podstawie dostarczonych wyników, z których przynajmniej jeden wykonano w KORLAB/	23	5	----
Krew karta /2-krotne ozn. grupy krwi + wydanie karty/	103	7	Krew pełna na EDTA

IMMUNODIAGNOSTYKA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
17 - ketosterydy w DZM	138	15	DZM ¹ na HCl
17 - OH ketosterydy w DZM	138	15	DZM ¹ na HCl
17 - OH progesteron	57,5	5	Surowica
25 - OH D3 (witamina D)	51	2	Surowica
ACTH - hormon adrenokortykotropowy	52	5	Zamrożone osocze EDTA
Adrenalina w DZM	144	14	DZM ¹ na HCl
Aktywna renina osocza (ARO)	46	7	Zamrożone osocze EDTA
Alfa-1 antytrypsyna	80	5	Surowica
Aldosteron	81	7	Surowica/ mocz
AMH (Hormon anty-Mullerowski)	178	7	Surowica
Androstendion	65	2	Surowica
B2-mikroglobulina	63	1	Surowica
Beta HCG	38	1	Surowica
BNP	69	2	Osocze EDTA ¹⁵
NT pro - BNP	109	1	Surowica

C4 (skł. dopełniacza)	69	7	Surowica
C - peptyd	52	7	Surowica ¹⁵
Ceruloplazmina	65	7	Surowica
DHEA	63	7	Surowica ¹⁵
DHEA-S (siarczan dehydroepiandrosteronu)	58	1	Surowica
Dopamina	184	15	DZM ¹ na HCl
Estradiol (E2)	32	1	Surowica
Estriol wolny (E3)	40	2	Surowica
Erytropoetyna (EPO)	52	5	Surowica
Ferrytyna	45	1	Surowica
FSH (hormon folikulotropowy)	32	1	Surowica
FT3 - wolne T3	25	1	Surowica
FT4 - wolne T4	25	1	Surowica
Homocysteina	78	1	Surowica
IGF1 (insulinopodobny czynnik wzrostu)	100	4	Surowica ¹⁵
IgE całkowite	33	1	Surowica
IgA - Immunoglobulina A	34	5	Surowica
IgG - Immunoglobulina G	34	5	Surowica
IgM - Immunoglobulina M	34	5	Surowica
Inhibina B	224	14	Surowica
Insulina	46	1	Surowica ¹⁵
Kalcytonina	58	5	Surowica ¹⁵
Kalprotektyna w kale	92	10	Kał
Kortyzol	50	1	Surowica
Kortyzol wolny w moczu – wydalanie dobowe	46	1	DZM ¹
Kwas 5-hydrokсыindolooctowy w DZM	93	14	DZM ¹ na HCl

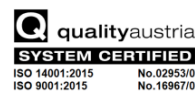


**Szpital
św. Józefa**
w Mikołowie



qualityaustria
SYSTEM CERTIFIED
ISO 14001:2015 No.02953/0
ISO 9001:2015 No.16967/0

Metoksykatecholaminy (metanefryna, normetanefryna) w DZM	86	7	DZM ¹ na HCl
Metanefryna w DZM	63	7	DZM ¹ na HCl
Normetanefryna w DZM	63	7	DZM ¹ na HCl
Noradrenalina	172	14	DZM ¹ na HCl
Parathormon (PTH)	47	1	Surowica ¹⁵
Osteokalcyna	62	14	Surowica
Panel prenatalny (AFP, wolne BHCG, PAPP-A)	178	5	Surowica
PAPP-A	89	5	Surowica
Progesteron	32	1	Surowica
Prokalcytonina	115	1	Surowica
Prolaktyna	32	1	Surowica
Prolaktyna z PEG (makroprolaktyna)	81	2	Surowica
Serotonina	69	10	Surowica ¹⁵
STH (hormon wzrostu, hGH)	46	4	Surowica ¹⁵
SHBG (globulina wiążąca hormony płciowe)	48,3	7	Surowica
T3 - Trijodotyronina całkowita	27	1	Surowica
T4 - Tyroksyna całkowita	27	1	Surowica
Testosteron	35	1	Surowica
Transferyna	46	1	Surowica
TSH (hormon tyreotropowy)	25	1	Surowica
Witamina B12	52	1	Surowica
Wolny estriol (E3)	41	2	Surowica
Wolny testosteron	64	5	Surowica



IMMUNODIAGNOSTYKA CHOROÓB PASOŻYTNICZYCH

Nazwa badania	Cena	Czas	Materiał badany
---------------	------	------	-----------------

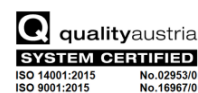
	oczekiwania		
Ascaris lumbricoides IgG (glista ludzka)	61	5	Surowica
Echinococcus spp. IgG (bąbłowiec)	124	5	Surowica
Giardia lamblia – antygen EIA (lamblie)	39	5	Kał
Giardia lamblia p/c IgA	56	5	Surowica
Giardia lamblia p/c IgG	56	5	Surowica
Giardia lamblia p/c IgM	69	5	Surowica
Toxocara canis IgG (glista psia)	75	5	Surowica
Taenia solium IgG (tasiemiec uzbrojony)	69	5	Surowica

MARKERY NOWOTWOROWE

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
AFP - alfa fetoproteina	47	1	Surowica
Ca 125 - m.in nowotwory jajnika	52	1	Surowica
Ca 15-3 - nowotwory piersi	52	5	Surowica
Ca 19-9 (m.in. n. trzustki, okrężnicy)	52	1	Surowica
Ca 72-4 - nowotwory żołądka	126	7	Surowica
CEA - antygen rakowo-ładowy	47	1	Surowica
Chromogranina A	142	7	Surowica
Cyfra 21-1	121	7	Surowica
PSA całkowite	37	1	Surowica
PSA Indeks (fPSA / tPSA)	10	1	Surowica
PSA wolne	53	1	Surowica
ROMA (HE4 + Ca 125) ³	164	1	Surowica

HE

Ty



IMMUNODIAGNOSTYKA CHOROÓB ZAKAŻNYCH

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Bartonella henselae p/c IgG (choroba kociego pazura)	195,5	14	Surowica
Bartonella henselae p/c IgM (choroba kociego pazura)	195,5	14	Surowica
Bartonella quintana p/c IgG	161	14	Surowica
Bartonella quintana p/c IgM	161	14	Surowica
Bordetella pertussis p/c IgA (krztusiec)	64	5	Surowica
Bordetella pertussis p/c IgG (krztusiec)	64	5	Surowica
Bordetella pertussis p/c IgM (krztusiec)	64	5	Surowica
Borrelia burgdorferi p/c IgG	64	3	Surowica
Borrelia burgdorferi p/c IgG Western Blot	145	7	Surowica
Borrelia burgdorferi p/C IgM	48	3	Surowica
Borrelia burgdorferi p/c IgM Western Blot	147	7	Surowica
Brucella p/c IgG	60	5	Surowica
Brucella p/c IgM	60	5	Surowica
Chlamydomphila pneumoniae p/c IgA	53	5	surowica
Chlamydomphila pneumoniae p/c IgG	57	5	Surowica
Chlamydomphila pneumoniae p/c IgM	57	5	Surowica
Chlamydia trachomatis p/c IgG	57	5	Surowica
Chlamydia trachomatis p/c IgM	57	5	Surowica
CMV (cytomegalia) IgG awidność	78	7	Surowica
CMV (cytomegalia) p/c IgG	47	1	Surowica
CMV (cytomegalia) p/c IgM	47	1	Surowica
EBV p/c IgG	48	7	Surowica
EBV p/c IgM	48	7	Surowica



**Szpital
św. Józefa**
w Mikołowie



qualityaustria
SYSTEM CERTIFIED
ISO 14001:2015 No.02953/0
ISO 9001:2015 No.16967/0

VDRL	15	2	Surowica
FTA	55	7	Surowica

FTA - ABS	55	7	Surowica
TPHA	46	10	Surowica
Helicobacter pylori - antygen	46	2	Kał
Helicobacter pylori p/c IgA - ilościowo	58	5	Surowica
Helicobacter pylori p/c IgG - ilościowo	49	2	Surowica
Helicobacter pylori p/c IgM - ilościowo	57	5	Surowica
Herpes simplex 1+2 IgG (opryszczka)	52	5	Surowica
Herpes simplex 1+2 IgM (opryszczka)	52	5	Surowica
HIV 1+2 Combo test	57	1	Surowica
Legionella pneumophila (screen p/c IgM, IgG,	69	7	Surowica
Listeria monocytogenes 1/2 A oraz 4B p/c IgG	57	5	Surowica
Listeria monocytogenes 1/2 A oraz 4B p/c IgM	57	5	Surowica
Mycoplasma pneumoniae p/c IgG	52	5	Surowica
Mycoplasma pneumoniae p/c IgM	52	5	Surowica
Odra p/c IgG	69	10	Surowica
Odra p/c IgM	69	10	Surowica
Ospa p/c IgG	100	10	Surowica
Ospa p/c IgM	100	10	Surowica
Parwovirus B19 p/c IgG	80	7	Surowica
Parwovirus B19 p/c IgM	80	7	Surowica
Różyczka (Rubella) p/c IgG	43	1	Surowica
Różyczka (Rubella) p/c IgM	43	1	Surowica



Świnka p/c IgG	68	14	Surowica
Świnka p/c IgM	78	14	Surowica
Toxoplasma gondii IgG – awidność	39	7	Surowica
Toxoplasma gondii p/c IgG	39	1	Surowica

Toxoplasma gondii p/c IgM	52	1	Surowica
Ureaplasma urealyticum p/c IgG	52	7	Surowica
Ureaplasma urealyticum p/c IgM	78	7	Surowica
Yersinia enterocolytica IgA	78	5	Surowica
Yersinia enterocolytica IgG	78	5	Surowica
Yersinia enterocolytica IgM	58	5	Surowica

DIAGNOSTYKA ŻÓŁTACZEK

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
HBs antygen (Ag) - WZW typu B	25	1	Surowica
p/ciała anty - HBs - WZW typu B	38	1	Surowica
HBe antygen (Ag) - WZW typu B	56	7	Surowica
p/ciała anty - HCV - WZW typu C	48	1	Surowica
p/ciała anty - HBc total - WZW typu B	52	7	Surowica
p/ciała anty - HBc IgM - WZW typu B	53	7	Surowica
p/ciała anty - HBe - WZW typu B	52	7	Surowica
p/ciała anty - HAV IgM - WZW typu A	67	7	Surowica
p/ciała anty - HAV IgG – WZW typu A	67	7	Surowica



AUTOIMMUNOLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
ANA HEp-2 /liver (met. IIF) jakościowo (ANA 1)	57	7	Surowica

ANA HEp-2 /liver (met. IIF) miano (ANA 2)	112	7	Surowica
ANA PROFIL Blot (ANA 3)	138	7	Surowica
ANA (p/c p. jądrowe) screen met. ELISA	41	7	Surowica
ANA Profil 23	155	7	Surowica
p/c anty-GAD (p/c p.dekarboksylazie kwasu glutaminowego)	141	7	Surowica
p/c przeciw B2 glikoproteinie-1 IgG	99	14	Surowica
p/c przeciw B2 glikoproteinie-1 IgM	99	14	Surowica
p/c anty-kardiolipinowe IgG	63	5	Surowica
p/c anty-kardiolipinowe IgM	56	5	Surowica
p/c przeciw dsDNA met. IIF	50	5	Surowica
p/c cANCA (IIF)	52	5	Surowica
p/c pANCA (IIF)	52	5	Surowica
p/c przeciw cytoplazmie granulocytów ANCA (pANCA i cANCA)	92	5	Surowica
p/c anty-TG (przeciwciała przeciw tyreoglobulinie)	52	1	Surowica
p/c anty-TPO (przeciwciała przeciw peroksydazie tarcz.)	52	1	Surowica
p/c przeciw cytrulinowe (anty-CCP) IgG	103	1	Surowica
p/c przeciw komórkom okładzinowym żołądka (GBG)	69	5	Surowica
p/c przeciw receptorom acetylocholinowym (AchRAb)	168	14	Surowica
p/c przeciw receptorom TSH (TRAb)	78	2	Surowica
p/c przeciwplemnikowe	98	5	Surowica
p/c przeciw transglutaminazie tkankowej (anty tTG) IgA	109	5	Surowica



Polycheck celiaklia IgA (p/c IgA p/transglutaminazie, p/c IgA p/gliadynie, całkowita immunoglobulina IgA)	115	5	Surowica
p/c przeciw mitochondriom AMA	81	5	Surowica
p/c przeciw mięśniom gładkim ASMA	77	5	Surowica
Profil ANA/AMA/ASMA /test COMBI/	69	5	Surowica
p/c przeciw desmosomom warstwy kolczystej (Pemphigus, vulgaris)	67	10	Surowica

p/c przeciw błonie podstawnej naskórka (Pemphigoid bullous)	81	10	Surowica
p/c przeciw Pemphigus/Pemphigoid	138	10	Surowica
p/c przeciwko komórkom wyspowym trzustki	131	10	Surowica
p/c przeciw płytkowe	75	5	Surowica
p/c przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF IgA	75	5	Surowica
p/c przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF IgG	75	5	Surowica
p/c przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a	112	5	Surowica

LEKI

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Karbamazepina	57	7	Surowica
Kwas walproinowy	57	1	Surowica
Digoksyna	92	14	Surowica



ALERGOLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
D1 IgEsp.- roztocze Dermatophagoides pteronyssinus	46	7	Surowica
D2 IgEsp.- roztocze Dermatophagoides farinae	46	7	Surowica
E1 IgEsp.- sierść (naskórek) kota	46	7	Surowica
E2 IgEsp.- sierść psa	46	7	Surowica

F1 IgEsp.- białko jaja kurzego	46	7	Surowica
F 75 IgE sp - żółtko jaja kurzego	46	7	Surowica
F14 IgEsp.- soja	46	7	Surowica
F2 IgEsp.- mleko krowie	46	7	Surowica
F 79 IgE sp. - gluten	46	7	Surowica
F52 IgE sp. - czekolada	46	7	Surowica
P 1 IgE sp. glista (Ascaris lumbricoides)	46	7	Surowica
M 6 IgE sp. – Alternaria tenuis	46	7	Surowica

PANELE ALERGICZNE

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
POLYCHECK PANEL MLEKO + GLUTEN [mleko, alfa-laktoalbumina, beta-laktoglobulina, kazeina, albumina surowicy bydłowej, gluten]	98	7	Surowica
POLYCHECK PANEL INSEKTY [osa, pszczoła, meszka, komar, szerszeń]	161	7	Surowica
POLYCHECK PANEL ATOPOWY ⁴ [mleko, kazeina (białko mleka), a-laktoalbumina, b-laktoglobulina, BSA - surowicza albumina wołowa (białko mleka), białko i żółtko jaja kurzego, ryż, soja, banan, wieprzowina, wołowina, kurczak, mieszanka mąki (żyto, pszenica, jęczmień, owies) drożdże spożywcze, D.pteronysinus, D.farine, pleśnie mix, Cladosporium herbarum, Alternaria alternaria, Aspergillus fumigatus, pyłki drzew późnych (brzoza.dab). pyłki drzew wczesnych (olcha, leszczyna). trawy		7	Surowica



POLYCHECK PANEL WZIEWNY [pyłek brzozy brodawkowej, pyłek olszyny szarej, pyłek leszczyny, pyłek dębu, tymotka łąkowa, pyłek żyta, pyłek bylicy, pyłek babki lancetowatej, D.pteronysinus, D.farinae, naskórek psa, naskórek kota, naskórek konia, naskórek świnki morskiej, naskórek chomika, naskórek królika, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Alternaria alternaria]	212	7	Surowica
--	-----	---	----------

POLYCHECK PANEL POKARMOWY [orzech laskowy, orzech ziemny, orzech włoski, migdał, mleko krowie, białko jaja kurzego, żółtko jaja kurzego, kazeina, ziemniak, seler, marchew, pomidor, dorsz, krewetka, brzoskwinia, jabłko, soja, mąka pszenna, sezam, mąka żytnia)	212	7	Surowica
POLYCHECK PANEL KOMPONENTY JAJA KURZEGO [białko, żółtko, Gal d1, Gal d2, Gal d3, Gal d4]– test ilościowy	115	7	Surowica
POLYCHECK REKOMBINATY ORZECH ZIEMNY [orzech ziemny, Ara h1, Ara h2, Ara h3, Ara h8, Ara h9] – test ilościowy	115	7	Surowica

POLYCHECK REKOMBINATY PYŁKI

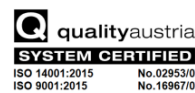
130

POLYCHECK REKOMBINATY ROZTOCZA

130

EUROIMMUN PANEL WZIEWNY 20 alergenów⁵ [tomka wonna, kupówka pospolita, tymotka łąkowa, żyto, olcha, brzoza, leszczyna, dąb, ambrozja, bylica, babka lancetowata, D.pteron., D. farine, kot, pies, koń, Penicillum notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternaria]	212	7	Surowica
---	-----	---	----------

EUROIMMUN PANEL PEDIATRYCZNY 27 alergenów⁵ [trawy mix (tymotka łąkowa + żyto) , brzoza, bylica pospolita, D. pteronysis, D. farine, kot, pies, koń, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternaria, białko jaja, żółtko jaja, dorsz, mleko, a-laktoalbumina, b-laktoglobulina, kazeina, BSA - surowicza albumina wołowa, mąka pszenna, ryż , soja, orzech ziemny, orzech laskowy, marchew, ziemniak, jabłko]	212	7	Surowica
---	-----	---	----------



EUROIMMUN PANEL POKARMOWY 20 alergenów⁵ [białko jaja, żółtko jaja, mleko, drożdże, mąka pszenna, mąka żytnia, ryż, soja, orzech ziemny, orzech laskowy, migdał, jabłko, kiwi, morela, pomidor, marchew, ziemniak, seler, dorsz, krab]	212	7	Surowica
EUROIMMUN PANEL ATOPOWY SCREEN (54 ALERGENY)	333	7	Surowica

NIETOLERANCJE POKARMOWE

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
PAKIET OGÓLNY EUROLINE -FOOD 54	550	10	Surowica
PAKIET PODSTAWOWY EUROLINE-FOOD 108	950	10	Surowica
PAKIET ROZSZERZONY EUROLINE-FOOD 216	1500	10	Surowica

NARKOTYKI W MOCZU – badanie jakościowe

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Amfetamina	37	2	Mocz
Barbiturany	37	2	Mocz
Jakościowy test na obecność środków odurzających w moczu (morfina, marihuana kokaina, amfetamina)	69	2	Mocz
Jakościowy test na obecność dopalaczy w moczu	81	2	Mocz
Kokaina	35	2	Mocz
Marihuana	35	2	Mocz
Morfina (opiaty)	35	2	Mocz



**Szpital
św. Józefa**
w Mikołowie



qualityaustria
SYSTEM CERTIFIED
ISO 14001:2015 No.02953/0
ISO 9001:2015 No.16967/0

PROFILE BADAŃ

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Profil wątrobowy (AlAT, AspAT, bilirubina całkowita, GGTP, fosfataza alkaliczna)	46	1	Surowica

Profil tarczycowy (TSH, FT4, p/c anty TPO)	86	1	Surowica
Profil tarczycowy rozszerzony (TSH, FT4, FT4, T3, T4, p/c anty TPO, p/c anty TG)	98	1	Surowica
Profil nerkowy (mocz, elektrolity, mocznik, kreatynina + eGFR, białko)	60	1	Surowica, moczu
Profil sercowy (elektrolity, lipidogram, CRP, kwas moczowy, glukoza, kreatynina, TSH)	110	1	Surowica

PAKIETY BADAŃ

PAKIET JUNIOR morfologia, mocz, glukoza, CRP, wapń całkowity, żelazo, fosfataza alkaliczna	64	1	Surowica, moczu
PAKIET SENIOR morfologia, mocz, glukoza, CRP, lipidogram, kreatynina, AlAT, AspAT, GGTP, fosfataza alkaliczna	92	1	Surowica, moczu
PAKIET AKTYWNI morfologia, mocz, glukoza, CRP, lipidogram, kreatynina, AlAT, AspAT, sód, potas, magnez	98	1	Surowica, moczu
PAKIET CIAŻA morfologia, mocz, glukoza, grupa krwi, p/c odpornościowe, VDRL, HIV Combo, p/c HCV, antygen HBs, toksoplazmoza IgG i IgM, różyczka IgG i IGM	299	2	Surowica, moczu
PAKIET KIŁA VDRL, FTA, FTA-ABS, TPHA	144	10	Surowica

BADANIA METODĄ PCR

MTHFR (hiperhomocysteinemia)	290	20	2x krew EDTA + zgoda ¹⁷
Mutacja w genie protrombiny	230	20	2x krew EDTA + zgoda ¹⁷
BP... 4	220	20	2x krew EDTA + zgoda ¹⁷

* p
GI



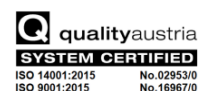
MIKROBIOLOGIA

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Sporal A/S (1 sporal)	40	7	Sporal
Monitorowanie skażenia mikrobiologicznego powierzchni	50	7	Płytki odciskowa, wymaz
Posiew krwi (komplet = butelka tlenowa + beztlenowa)	115	7	Krew na podłożu BACTEC
Posiew w kierunku <i>Staphylococcus aureus</i> (gronkowiec złocisty MRSA /MSSA)	39	5	Wymaz
Posiew wymazu z gardła	46	5	Wymaz
Posiew wymazu z jamy ustnej	46	5	Wymaz

Posiew wymazu z nosa	46	5	Wymaz
Posiew wymazu z worka spojówkowego	46	5	Wymaz
Posiew wymazu z ucha	46	5	Wymaz
Posiew płwociny	46	5	Płwocina w jałowym pojemniku
Posiew z rany, ropy, owrzodzenia, odleżyny, zmian skórnych	51	5	Wymaz
Posiew wymazu w kierunku paciorkowców z grupy B (GBS)	46	5	Wymaz wg skierowania
Posiew wymazu z pochwy (bakteriologia+mykologia)	74	5	Wymaz
Czystość pochwy (biocenoza)	30	2	Rozmaz na szkiełku
Posiew wymazu z kanału szyjki macicy (bakteriologia+mykologia)	86	5	Wymaz
Posiew w kierunku urogenitalnych <i>Ureaplasma/Mycoplasma</i>	63	5	Rodzaj materiału - ⁶ podłoże R1
Badanie w kierunku <i>Chlamydia trachomatis</i>	63	2	Rodzaj materiału - ⁷
Posiew wymazu z cewki moczowej	48	5	Wymaz
Posiew wymazu z prącia, napletka	46	5	Wymaz
Posiew nasienia	44	5	Nasienie w jałowym pojemniku
Posiew moczu	44	5	Mocz w jałowym pojemniku lub na uromedium
<i>Clostridioides (Clostridium)difficile</i> antygen GDH oraz toksyna A/B	104	2	Kał w jałowym pojemniku ⁸

riku⁸

riku⁸



Badanie kału w kier. <i>Salmonella - Shigella</i> (chorzy i „z kontaktu”)	58	7	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Posiew kału w kierunku <i>Escherichia coli</i> enteropatogenne (EPEC)	53	5	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Posiew kału w kierunku <i>Escherichia coli</i> (0:157)	53	5	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Posiew kału w kierunku <i>Yersinia spp</i>	60	5	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Badanie kału w kierunku rota-/ adenowirusów pokarmowych	60	2	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Badanie kału w kierunku norowirusów	60	2	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Badanie kału w kierunku <i>Campylobacter spp.</i>	63	2	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Badanie kału w kierunku <i>Cryptosporidium spp.</i>	43	3	Kał w jałowym pojemniku ⁸

Badanie kału do celów sanitarno-epidemiologicznych (3 próbki)	190	10	Kał w jałowym pojemniku ⁸
Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych	54	5	Według skierowania
Posiew w kierunku bakterii beztlenowych	52	7	Według skierowania
Posiew w kierunku dermatofitów	50	28	Zeskrobiny ze skóry, paznokci, włosy – materiał w jałowym pojemniku
Badanie w kierunku <i>Demodex spp.</i> (nużeniec)	29	2	Materiał pobierany na miejscu
Badanie kleszcza na obecność antygenów <i>Borrelia spp.</i>	75	2	Kleszcz ¹⁰
Badanie w kierunku antygenu grypy typu A/B	58	2	Wymaz z nosa, wymaz z nosogardła, popłuczyny z nosa, aspirat z nosa ¹¹
Badanie w kierunku RSV i adenowirusów oddechowych	60	1	Wymaz z nosa, popłuczyny z nosa, aspirat z nosa ¹¹

DIAGNOSTYKA PRĄTKÓW KWASOOPORNYCH

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Badanie w kierunku prątków met. konwencjonalną - preparat bezpośredni i hodowla	69	preparat – 2 hodowla - 80	Według skierowania
Badanie w kierunku prątków met. automatyczną - preparat bezpośredni i hodowla	126	preparat – 2 hodowla - 42	Według skierowania
Oznaczenie lekowrażliwości (S,I,R,E) – metoda konwencjonalna	126	30	Wyhodowany szczep
Wykrywanie materiału genetycznego <i>M. tuberculosis</i>	655	2	Według skierowania



BADANIA CYTOLOGICZNE

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Cytologia - ginekologiczna	35	14	Rozmaz
Cytologia - mocz, inny materiał ¹³	58	14	Mocz, inny materiał ¹³

BADANIA HISTOPATOLOGICZNE

Nazwa badania	Cena	Czas oczekiwania	Materiał badany
Histopatologia - jeden bloczek ¹⁴	58	14	Wycinek

Objaśnienia:

¹ DZM – dobowy zbiórka moczu; w przypadku konieczności zakwaszenia zbiórki: HCl wraz z instrukcją wykonania DZM wydawane są po przedstawieniu skierowania lekarskiego

² Chronić przed światłem

³ Należy podać czy pacjentka jest przed czy po menopauzie

⁴ Do badania potrzebne jest 250 ul surowicy

⁵ Do badania potrzebny jest 1 ml surowicy

⁶ Wymaz z cewki moczowej (kobiety i mężczyźni), wymaz z pochwy i kanału szyjki macicy (kobiety), nasienie

(mężczyźni)

⁷ Wymaz z cewki moczowej i moczu (mężczyźni), wymaz z kanału szyjki macicy (kobiety). Pobrane materiały muszą zawierać komórki nabłonka

⁸ Próbkę kału wielkości orzecha włoskiego lub 1 ml

¹⁰ |



¹¹ Materiał należy pobrać na wymazówkę bez podłoża transportowego lub do jałowego pojemnika

¹³ Inny materiał – płyn z jam ciała (np. opłucnowy, otrzewnej, i inne), popłuczyny oskrzelowe

¹⁴ O ilości bloczków z jednego wycinka decyduje Pracownia Histopatologii

¹⁵ Oznaczyć jako cito i osobno wraz ze skierowaniem przekazać kurierowi

¹⁶ Wykonywany w jednostce w Rudzie Śląskiej, ul. Solskiego 15, pon. - niedz.. w godz. 8 - 10

oraz w Kłobucku, ul. 11 Listopada 5e po telefonicznym uzgodnieniu terminu pod nr. 34 317 85 03

¹⁷ Zgoda/deklaracja na wykonanie badań genetycznych - do zamówienia w laboratorium; materiał przyjmowany od poniedziałku

do środy



Podane ceny są cenami brutto.

Czas oczekiwania podano w dniach roboczych. Jest on orientacyjny i może ulec zmianie.

W przypadku badań nieujętych w cenniku kontakt pod numerem telefonu:

32 248 1749 lub 603 881 610.

Dopłata do badania w trybie cito wynosi 30% ceny badania.

Pobranie materiału do badań	9,00	Według skierowania
Pobranie materiału mikrobiologicznego	12,00	Według skierowania
Przechowywanie zamrożonej surowicy przez 30 dni	9,00	-

W przypadku pobrania dwóch badań bakteriologicznych (np. wymaz z gardła i wymaz z nosa) kwota pobrania wynosi 12 zł

W przypadku pobrania materiału analitycznego i bakteriologicznego kwota pobrania wynosi 12 zł (czyli wyższą kwotę za wszystkie badania)

Za pobranie krzywej cukrowej (OGTT) i/lub krzywej insulinowej kwota pobrania wynosi 12 zł. Kwota pobrania **NIE PODLEGA RABATOWI !** (np.: przy karcie stałego klienta i innych rabatach pobranie materiału zawsze wynosi odpowiednio 9 zł i 12 zł)