

**Laboratorium Medyczne LAB-MED**

ul. Raciborska 9, 44-153 Sośnicowice / Gliwice

tel. 32 555 05 25, email: info@lab-med.pl

[www.lab-med.pl](http://www.lab-med.pl)

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
-----	---------------	--------	----------

**ANALITYKA OGÓLNA**

1	Mocz - analiza ogólna z osadem	1	mocz
3	Kał - pasożyty	1	kał
10	Kał - resztki pokarmowe	2	kał
4	Kał - G. lamblia met. EIA	2	kał
5	Kał - krew utajona (bez diety)	1	kał
6	Płyny z jam ciała - analiza ogólna	2	płyny
7	Seminogram	1	nasienie
8	Owsiaki (wymaz celofanowy)	1	wymaz

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
-----	---------------	--------	----------

**HEMATOLOGIA**

20	Morfologia krwi - CBC	1	krew (EDTA)
22	Morfologia krwi - 5 DIFF z rozmazem automatycznym	1	krew (EDTA)
23	Rozmaz krwi - ocena mikroskopowa	1	krew (EDTA)
24	OB (Odczyn Biernackiego)	1	krew (cytrynian)
25	Retikulocyty - zliczanie odsetka	1	krew (EDTA)
26	Oporność osmotyczna erytrocytów	1	krew (EDTA)

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
-----	---------------	--------	----------

**BIOCHEMIA**

43	Albumina	1	surowica
45	Albumina w DZM	1	DZM
46	Alfa-1-antytrypsyna	2	surowica
47	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid)	2	surowica
48	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	1	surowica
49	Aminotransferaza asparaginowa (AST)	1	surowica
50	Amylaza	1	surowica
51	Amylaza w moczu	1	mocz
52	Amylaza trzustkowa	2	surowica
53	Apolipoproteina A-I (APO-AI)	5	surowica
54	Apolipoproteina B (APO-B)	5	surowica
55	ASO - met. ilościowa	1	surowica
128	Beta2-mikroglobulina	3	surowica
129	Beta2-mikroglobulina w moczu	1	mocz
57	Białko całkowite	1	surowica
58	Białko w moczu	1	mocz
59	Białko w DZM	1	DZM
60	Białko w PMR	1	PMR
61	Bilirubina bezpośrednia	1	surowica
62	Bilirubina całkowita	1	surowica
65	Cholesterol całkowity	1	surowica
66	Cholesterol HDL - met. bezpośrednia	1	surowica
67	Cholesterol LDL - met. bezpośrednia	1	surowica
68	CRP - met. ilościowa	1	surowica
70	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	1	surowica
71	Elektrolity (Na,K) - met. ISE	1	surowica
74	Elektrolity (Na,K) w DZM - met. ISE	1	DZM
72	Elektrolity (Na,K,Cl) - met. ISE	1	surowica
75	Ferrytyna	3	surowica
76	Fosfataza alkaliczna (ALP)	1	surowica
77	Fosfataza kwaśna całkowita	3	surowica
78	Fosfataza kwaśna sterczowa	3	surowica

79	Fosfor	1	surowica
81	Fosfor w DZM	1	DZM
82	Fruktoza w nasieniu	1	nasienie
83	Fruktozamina	1	surowica
84	Gamma-glutamylotransferaza (GGTP)	1	surowica
86	Glukoza	1	osocze (NaF)/surowica
87	Glukoza w moczu	1	mocz
90	Glukoza - test obciążenia glukozą (75g, 1h)	1	osocze (NaF)/surowica
91	Glukoza - test obciążenia glukozą (75g, 2h)	1	osocze (NaF)/surowica
92	Haptoglobina	2	surowica
93	HbA1c	2	krew (EDTA)
94	Immunoglobulina A (IgA) - met. ilościowa	3	surowica
95	Immunoglobulina G (IgG) - met. ilościowa	3	surowica
96	Immunoglobulina M (IgM) - met. ilościowa	3	surowica
97	Kinaza kreatynowa - MB (CK-MB)	1	surowica
98	Kinaza kreatynowa (CK)	1	surowica
99	Kreatynina + eGFR	1	surowica
100	Kreatynina w moczu	1	mocz
101	Klirens kreatyniny	1	surowica + mocz
103	Kwas moczowy	1	surowica
104	Kwas moczowy w DZM	1	DZM
105	Lipaza	1	surowica
106	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	1	surowica
107	Magnez	1	surowica
109	Magnez w DZM	1	DZM
110	Mocznik	1	surowica
111	Prealbumina	2	surowica
112	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	1	surowica
113	RF - met. ilościowa	1	surowica
114	RF (O. Waalera Rosego) - met. półilościowa	1	surowica
116	Składnik układu dopełniacza C3	2	surowica
117	Składnik układu dopełniacza C4	2	surowica
118	Transferyna	3	surowica
119	Triglicerydy	1	surowica
120	Wapń całkowity	1	surowica
122	Wapń całkowity w DZM	1	DZM
131	Wapń zjonizowany	2	heparyna litowa
123	Zdolność wiązania żelaza (TIBC)	1	surowica
124	Zdolność wiązania żelaza (UIBC)	1	surowica
125	Żelazo	1	surowica
40	17-hydroksykortykosteroidy	7	DZM
41	17-hydroksyprogesteron	7	surowica
42	17-ketosterydy	7	DZM
126	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy (HIO)	7	DZM
127	Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	7	DZM

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
-----	---------------	--------	----------

### KOAGULOLOGIA

200	PT (INR)	1	osocze (cytrynian)
201	APTT	1	osocze (cytrynian)
202	Fibrynogen - met. Claussa	1	osocze (cytrynian)
203	Fibrynogen - met. wyliczana	1	osocze (cytrynian)
204	D-dimery - met. ilościowa	1	osocze (cytrynian)
205	Antytrombina III (AT-III) - met. Chromogenna	2	osocze (cytrynian)
206	Białko C - met. Chromogenna	5	osocze (cytrynian)
207	Białko S - met. Krzepięciowa	5	osocze (cytrynian)
208	Czas trombinowy (TT)	5	osocze (cytrynian)
209	Oporność na aktywowane białko C (APC-R)	5	osocze (cytrynian)
210	Antykoagulant toczni	5	osocze (cytrynian)

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
-----	---------------	--------	----------

### SEROLOGIA

250	Grupa krwi	1	krew (EDTA)
251	PTA (Alloprzeciwiata)	1	krew (EDTA)
252	BTA (Bezpośredni test antyglobulinowy)	1	krew (EDTA)

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
<b>HORMONY, WITAMINY</b>			
260	TSH	1	surowica
261	FT3	1	surowica
262	FT4	1	surowica
263	T3	1	surowica
264	T4	1	surowica
265	Tyreoglobulina	2	surowica
266	FSH	1	surowica
267	LH	1	surowica
268	Estradiol	1	surowica
269	Progesteron	1	surowica
270	Prolaktyna	1	surowica
271	Testosteron	1	surowica
272	Testosteron wolny	7	surowica
273	Beta-HCG	1	surowica
277	DHEA-S	1	surowica
279	Androstendion	5	surowica
280	Witamina B12	1	surowica
281	Kwas foliowy	1	surowica
282	Troponina	2	surowica
285	NT pro-BNP	2	osocze (EDTA)/surowica
286	Insulina	4	surowica
287	C-peptyd	4	surowica
288	Prokalcytonina	1	surowica
289	Kalcytonina	2	surowica
290	Parathormon (intact) PTH	2	osocze (EDTA)/surowica
292	Witamina D3 metabolit 25(OH)	7	surowica
293	Kortyzol	3	surowica
304	Kortyzol w DZM	3	DZM
294	ACTH	2	osocze (EDTA)
295	Aldosteron	7	surowica
296	Aldosteron w DZM	7	DZM
299	Hormon wzrostu HGH	2	surowica
302	AMH (ocena rezerwy jajnikowej)	7	surowica
303	Inhibina B	7	surowica
<b>MARKERY NOWOTWOROWE</b>			
KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
350	PSA całkowity	1	surowica
351	PSA wolny	1	surowica
352	PSA Index	1	surowica
353	CEA	1	surowica
354	AFP	1	surowica
355	CA 125	1	surowica
356	CA 19-9	1	surowica
357	CA 15-3	1	surowica
359	Cyfra 21-1	4	surowica
361	SCC Ag	3	surowica
<b>INFEKcje</b>			
KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
417	HAV przeciwciała całkowite	2	surowica
418	HAV przeciwciała IgM	2	surowica
401	HBs antygen - met. ilościowa	1	surowica
402	HBs antygen - met. ilościowa, test potwierdzenia	1	surowica
403	HBs przeciwciała - met. ilościowa	1	surowica
404	HBe antygen - met. ilościowa	1	surowica
405	HBe przeciwciała - met. ilościowa	2	surowica
406	HBc przeciwciała całkowite	2	surowica
407	HBc przeciwciała IgM	2	surowica
408	HBV - met. PCR, ilościowa	14	osocze (EDTA)/surowica
409	HBV - met. PCR, jakościowa	14	osocze (EDTA)/surowica

412	HCV przeciwciała - met. ilościowa	1	surowica
413	HCV - met. PCR, ilościowa	14	osocze (EDTA)/surowica
414	HCV - met. PCR, jakościowa	14	osocze (EDTA)/surowica
415	HCV - met. PCR, genotypowanie	14	osocze (EDTA)/surowica
420	HIV Combo test (Ab + Ag) - met. ilościowa	1	surowica
421	HIV test potwierdzenia - met. western-blot	4	surowica
422	HIV - met. PCR, ilościowa	14	osocze (EDTA)
424	VDRL przeciwciała (IgA,IgM,IgG) - met. jakościowa	1	surowica
502	FTA-ABS IgM	7	surowica
503	FTA-ABS IgG	7	surowica
504	Treponema pallidum - met. PCR, jakościowa	14	wymaz ze zmiany
426	Toxo (Toxoplasma gondii) IgG	3	surowica
427	Toxo (Toxoplasma gondii) IgM	3	surowica
428	Toxo (Toxoplasma gondii) IgG awidność	7	surowica
429	Różyczka (Rubella virus) IgG	3	surowica
430	Różyczka (Rubella virus) IgM	3	surowica
431	CMV (Cytomegalovirus) IgG	3	surowica
432	CMV (Cytomegalovirus) IgM	3	surowica
433	CMV (Cytomegalovirus) IgG awidność	7	surowica
434	CMV (Cytomegalovirus) - met. PCR, ilościowa	14	osocze (EDTA)/surowica
435	CMV (Cytomegalovirus) - met. PCR, jakościowa	14	osocze (EDTA)/surowica
436	HSV 1/2 (Herpes simplex virus) IgG	7	surowica
437	HSV 1/2 (Herpes simplex virus) IgM	7	surowica
438	HSV (Herpes simplex virus) - met. PCR, jakościowa	14	wymaz
440	EBV (Epstein-Barr virus) IgG	3	surowica
441	EBV (Epstein-Barr virus) IgM	3	surowica
442	EBV (Epstein-Barr virus) - met. PCR, ilościowa	14	osocze (EDTA)
443	EBV (Epstein-Barr virus) - met. PCR, jakościowa	14	osocze (EDTA)
439	Mononukleozę zakaźną - met. jakościowa	1	surowica
444	Mycoplasma pneumoniae IgG	7	surowica
445	Mycoplasma pneumoniae IgM	7	surowica
447	Mycoplasma pneumoniae - met. PCR, jakościowa	14	plwocina
448	Chlamydia pneumoniae IgG	7	surowica
449	Chlamydia pneumoniae IgM	7	surowica
450	Chlamydia pneumoniae IgA	7	surowica
452	Chlamydia pneumoniae - met. PCR, jakościowa	14	wymaz
453	Chlamydia trachomatis IgG	7	surowica
454	Chlamydia trachomatis IgM	7	surowica
455	Chlamydia trachomatis IgA	7	surowica
506	Chlamydia trachomatis antygen	1	wymaz
457	Chlamydia trachomatis - met. PCR, jakościowa	14	wymaz/mocz
507	Chlamydia psittaci IgA	7	surowica
508	Chlamydia psittaci IgG	7	surowica
458	Ureaplasma urealyticum - met. PCR, jakościowa	14	wymaz/mocz
459	HPV (Human papillomavirus) - met. PCR (wysoko + niskoonkogenne)	14	wymaz
461	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	7	surowica
462	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	7	surowica
463	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	7	surowica
465	Odra (Morbillivirus) IgG	14	surowica
466	Odra (Morbillivirus) IgM	14	surowica
467	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	14	surowica
468	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	14	surowica
469	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG	14	surowica
470	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM	14	surowica
472	Helicobacter pylori antygen (kał)	1	kał
474	Helicobacter pylori przeciwciała IgG - met. ilościowa	4	surowica
475	Helicobacter pylori przeciwciała IgA - met. ilościowa	7	surowica
476	Borrelia IgG	3	surowica
477	Borrelia IgM	3	surowica
478	Borrelia IgG - met. western-blot	7	surowica
479	Borrelia IgM - met. western-blot	7	surowica
505	Bezpośrednie badanie kleszcza	1	kleszcz
497	Borrelia IgG w PMR	7	PMR
498	Borrelia IgM w PMR	7	PMR
480	Borrelia burgdorferii - met. PCR, jakościowa	14	krew (EDTA)

481	Bruceloza IgG	14	surowica
482	Bruceloza IgM	14	surowica
492	TBE (Odkleszczowe zapalenie mózgu) IgG	7	surowica
493	TBE (Odkleszczowe zapalenie mózgu) IgM	7	surowica
495	Parwovirus B19 IgG	7	surowica
496	Parwovirus B19 IgM	7	surowica
488	Parwovirus B19 - met. PCR, ilościowa	14	osocze (EDTA)
490	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG	7	surowica
491	Glista Ludzka (Ascaris lumbricoides) IgG	7	surowica
494	Tasiemiec uzbrojony (Taenia solium) IgG	7	surowica
501	Listeria monocytogenes 1/2a/4b	7	surowica
483	Yersinia enterocol. IgA	7	surowica
485	Yersinia enterocol. IgM	7	surowica
486	Yersinia enterocol. IgG	7	surowica
509	Cryptococcus antygen	7	surowica

**KOD NAZWA BADANIA TERMIN MATERIAŁ**

### TOKSYKOLOGIA

600	Cholinoesteraza	7	surowica
601	Lit, ilościowo	1	surowica
602	Karbamazepina - met. Ilościowa	4	surowica
603	Benzodiazepina	4	surowica
604	Kwas walproinowy - met. Ilościowa	4	surowica
605	Fenytoina - met. Ilościowa	4	surowica
606	Fenobarbital - met. Ilościowa	4	surowica
607	Digoksyna - met. Ilościowa	4	surowica
608	Paracetamol - met. Ilościowa	4	surowica
609	Salicylany - met. Ilościowa	4	surowica/mocz
610	Teofilina - met. Ilościowa	4	surowica
611	Trójcykliczne antydepresanty - met. Ilościowa	4	surowica
612	Amfetamina w moczu - met. jakościowa	1	mocz
613	Ecstasy w moczu - met. jakościowa	1	mocz
615	Kokaina w moczu - met. jakościowa	1	mocz
616	Kanabinoidy w moczu - met. jakościowa	1	mocz
617	Opiaty w moczu - met. jakościowa	1	mocz
627	Panel narkotykowy 5x	1	mocz
618	Panel narkotykowy 10x	1	mocz
619	Etanol - met. ilościowa	1	surowica
620	Cynk - met. ilościowa	2	osocze (EDTA)/surowica
621	Miedź - met. ilościowa	7	surowica
622	Miedź w moczu - met. Ilościowa	7	mocz
623	Ołów we krwi - met. Ilościowa	7	krew (EDTA)
625	Kwas delta-aminolewulinowy w moczu	7	mocz
626	Cynkoprotoporfiryna	7	krew (EDTA)
628	Kadm we krwi	7	krew (EDTA)

**KOD NAZWA BADANIA TERMIN MATERIAŁ**

### ELEKTROFOREZA

650	Proteinogram w surowicy	5	surowica
651	Proteinogram w moczu (ze względu na ładunek)	14	mocz
652	Immunofiksacja (G, A, M, κ, λ) w surowicy	14	surowica
653	Immunofiksacja (G, A, M, κ, λ) w moczu	14	mocz
654	Wolne łańcuchy lekkie (κ, λ) w surowicy	14	surowica
656	Prążki IgG w PMR - met. IEF z immunoblottingiem	14	surowica + PMR

**KOD NAZWA BADANIA TERMIN MATERIAŁ**

### AUTOIMMUNOLOGIA

670	P/c.p. peroksydazie tarczycowej (anty - TPO)	2	surowica
671	P/c.p. tyreoglobulinie (anty - TG)	2	surowica
672	P/c.p. receptorom TSH (TRAB)	7	surowica
673	P/c.p. dekarboksylazie kwasu glutaminowego (anty-GAD)	7	surowica
684	P/c.p. wyspom trzustki (ICA)	14	surowica
674	P/c.p. cytrulinowe (anty-CCP) IgG	3	surowica
675	P/c.p. jądrowe i p.cytoplazmatyczne (ANA1), test przesiewowy jakościowy Hep-2	3	surowica

676	P/c.p. jądrowe i p. cytoplazmatyczne (ANA2), test półilościowy Hep-2/wątroba	3	surowica
700	Myositis Profil (Mi-2, Ku, PM-Scl, Jo-1, PL-7,PL-12, Ro-52)	10	surowica
708	ANA screen (PM-Scl 100, nRNP/Sm, RNP (70, A i C) Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo1, dsDNA, ssDNA, nucleosomy, histony, centromer B )	7	surowica
702	ANA Profil 3 (nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, nucleosomes, histones, ribosomal P-proteins, AMA M2)	7	surowica
701	ENA Profil 6 (nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B,Scl-70, Jo1)	7	surowica
722	EBV Profil IgG (EBV awidność, EBV-CA IgG, EBV-Ca IgM, EBV-EA, EBNA)	7	surowica
677	P/c.p. mięśniom gładkim (ASMA)	3	surowica
682	P/c.p. mitochondrialne (AMA)	7	surowica
681	P/c.p. mikrosomom nerek i wątroby (AMA,LKM)	7	surowica
706	P/c.p. mikrosomom nerki i wątroby (anty-LKM)	7	surowica
679	Mozaika wątrobowa ANA,AMA,ASMA,APCA,LKM	3	surowica
699	Profil wątrobowy (AMA M2, LKM-1, LC-1, SLA/LP)	7	surowica
678	P/c.p. mięśniom poprzecznie prążkowanym (AStMA)	14	surowica
680	P/c.p. antygenom cytoplazmy neutrofilów (ANCA)	7	surowica
704	P/c.p. proteinazie 3 (PR3) cANCA	7	surowica
705	P/c.p. mieloperoksydazie (MPO) pANCA	7	surowica
685	P/c.p. błonie podstawnej kłębuszków nerkowych (GBM)	14	surowica
687	P/c.p. pemphigus/pemphigoid	14	surowica
723	P/c.p. keratynowe (AKA)	7	surowica
689	P/c.p. plemnikowe	7	surowica
690	P/c.p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA)	7	surowica
691	P/c.p. endomysium (Ema) IgA	5	surowica
692	P/c.p. endomysium (Ema) IgG	5	surowica
693	P/c.p. endomysium w klasie IgA i IgG (łącznie)	5	surowica
694	P/c.p. gliadynie (DGP) IgA	5	surowica
695	P/c.p. gliadynie (DGP) IgG	5	surowica
696	P/c.p. gliadynie (DGP) w klasie IgA i IgG (łącznie)	5	surowica
720	P/c.p. transglutaminazie tkankowej (anty - tTG) IgG	5	surowica
721	P/c.p. transglutaminazie tkankowej (anty - tTG) IgA	5	surowica
697	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgA	7	surowica
698	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgG	7	surowica
686	P/c.p. jądrowe anty-nDNA (Crithidia luciliae)	7	surowica
707	P/c.p. jądrowe anty-dsDNA	7	surowica
709	P/c.p. jądrowe anty-nRNP/Sm IgG	7	surowica
710	P/c.p. jądrowe anty-Sm IgG	7	surowica
711	P/c.p. jądrowe anty-SS-A (Ro) IgG	7	surowica
712	P/c.p. jądrowe anty-SS-B (La) IgG	7	surowica
713	P/c.p. jądrowe anty-Scl-70 IgG	7	surowica
714	P/c.p. centromerom (ACA) IgG	7	surowica
715	P/c.p. mitochondrialne (AMA, M2) IgG	7	surowica
716	P/c.p. beta2-glikoproteinie 1 IgM	7	surowica
717	P/c.p. beta2-glikoproteinie 1 IgG	7	surowica
718	P/c.p. kardiolinie IgM	7	surowica
719	P/c.p. kardiolinie IgG	7	surowica
724	P/c.p. Jo1	7	surowica

**KOD NAZWA BADANIA**

**TERMIN**

**MATERIAŁ**

**ALERGOLOGIA**

800	IgE całkowite	2	surowica
801	Panel alergenów pediatrycznych	7	surowica
802	Panel alergenów pokarmowych	7	surowica
803	Panel alergenów wziewnych	7	surowica
804	Panel alergenów - jad owadów (osa, pszczoła)	7	surowica
805	Eozynofilia bezwzględna	1	krew (EDTA)

KOD	NAZWA BADANIA	TERMIN	MATERIAŁ
<b>MIKROBIOLOGIA</b>			
1000	Mocz - posiew	4	mocz
1001	Mocz - posiew w kierunku grzybów	4	mocz
1002	Wymaz z gardła	4	wymaz
1003	Wymaz z migdałków	4	wymaz
1004	Wymaz z jamy ustnej	4	wymaz
1005	Wymaz z języka	4	wymaz
1006	Wymaz z dziąseł	4	wymaz
1007	Wymaz z zębodołu	4	wymaz
1008	Wymaz z nosogardzieli	4	wymaz
1009	Plwocina - posiew	4	plwocina
1010	Wymaz z nosa	4	wymaz
1011	Wymaz z przedsionka nosa w kierunku MRSA (jedna strona)	4	wymaz
1012	Wymaz z przedsionka nosa w kierunku MRSA (prawa strona)	4	wymaz
1013	Wymaz z lewego ucha	4	wymaz
1014	Wymaz z prawego ucha	4	wymaz
1015	Wymaz z lewego worka spojówkowego	4	wymaz
1016	Wymaz z prawego worka spojówkowego	4	wymaz
1017	Wymaz z ujścia cewki moczowej	4	wymaz
1018	Wymaz z warg sromowych	4	wymaz
1019	Wymaz spod napletka	4	wymaz
1020	Wymaz z pochwy + biocenoza	4	wymaz
1021	Wymaz z kanału szyjki macicy	4	wymaz
1022	Wymaz z cewki moczowej	4	wymaz
1023	Nasienie - posiew	4	nasienie
1024	Wydzielina z gruczołu krokowego - posiew tlenowy	4	wymaz
1025	Wydzielina z gruczołu krokowego - posiew beztlenowy	4	wymaz
1026	Wymaz z pochwy i/lub odbytu w kierunku paciorkowców grupy B (GBS)	4	wymaz
1027	Wydzielina z gruczołu Bartholiniego - posiew	4	wymaz
1028	Wydzielina z piersi - posiew	4	płyny
1029	Pokarm kobiecy - posiew	4	pokarm
1030	Wymaz z prącia - zmiana skórna	4	wymaz
1031	Wymaz z rany, ropnia, czyraka, owrzodzenia - posiew tlenowy	4	wymaz
1032	Wymaz z rany, ropnia, czyraka, owrzodzenia - posiew beztlenowy	4	wymaz
1033	Wymaz ze zmian skórnych	4	wymaz
1034	Ropa - posiew tlenowy	4	ropa
1035	Ropa - posiew beztlenowy	4	ropa
1036	Płyn z jam ciała - posiew tlenowy	4	płyny
1037	Płyn z jam ciała - posiew beztlenowy	4	płyny
1038	Krew - posiew tlenowy	7	krew żylna
1039	Krew - posiew beztlenowy	10	krew żylna
1040	Krew - posiew w kierunku grzybów	10	krew żylna
1041	Wymaz z odbytu	5	wymaz
1042	Kał - posiew	5	kał
1043	Kał - posiew w kierunku grzybów	10	kał
1044	Kał - posiew w kierunku Salmonella / Shigella	4	kał
1072	Kał - nosicielstwo Salmonella (3 ozn.)	10	kał
1045	Kał - posiew w kierunku enteropatogennej Escherichia coli (dzieci do lat 2)	3	kał
1046	Kał - posiew w kierunku Yersinia spp.	4	kał
1047	Kał - Clostridium Difficile - toksyny A/B	1	kał
1048	Kał - Clostridium Difficile - GDH	1	kał
1049	Kał - Clostridium Difficile - toksyny A/B i GDH (łącznie)	1	kał
1050	Kał - Laktoferyna	1	kał
1051	Kał - Rota/Adeno Virusy (antygen)	1	kał
1052	Kał - Campylobacter spp. (antygen)	1	kał
1053	Zeskrobiny skórne - badanie w kierunku grzybów	30	zeskrobiny
1054	Paznokcie - badanie w kierunku grzybów	30	zeskrobiny
1055	Skóra owłosiona głowy - badanie w kierunku grzybów	30	skóra/włosy
1071	Badanie w kierunku nużycy (Demodex)	2	rzęsy/brwi
1056	Sporal A	7	sporal
1057	Sporal S	7	sporal
1058	Płyn mózgowo-rdzeniowy - posiew	7	PMR

1059	Płyn mózgowo-rdzeniowy - test lateksowy	1	PMR
1060	Końcówka cewnika - posiew	5	cewnik
1061	Końcówka drenu - posiew	5	dren
1062	BAL - posiew	5	BAL
1063	Wydzielina z zatoki - posiew	5	wydzielina
1064	Badanie środowiskowe - sedimentacja	5	-
1065	Badanie środowiskowe - wymaz	5	-
1066	Badanie środowiskowe - odcisk	5	-
1067	Tkanka - posiew	5	tkanka
1068	Antybiogram (1 patogen)	3	-
1069	Mykogram (1 patogen)	3	-
1070	Oznaczenie MIC 1 antybiotyku	3	-