

INSTYTUT MATKI I DZIECKA

W WARSZAWIE

UL. KASPRZAKA 17A

01-211 WARSZAWA

CENNIK USŁUG INSTYTUTU MATKI I DZIECKA

CENTRALNE LABORATORIUM

L.p.	Usługa	CENA
ANALITYKA		
1	Mocz – badanie ogólne+osad moczu	23 zł
2	Mocz – białko ilościowo	16 zł
3	Mocz – cukier ilościowo	16 zł
4	Kał – lamblie (met. Immunochromatograficzna)	36 zł
5	Krew utajona w kale (wykrywana jest tylko krew ludzka)	19 zł
HEMATOLOGIA		
6	Morfologia z rozmazem automatycznym	20 zł
7	Morfologia z rozmazem ręcznym	30 zł
8	OB (odczyn Biernackiego)	11 zł
9	Rozmaz ręczny	23 zł
10	Retikulocyty	18 zł
KOAGULOLOGIA		
11	PT (czas protrombinowy, wskaźnik INR)	18 zł
12	Czas kaolinowo kefalinowy (APTT)	18 zł
13	Fibrynogen	22 zł
14	D – Dimery	55 zł
15	Koagulogram (PT+APTT+Fibrynogen)	55 zł
BIOCHEMIA		
16	ACR - wskaźnik albumina/kreatynina w porcji moczu	32 zł
17	Albumina w surowicy	16 zł
18	Albumina w moczu (mikroalbuminuria)	24 zł
19	Amoniak - NH ₃	45 zł
20	Amylaza w surowicy	18 zł
21	AST (ASPART, GOT) - Aminotransferaza asparaginianowa	14 zł
22	ALT (ALAT, GPT) - Aminotransferaza alaninowa	14 zł
23	Amylaza w moczu	18 zł
24	ASO - Antystreptolizyny	42 zł
25	βHCG - gonadotropina kosmówkowa	42 zł
26	Białko całkowite	14 zł
27	Bilirubina bezpośrednia (bilirubina związana, sprzężona)	15 zł
28	Bilirubina całkowita	23 zł
29	Chlor (Cl) - surowica / mocz	16 zł
30	Cholesterol	15 zł
31	CRP ilościowo	44 zł
32	Cystatyna -C	44 zł
33	C-peptyd	45 zł
34	LDH - Dehydrogenaza mleczanowa	15 zł
35	Ferrytyna	38 zł
36	Fosfor (P) - surowica / mocz	14 zł
37	free βHCG - free beta HCG - wolna podjednostka β gonadotropiny kosmówkowej	60 zł
38	ALP - Fosfotaza alkaliczna	14 zł
39	Gazometria z rozszerzonym panelem parametrów	31 zł
40	GGT (GGTP) - Gamma-glutamylotransferaza	14 zł
41	Glukoza - surowica	14 zł
42	HDL-cholesterol	25 zł
43	Hemoglobina glikowana HbA1c	32 zł
44	IgG - Immunoglobulina G	36 zł
45	IgA - Immunoglobulina A	36 zł
46	IgM - Immunoglobulina M	36 zł
47	IgE - Immunoglobulina E - całkowite stężenie	42 zł
48	CK - Kinaza kreatyniny (CPK, kinaza fosfokreatynowa)	22 zł
49	Kreatynina - surowica / mocz	14 zł

BIOCHEMIA		
50	Kwas moczowy - surowica / mocz	15 zł
51	Kwas walproinowy	50 zł
52	LDL-cholesterol (met. ilościowa)	25 zł
53	Lipidogram (cholesterol+HDL+LDL+TG)	88 zł
54	Metotreksat MTX	72 zł
55	Magnez (Mg) - surowica/mocz	14 zł
56	Mocznik - surowica / mocz	14 zł
57	białko PAPP-A	50 zł
58	PIGF - Łożyskowy czynnik wzrostu	150 zł
59	Potas (K) - surowica / mocz	15 zł
60	Prokalcytonina - PCT	100 zł
61	Sód (Na) - surowica / mocz	15 zł
62	Test doustnego obciążenia glukozą 3 - punktowy (OGTT na czczo, po 1h oraz po 2h)	42 zł
63	Test doustnego obciążenia glukozą 2 - punktowy (OGTT na czczo oraz po 2h)	28 zł
64	Transferyna	36 zł
65	Trójglicerydy (TG)	16 zł
66	Wapń całkowity - surowica / mocz	16 zł
67	Żelazo (Fe)	16 zł
DIAGNOSTYKA INFEKCJI		
68	HbsAg - Antygen HBs (WZW typu B)	27 zł
69	Anty – HBs (przeciwciała anty-HBs - WZW typu B)	38 zł
70	Przeciwciała Anty-Hbc	35 zł
71	Anty – HCV (przeciwciała anty-HCV - WZW typu C)	36 zł
72	Wirus Różyczki : przeciwciała -IgG	45 zł
73	Wirus Różyczki : przeciwciała -IgM	48 zł
74	CMV IgG - Wirus Cytomegalii przeciwciała – IgG	52 zł
75	CMV IgM - Wirus Cytomegalii przeciwciała – IgM	58 zł
76	TOXO IgG - Toxoplazma gondii przeciwciała – IgG	52 zł
77	TOXO IgM - Toxoplazma gondii przeciwciała – IgM	58 zł
PRACOWNIA HORMONÓW I MARKERÓW		
78	25-OH-Witamina D3 (25-OH VIT D3)	70 zł
79	Alfa-Fetoproteina (AFP)	49 zł
80	Dihydroepiandrosteron - siarczan (DHEA-S)	45 zł
81	Enolaza neuronu swoista (NSE)	80 zł
82	Estradiol (E-2)	36 zł
83	Folotropina (FSH)	35 zł
84	Hormon wzrostu (HGH)	38 zł
85	Insulina (INS)	35 zł
86	Kortizol z surowicy (KORT)	38 zł
87	Prolaktyna + Makroprolaktyna (PROL-M)	69 zł
88	Lutotropina (LH)	35 zł
89	Markery CA 125 (CA 125)	55 zł
90	Markery CA 19-9 (CA 19-9)	55 zł
91	Markery CEA (CEA)	45 zł
92	Parathormon (PTH)	50 zł
93	Progesteron (PROG)	38 zł
94	Prolaktyna (PROL)	35 zł
95	Przeciwciała antytyreoglobulinowe (A-TGL)	40 zł
96	Przeciwciała przeciwtarczycowe (ATPO)	45 zł
97	Somatomedyna C (IGF-1)	85 zł
98	Testosteron (TEST)	35 zł
99	Tyreotropina (TSH)	26 zł
100	Wolna trójiodotyronina (FT3)	30 zł
101	Wolna tyroksyna (FT4)	30 zł
102	Androstendion (ANDROS)	54 zł
103	Białko wiążące hormony płciowe (SHBG)	58 zł
104	Krzywa HGH 5 punktowa	175 zł
105	Krzywa HGH 7 punktowa	245 zł
106	Krzywa insulinowa 3 punktowa	105 zł
107	Krzywa insulinowa 5 punktowa	175 zł
108	Krzywa LH 3 punktowa	105 zł
SEROLOGIA TRANSFUZJOLOGICZNA		
1	Grupa krwi (jedno oznaczenie)	62 zł
2	Potwierdzona grupa krwi (dwa oznaczenia)	124 zł
3	Potwierdzona grupa krwi (jedno oznaczenie + wynik pacjenta)	70 zł
4	P-ciała odpornościowe	48 zł
5	Próba zgodności serologicznej (jeden dawca)	80 zł

6	Każdy kolejny dawca	28 zł
7	BTA - bezpośredni test antyglobulinowy	50 zł
8	Grupa krwi do 4 m-ca życia	45 zł
9	Grupa krwi potwierdzona do 4 miesiąca życia -2 oznaczenia	90 zł
10	Grupa krwi potwierdzona do 4 mies.-1 oznaczenie*	53 zł
11	Grupa krwi potwierdzona-badanie składające się z 2 oznaczeń	124 zł
12	Grupa krwi potwierdzona- badanie składające się z 1 oznaczenia*	70 zł

* Badanie możliwe do wykonania w przypadku gdy pacjent posiada 1 niepotwierdzony wynik i udostępni jego kserokopię z dopiskiem "za zgodność z oryginałem"

PUNKT POBRAŃ

L.p.	Usługa	CENA
1	Cholinoesteraza	46 zł
2	Lipaza	44 zł
3	Kał - G. lamblia met. ELISA	61 zł
4	anty-CCP	108 zł
5	hs Troponina T	68 zł
6	NT pro-BNP	140 zł
7	Lipoproteina Lp(a)	154 zł
8	Tyreoglobulina	62 zł
9	TIBC	31 zł
10	UIBC	28 zł
11	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	125 zł
12	Rozpuszczalny receptor transferyny	125 zł
13	Gastryna	110 zł
14	ROMA (Ca125+HE4+ROMA)	183 zł
15	HE4	125 zł
16	CA 15-3	69 zł
17	CYFRA 21-1	91 zł
18	CA 72-4	87 zł
19	Beta-2-mikroglobulina	94 zł
20	Dopelniacz, składowa C-3c	94 zł
21	Dopelniacz, składowa C-4	94 zł
22	HLA-B27	190 zł
23	Haptoglobina	47 zł
24	HBc przeciwciała IgM	74 zł
25	CMV (Cytomegalovirus) IgG, awidność	125 zł
26	Mononukleozę zakaźną, jakościowo	31 zł
27	Helicobacter pylori IgG	47 zł
28	Helicobacter pylori IgA	47 zł
29	Helicobacter pylori w kale	147 zł
30	Witamina B1	235 zł
31	Witamina B2	252 zł
32	Proteinogram	52 zł
33	Alfa-1-antytrypsyna w kale	72 zł
34	Elastaza trzustkowa w kale	229 zł
35	RF, ilościowo	43 zł
36	CK-MB, mass	46 zł
37	Troponina I	67 zł
38	Mioglobina	51 zł
39	Homocysteina	100 zł
40	P/c. p. receptorom TSH (TRAb)	105 zł
41	17-hydroksyprogesteron	62 zł
42	AMH	205 zł
43	Witamina B12	57 zł
44	Kwas foliowy	69 zł
45	P/c. p. dekarboksylazie kw.glutaminowego (anty-GAD) IgG -ilościowo	200 zł
46	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2	239 zł
47	ACTH	69 zł
48	PSA całkowity	61 zł
49	PSA wolny	87 zł
50	Alfa-1-antytrypsyna- kał	72 zł
51	Alfa-1-antytrypsyna- surowica	91 zł
52	Ceruloplazmina	105 zł
53	HIV Ag/Ab (Combo)	61 zł
54	Kiła (Treponema pallidum), test przesiewowy RPR/VDRL	40 zł
55	Toxoplasma gondii IgG awidność	143 zł

56	Mycoplasma pneumoniae IgG	96 zł
57	Mycoplasma pneumoniae IgM	91 zł
58	Chlamydia pneumoniae IgG	96 zł
59	Chlamydia pneumoniae IgM	96 zł
60	Chlamydia pneumoniae IgA	96 zł
61	Chlamydia trachomatis IgG	106 zł
62	Chlamydia trachomatis IgM	106 zł
63	Chlamydia trachomatis IgA	79 zł
64	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	105 zł
65	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	105 zł
66	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	105 zł
67	Borelioza IgG	73 zł
68	Borelioza IgM	73 zł
69	Borelioza IgG met. Immunoblot	192 zł
70	Borelioza IgM met. Immunoblot	192 zł
71	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo	57 zł
72	Cynk, ilościowo	77 zł
73	Selen, ilościowo	149 zł
74	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG met. ELISA	78 zł
75	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgM met. ELISA	78 zł
76	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	200 zł
77	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	200 zł
78	Antykoagulant toczniowy	184 zł
79	Osmolalność surowicy	21 zł
80	Osmolalność moczu	21 zł
81	Witamina B6	204 zł
L.p.	ALERGOLOGIA - UNICAP 100 - ocena swoistych przeciwciał klasy IgE (reaginy, alergeny) *:	CENA
1	d1 - roztocze kurzu domowego (Dermatophagoides pteronyssinus) - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
2	d2 - roztocze mączne (Dermatophagoides farinae) - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
3	e1 - naskórek kota - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
4	e5 - naskórek psa - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
5	f1 białko jaja kurzego - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
6	f2 mleko - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
7	f4 - pszenica (pokarmowa) - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
8	f5 - żyto (pokarmowe) - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
9	f9 - ryż - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
10	f14 - soja - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
11	f13 - orzech ziemny - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
12	f17 - orzech laskowy - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
13	f31 - marchew - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
14	f35 - ziemniak - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
15	f75 - żółtko jaja - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
16	f77 - β-laktoglobulina - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	50 zł
L.p.	ALERGOLOGIA - UNICAP 100 - ocena swoistych przeciwciał klasy IgE (reaginy, alergeny) *:	CENA
17	f78 - kazeina - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	50 zł
18	f79 gluten - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
19	g6 tymotka - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
20	g12 żyto wiewne - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
21	m3 - Aspergillus fumigatus (specyficzne w stosunku do alergenów silnie uczulającej pleśni)	55 zł
22	m6 - Alternaria alternata - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
23	phadiatop - mieszanka powszechnych alergenów wiewnych	55 zł
24	t2 olcha - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
25	t3 brzoza - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
26	t4 leszczyna - swoiste przeciwciała klasy IgE - reagina (pojedynczy alergen)	55 zł
PRACOWNIA ANDROLOGII I IMMUNOLOGII		
L.p.	Usługa	CENA
1	Badanie nasienia (CASA) z oceną żywotności	265 zł
2	tTG-IgG (przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej IgG) - Celiakia IgG *	105 zł
3	tTG-IgA (przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej IgA) - Celiakia IgA *	105 zł
4	Kalprotektyna w kale	180 zł
L.p.	Panele: alergiczne**	
5	Panel wiewny - Polycheck - Badanie przesiewowe w kierunku alergii wiewnej, mix 20 alergenów: t03- pyłek brzozy, t02- pyłek olchy, t04- leszczyna, t07- Pyłek dębu, g06- tymotka, g12-żyto wiewne, w06-bylica pospolita, w09-pyłek babki lancetowatej, d1-Dermatophagoides pteronyssinus, d2- Dermatophagoides farinae, e02/05-naskórek psa, e01-naskórek kota, e03-naskórek konia, e06-naskórek świnki morskiej, e84-naskórek chomika, e82-naskórek królika, m03- Aspergillus fumigatus, m02-Cladosporium herbarum, m01- Penicilium notatum, m06- Alternaria alternata	200 zł

6	Panel pokarmowy - Polycheck - Badanie przesiewowe w kierunku alergii pokarmowej, mix 20 alergenów: f17- orzech laskowy, f13-orzech ziemny, f16-orzech włoski, f20-migdał, f02-mleko, f01-białko jaja kurzego, f75-żółtko jaja kurzego, f78-kazeina (nBos d8), f35-ziemniak, f85-seler, f31-marchew, f25-pomidor, f03-dorsz, f24-krewetka, f95-brzoskwinia, f14-soja, f49-jabłko, f04-mąka pszenna, f10-sezam, f05-mąka żytnia.	200 zł
7	Panel pediatryczny - Polycheck - Badanie przesiewowe w kierunku alergii pokarmowej i wziewnej, mix 20 alergenów: f13-orzech ziemny, f02-mleko, f01-białko jaja kurzego, f75-żółtko jaja, f35-ziemniak, f31-marchew, f03-dorsz, f49-jabłko, f14-soja, f04-pszenica pokarmowa, t03-pyłek brzozy, g06-tymotka łąkowa, w06-pyłek bylicy, d1 i d2-roztozca kurzu, e02/05-naskórek psa, e01-naskórek kota, e03-naskórek konia, m03- Aspergillus fumigatus, m02-Cladosporium herbarum.	200 zł

* czas oczekiwania na wynik do 14 dni - badanie wykonywane po zebraniu odpowiedniej liczby surowic

** czas oczekiwania do 7 dni

PRACOWNIA MIKROBIOLOGII

L.p.	Usługa	CENA
1	Badanie kału w kierunku C.difficile - wykrywanie antygenu GDH oraz toksyn A i B (test immunochromatograficzny)	135 zł
2	Badanie kału w kierunku antygenu Campylobacter (szybki test immunochromatograficzny)	120 zł
3	Posiew kału w kierunku ogólnym, Salmonella, Shigella (SS) - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	155 zł
4	Posiew kału w kierunku Yersinia - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	90 zł
5	Badanie kału w kierunku wirusów jelitowych ROTA/ADENO/NORO (szybki test immunochromatograficzny)	115 zł
6	Posiew krwi tlenowy w systemie automatycznym (1 butelka) - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	130 zł
7	Posiew krwi tlenowy i beztlenowy w systemie automatycznym (2 butelki) - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	250 zł
8	Posiew moczu, badanie ilościowe - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	70 zł
9	Posiew nasienia - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram (Pracownia nie prowadzi diagnostyki patogenów atypowych, rzeżączki, HIV)	115 zł
10	Posiew płwociny - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram (Pracownia nie prowadzi diagnostyki patogenów atypowych)	115 zł
11	Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych (różne materiały kliniczne) - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i mykogram	100 zł
12	Wymaz z gardła (w tym w kierunku Streptococcus pyogenes) - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram	115 zł
13	Wymaz z nosa - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram	115 zł
14	Wymaz z ucha - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram	115 zł
15	Wymaz z worka spojówkowego oka - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	115 zł
16	Wymaz ze zmian skórnych - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram	115 zł
17	Wymaz z pochwy/szyjki macicy - w przypadku wyhodowania patogenów identyfikacja i antybiogram	115 zł
18	Wymaz z rany/posiew ropy (tlenowy) - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	130 zł
19	Wymaz z odbytu w kierunku patogenów alarmowych – nosicielstwo pałeczek ESBL, pałeczek wytwarzających karbapenemazy MBL, KPC, OXA-48, enterokoków VRE (badanie przesiewowe bez antybiogramu)	110 zł
20	Wymaz z nosa w kierunku nosicielstwa gronkowca złocistego Staphylococcus aureus (w tym szczepów MRSA) - w przypadku wykrycia patogenu oznaczenie wrażliwości na mupirocynę - badanie przesiewowe przed zabiegami chirurgicznymi	90 zł
21	Wymaz z pochwy/odbytu w kierunku GBS (Streptococcus agalactiae) - w przypadku badania dodatkowego antybiogram	110 zł
22	RSV - wykrywanie antygenu wirusa (szybki test immunochromatograficzny)	75 zł
23	Kontrola skuteczności sterylizacji - Sporal	50 zł
24	Wymaz z pępka - w przypadku badania dodatkowego identyfikacja i antybiogram	115 zł

ZAKŁAD BADAŃ PRZESIEWOWYCH I DIAGNOSTYKI METABOLICZNEJ

L.p.	Usługa	Skrót	Czas wykonania w dniach	CENA
Laboratorium Pracownia Diagnostyki Metabolicznej				
1	Fenylalanina oznaczana z krwi na bibule	PHE-bib	1	20 zł
2	Oznaczenia tandem MS	LC/MS/MS	2 - 3	220 zł
3	Bursztynyoaceton - oznaczenie ilościowe krwi na bibule	SUAC	3 - 5	250 zł
4	5-metylotetrahydrofolian	5-MTHF	-	300 zł
5	Aminogram (mocz) (20AA+Hcy)	AMIN-M	7	280 zł
6	Aminogram (osocze) (21AA+Hcy)	AMIN-O	7	280 zł
7	Aminogram (PMR) (20AA)	AMIN-PMR	7	280 zł
8	Aminy biogenne	AB	14-28	300 zł
9	Biotynidaza - metoda ilościowa w suchej kropli krwi	BIOT	2-3	100 zł
10	Biotynidaza - metoda ilościowa w surowicy	BIOT-IL	14	120 zł
11	Cystyna - metoda ilościowa	CYS-IL	14	90 zł
12	Cystyna - metoda jakościowa	CYS-JAK	1	40 zł
13	GC-MS profil kwasów organicznych w moczu + kwas orotowy + kwas metylomalony	(GC-MS/MMA/ORA)	2-3 CITO 14-28 tryb normalny	310 zł
14	GC-MS profil kwasów organicznych w moczu z dodatkowym ilościowym oznaczeniem kwasu metylomalonowego oraz kwasu orotowego w jednej analizie, Tandem MS/MS w suchej kropli krwi		-	460 zł
15	GC-MS profil kwasów organicznych w moczu dodatkowo ilościowym oznaczeniem kwasu metylomalonowego oraz kwasu orotowego w jednej analizie, aminokwasy w osoczu i/lub płynie m-rdzeniowym		-	520 zł/ 770 zł

16	GC-MS profil kwasów organicznych w moczu z dodatkowo ilościowym oznaczaniem kwasu metylomalonowego oraz kwasu orotowego w jednej analizie, aminokwasy w osoczu, płynie m-rdzeniowym, aminy biogenne w płynie m-rdzeniowym, pteryny w płynie m-rdzeniowym i w moczu oraz 5-MTHF w płynie m-rdzeniowym		-	1 530 zł
17	Ilościowe oznaczenie aktywności dehydrogenazy VLCAD	VLCAD	30	800 zł
18	Ilościowe oznaczenie aktywności MCAD (HLPC)	MCAD	14-28	600 zł
19	Profil wit. A + wit. E	WIT A+E	-	140 zł
20	Pteryny (mocz)	PTE-M	14	300 zł
21	Pteryny (PMR)	PTE-PMR	14-28	300 zł
22	Reduktaza DHPR	DHPR	14	230 zł
23	Test Beutlera - Baludy	BAL	1 - 2	65 zł
24	Witamina A	WIT A	30	110 zł
25	Witamina E	WIT E	30	110 zł
26	Leptyna	-	2 - 4tyg	45 zł
27	Adiponektyna	-	2 - 4tyg	60 zł
28	Proinsulina	-	2 - 4tyg	62 zł
29	Osteokalcyna (marker kościotworzenia)	OC	2-4tyg	67 zł
30	Usieciowany telopeptyd kolagenu typu I (beta Cross-Laps - marker resorpcji kości)	CTX	2-4tyg	67 zł
31	Galaktoza i Galaktozo -1- fosforan	GAL + GAL1P	14	275 zł
32	CMV metodą PCR w moczu	CMV - PCR	1	195 zł
33	Urydylotransferaza galaktozo-1-fosforanu	GALT	30 dni	400 zł

* zalecane pobranie krwi w IMiD

GABINET ANTROPOLOGII

L.p.	Usługa	CENA
1	Pomiary 4 cech somatycznych (0-18 lat)	25 zł
2	Badanie NUTRI (4-18 lat) ocena rozwoju fizycznego i stanu odżywienia	60 zł
3	Badanie BODY (0-3 lat): ocena wymiarów i proporcji ciała oraz stanu odżywienia	90 zł
4	Badanie BODY (4-18 lat): ocena wymiarów i proporcji ciała orz stanu odżywienia	100 zł
5	Badanie HEAD (0-3 lat)	45 zł
6	Badanie HEAD (4-18 lat)	90 zł
7	Badanie ASYMETRIA (0-3 lat)	80 zł
8	Badanie ASYMETRIA (4-18 lat)	80 zł
9	BIA (7-18 lat)	50 zł
10	Badanie NUTRI (0-3 lat) ocena rozwoju fizycznego i stanu odżywiania	50 zł

PRACOWNIA ENDOSKOPOWA

L.p.	Usługa	CENA
1	Gastroskopia (obejmuje test ureazowy)	230 zł
2	Wycinek Endoskopowy przewodu pokarmowego*	45 zł
3	Znieczulenie	250 zł

ZAKŁAD PATOMORFOLOGII

L.p.	Usługa	CENA
Badanie pierwotne opracowane w IMiD		
1	Badanie podstawowe; materiał nieonkologiczny	150 zł
2	Materiał mały, nieonkologiczny	250 zł
3	Materiał duży, nieonkologiczny	400 zł
4	Materiał mały, onkologiczny	640 zł
5	Materiał duży onkologiczny	1 600 zł
6	Badanie specjalne	1 800 zł
7	Cytologia (rozmaży i cytobloczki, aspiracyjna i złuszczeniowa)	360 zł
8	Materiał śródoperacyjny	1 500 zł
9	Badanie kompleksowe (konsultacja w ośrodku referencyjnym)	3 000 zł
10	Badanie konsultacyjne → kwalifikacja do oznaczeń czynników prognostycznych i predykcyjnych w terapii celowanej	55 zł
11	Badanie sekcyjne	2 000 zł
12	Cytologia Ginekologiczna	60 zł

Badanie konsultacyjne materiałów opracowanych w ośrodkach zewnętrznych		
13	Badanie konsultacyjne	650 zł
14	Badanie konsultacyjne > kwalifikacja do oznaczeń czynników prognostycznych i predykcyjnych w terapii celowanej	55 zł
15	Badanie molekularne - FISH	800 zł
16	Oznaczenie IHC przy badaniu konsultacyjnym (1 oznaczenie)	150 zł
17	Oznaczenie PDL-1 przy badaniu konsultacyjnym (1 oznaczenie)	600 zł
18	Oznaczenie HER-2 przy badaniu konsultacyjnym (1 oznaczenie)	380 zł
Poradnie Cytogenetyki		
19	Badanie konsultacyjne > kwalifikacja do oznaczeń czynników prognostycznych i predykcyjnych w terapii celowanej	15 zł
20	Badanie konsultacyjne > kwalifikacja z badaniem histo-patologicznym do badań cytogenetycznych	170 zł
Usługi bazowe (dotyczy wyłącznie badań naukowych) Wycena pojedynczych procedur		
21	Bloczek	30 zł
22	Preparat	20 zł
23	Barwienie histochemiczne	170 zł
24	Praca konsultacyjna lekarza 1H	400 zł
25	Praca konsultacyjna technika 1H	250 zł
26	Preparat - Barwienie immunochemiczne -IHC	150 zł
27	Badanie molekularne - FISH	800 zł
28	BADANIE Z UŻYCIEM MIKROTOMU MROŻENIOWEGO (jeden wycinek) - nieuwzględnia pracy lekarza i technika	250 zł
29	Preparat Cytologiczny barwiony metodą Papanicolau (PAP)	60 zł
30	Opracowanie płynu metodą cell-block	100 zł
PRACOWNIA NEUROFIZJOLOGII KLINICZNEJ (EEG)		
L.p.	Usługa	CENA
1	Badanie w czuwaniu	320 zł
2	Badanie we śnie	380 zł
3	Badanie noworodka	430 zł
4	Badanie VIDEO (za 1h)	370 zł
PRACOWNIA KARDIOLOGII PEDIATRYCZNEJ I PRENATALNEJ		
L.p.	Usługa	CENA
1	Echo serca płodu	400 zł
2	Echo serca dziecka	180 zł
3	EKG od 0 - 12 miesiąca życia	30 zł
4	EKG od 13 - 36 miesiąca życia	40 zł
5	EKG od 37 miesiąca życia	30 zł
6	Holter EKG (12 odprowadzeń) 24 h	130 zł
7	Holter RR (badanie ciśnienia)	130 zł
ZAKŁAD WCZESNEJ INTERWENCJI PSYCHOLOGICZNEJ		
L.p.	Usługa	CENA
1	Szkoła rodzenia (od pary za kurs)	550 zł
2	Jednorazowe zajęcia w szkole rodzenia	45 zł
3	Porada psychologiczna	110 zł
4	Porada psychiatryczna	110 zł
5	Konsultacja rozwojowa	110 zł
6	Konsultacja indywidualna lub grupowa z zakresu wczesnej interwencji psychologicznej i zdrowia psychicznego niemowląt i małych dzieci, udzielona przez superwizora psychologii klinicznej dziecka ze stopniem doktora habilitowanego za 1 konsultację trwającą maksymalnie 90 minut	200 zł
7	Spotkanie superwizyjne w ramach cyklu spotkań w grupie dwuosobowej (superwizje z zakresu wideotreningu komunikacji) - 2h od osoby	100 zł
8	Staż miesięczny (z opłaty zwolnione są osoby odbywające staż w ramach odpowiednich umów pomiędzy IMID a innymi placówkami/jednostkami naukowo-badawczymi lub edukacyjnymi)	300 zł
KLINIKA ANESTEZJOLOGII I ODDZIAŁ INTENSYWNEJ TERAPII		
L.p.	Usługa	CENA
1	Znieczulenie do badania CT z intubacją	690 zł
2	Znieczulenie do badania MR z intubacją	1 237 zł
3	Znieczulenie całkowite dożylnie (do 30 minut)	681 zł
4	Znieczulenie całkowite dożylnie (od 30 minut do 60 minut)	1 025 zł
5	Znieczulenie całkowite dożylnie (powyżej 60 minut)	1 327 zł

PORADNIA ORTODONTYCZNA DLA DZIECI		
L.p.	Usługa	CENA
1	Analiza modeli diagnostycznych	150 zł
2	Aparat Hyrax	700 zł
3	Aparat dwuszcękowy zdejmowany	800 zł
4	Aparat jednoszcękowy zdejmowany	600 zł
5	Goshgarian	300 zł
6	Łuk Nance	400 zł
7	Maska twarzowa	550 zł
8	Naprawa aparatu zdejmowanego	180 zł
9	Płytką przedsionkowa	350 zł
10	Płytką retencyjna	450 zł
11	Qudhelix	550 zł
12	Trainer	600 zł
13	Wizyta kontrolna aparatu zdejmowanego	100 zł
14	Wizyta kontrolna aparatu stałego (1łuk)	100 zł
15	Wizyta kontrolna aparatu stałego (2 łuki)	200 zł
16	Wyciąg zewnętrzny	500 zł
17	Wyciski ortodontyczne	100 zł
18	Założenie aparatu stałego jednoszcękowego	2 000 zł
19	Zdjęcie aparatu stałego (1 łuk)	150 zł
20	Konsultacja ortodontyczna	150 zł
PORADNIA GASTROLOGICZNA DLA DZIECI		
L.p.	Usługa	CENA
1	Test wodorowy laktozowy	185 zł
2	Test wodorowy fruktozowy	185 zł
ZABURZENIA LAKTACJI (ZAKŁAD ZDROWIA DZIECI I MŁODZIEŻY)		
L.p.	Usługa	CENA
1	Porada I - razowa	150 zł
2	Porada kolejna	120 zł
3	Porada dla ciężarnej lub matki bez dziecka	120 zł
4	Porada I - razowa dla bliźniąt	180 zł
5	Porada kolejna dla bliźniąt	150 zł
KLINIKA POŁOŻNICTWA I GINEKOLOGII		
L.p.	Usługa	CENA
1	Usunięcie polipa szyjki macicy	1 700 zł
2	Konizacja chirurgiczna szyjki macicy	3 000 zł
3	Marsupializacja torbieli / ropnia gruczołu Bartholina	3 000 zł
4	Histeroskopia diagnostyczna/operacyjna – wziernikowanie jamy macicy i pobranie wycinków/wycięcie zmiany	2 500 zł / 4 000 zł
5	Abrazja – wyłyżeczkowanie jamy i kanału szyjki macicy	2 600 zł
6	Histerektomia – usunięcie macicy metodą laproscopową lub klasyczną	od 6 000 zł
7	Wycięcie trzonu macicy	od 6 000 zł
8	Wycięcie trzonu macicy z szyjką i przydatkami	od 6 000 zł
9	Usunięcie mięśniaków macicy metodą laparoskopową/klasyczną	od 6 000 zł
10	Laparoskopia diagnostyczna	od 4 000 zł
11	Laparoskopia operacyjna (usuwanie torbieli jajnika, zrostów etc)	od 5 000 zł
12	Taśma TVT/TVT – operacyjne leczenie wysiłkowego nietrzymania moczu za pomocą taśmy polipropylenowej	6 000 zł
13	Waginooplastyka – plastyka pochwy	od 6 000 zł
14	Założenie wkładki (spirali)/wkładka pacjentki bez znieczulenia	300 zł
15	Założenie wkładki (spirali) ze znieczuleniem	900 zł
16	Usunięcie wkładki (spirali) bez znieczulenia	300 zł
17	Usunięcie wkładki (spirali) ze znieczuleniem	900 zł
18	Indywidualna opieka lekarska na życzenie pacjentki w czasie porodu	3 400 zł
19	Indywidualna opieka położnej na życzenie pacjentki w czasie porodu	2 500 zł
20	Kolposkopia	800 zł
21	Opieka położnej nad matką (po porodzie/ cesarskie cięcie) za 12 godz.- na życzenie pacjentki	1 200 zł
22	Dodatkowa godzina opieki położnej nad pacjentką po porodzie powyżej 12 godz. (po porodzie/ cesarskie cięcie)	80 zł
23	Opieka położnej nad matką (po porodzie wielodzietnym/ cesarskie cięcie) za 12 godz. - na życzenie pacjentki	1 400 zł
24	Dodatkowa godzina opieki położnej nad pacjentką po porodzie powyżej 12 godz. (po porodzie wielodzietnym/ cesarskie cięcie)	100 zł
25	Opieka po zabiegu ginekologicznym za 12 godz. - na życzenie pacjentki	1 200 zł
26	USG ginekologiczne	250 zł
27	USG płodu 2D	300 zł
28	USG płodu 3D/4D	350 zł
29	Echo serca płodu	400 zł
29	Badanie USG Prenatalne I trymestru wraz z biochemią i oceną ryzyka wad chromosomalnych	550 zł
30	Badanie USG Prenatalne II trymestru	350 zł
31	Oznaczenie białka PAPPA i BHCG wraz z oceną ryzyka zespołów chromosomalnych u płodu - USG I trymestru wykonane w IMiD	200 zł

32	Oznaczenie białek PAPPA, BHCG oraz PLGF. Ocena wystąpienia ryzyka zespołów chromosomalnych u płodu oraz zahamowania wzrastania i nadciśnienia w ciąży - USG I trymestru wykonane w IMiD	280 zł
33	Oznaczenie białka PLGF z oceną ryzyka zahamowania wzrastania i nadciśnienia w ciąży w trakcie USG prenatalnego I lub II trymestru	200 zł
34	Oznaczenie białek (PLGF/sfLT1) z oceną ryzyka wystąpienia nadciśnienia w ciąży od II trymestru ciąży	350 zł
35	Amniopunkcja (kompleksowa procedura)	2 500 zł
36	Biopsja kosmówki (kompleksowa procedura)	2 500 zł
37	Zagrażające lub dokonane poronienie, zakończenie ciąży obumarłej	3 500 zł
38	Indukcja poronienia	3 000 zł
39	Indukcja porodu	2 500 zł
40	Poród - matka i noworodek (zdrowy) 3 dni pobytu	6 600 zł
41	Poród mnogi lub przedwczesny	od 7 800 zł
42	Patologia ciąży lub płodu z porodem > 7 dni	od 7800 zł
43	Patologia ciąży - diagnostyka, obserwacja < 3 dni	2 000 zł
44	Patologia ciąży i położu- diagnostyka, leczenie > 2 dni	od 3 500 zł
45	Patologia ciąży i położu- diagnostyka, leczenie > 11 dni	od 7000 zł
46	Ciężka patologia ciąży - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe	od 8 000 zł
47	Ciężka patologia płodu - diagnostyka, leczenie	od 6 000 zł
48	Ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe > 14 dni	od 8 000 zł
49	Inseminacja nasieniem partnera	1 200 zł
50	Znieczulenie do porodu	1 000 zł
51	Wynajem pokoju o podwyższonym standardzie z możliwością noclegu osoby towarzyszącej	600 zł / doba
52	Wynajem pokoju pojedynczego (po porodzie) bez możliwości noclegu osoby towarzyszącej	400 zł / doba
53	Pozostałe procedury	wycena indywidualna *

* wycenę należy uzgodnić.

ZAKŁAD DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ

L.p.	Usługa	CENA
Zdjęcia RTG		
1	Babygram	95 zł
2	Cystografia mikcyjna	280 zł
3	Określenie wieku szkieletowego	80 zł
4	Rtg czaszki boczne	95 zł
5	Rtg czaszki PA + bok	100 zł
6	Rtg dłoni	95 zł
7	Rtg jelita grubego – wlew doodbytniczy	275 zł
8	Rtg klatki piersiowej PA	95 zł
9	Rtg klatki piersiowej PA + bok z barytem	100 zł
10	RTG kości długich (2 stawy)	100 zł
11	Rtg kości krzyżowej	95 zł
12	Rtg kości ogonowej	95 zł
13	Rtg kości piętowej	110 zł
14	Rtg kości ramieniowej	100 zł
15	Rtg kości udowej	100 zł
16	Rtg kręgosłupa szyjnego czynnościowe	100 zł
17	Rtg kręgosłupa całościowe (skolioza)	110 zł
18	Rtg kręgosłupa lędźwiowego (AP + bok)	100 zł
19	Rtg kręgosłupa piersiowego (AP + bok)	100 zł
20	Rtg kręgosłupa szyjnego	100 zł
21	Rtg łopatki	100 zł
22	Rtg miednicy	95 zł
23	Rtg nadgarstka	95 zł
24	Rtg nosogardła	95 zł
25	Rtg obojczyka	100 zł
26	Rtg palców	95 zł
27	Rtg podudzia	100 zł
28	Rtg przedramienia	100 zł
29	Rtg przeglądowe jamy brzusznej	95 zł
30	Rtg przełyku	100 zł
31	Rtg przewodu pokarmowego	200 zł
32	Rtg stawu barkowego	100 zł
33	Rtg stawu biodrowego	100 zł
34	Rtg stawu kolanowego	100 zł
35	Rtg stawu łokciowego	100 zł
36	Rtg stawu skokowego	100 zł
37	Rtg stóp	100 zł
38	Rtg zatok	95 zł
39	Rtg żeber	100 zł
40	Rtg żuchwy	100 zł

Zdjęcia RTG dla dzieci poniżej 2 lat		
41	Konsultacja badania RTG z zewnątrz dla jednostki zewnętrznej	140 zł
Ceny środków cieniujących doliczane do cen zdjęć RTG		
42	Barium sulfuricum 1 fiol. a 200 ml	64 zł
43	Omnipaque 350 - 1 fiolka 50 ml	54 zł
43	Omnipaque 300 - 1 fiolka 20 ml	46 zł
Badania Tomografii Komputerowej (TK) bez środków cieniujących		
44	TK mózgu	390 zł
45	TK zatok przynosowych	390 zł
46	TK oczodołów	390 zł
47	TK nosogardła	400 zł
48	TK przeglądowe klatki piersiowej	630 zł
49	TK klatki piersiowej (onkologiczne)	640 zł
50	TK kości długich (ramię, udo)	420 zł
51	TK twarzoczaszki	400 zł
52	TK jamy brzusznej	460 zł
53	TK miednicy	460 zł
54	Konsultacja badania TK z zewnątrz dla jednostki zewnętrznej	410 zł
55	Pantomogram (Tomografia stożkowa)	120 zł
56	Cefalometria (Tomografia stożkowa)	85 zł
57	CBCT – stawów skroniowo-żuchwowych w zwarcu	180 zł
58	CBCT – stawów skroniowo-żuchwowych w rozwarciu	180 zł
59	CBCT – szczęka + żuchwa	250 zł
60	CBCT – wycinek (bez rekonstrukcji) szczęka, żuchwa	130 zł
61	CBCT (tomografia wolumetryczna z rekonstrukcją twarzoczaszki, tomografia stożkowa)	256 zł
Ceny środków cieniujących doliczane do cen badań Tomografii Komputerowej		
62	Usługa podania kontrastu	95 zł
63	Omnipaque 350 - 1 fiolka 50 ml	58 zł
64	Visipaque 320 - 1 fiolka 50ml	77 zł
65	Iomeron 350 - 1 fiolka 50ml	58 zł
Badania Rezonansu Magnetycznego (MR) bez kontrastu		
66	Głowa	570 zł
67	Przysadka mózgowa (zawsze ze wzmocnieniem)	430 zł
68	Twarzoczaszka	560 zł
69	Oczodoły	450 zł
70	Szyja	560 zł
71	Kręgosłup jeden odcinek	440 zł
72	Śródpiersie	680 zł
73	Sutki	680 zł
74	Jama brzuszna	680 zł
75	Cholangiografia	680 zł
76	Miednica mniejsza	700 zł
77	Ciąża (badanie prenatalne)	860 zł
78	Miednica (ukł. ruchu)	560 zł
79	Kończyny (jeden odcinek)	750 zł
80	Stawy (pojedyncze)	750 zł
81	Angiografia	480 zł
82	Spektroskopia mózgu	430 zł
83	Konsultacja badania MR z zewnątrz dla jednostki zewnętrznej	320 zł
Ceny kontrastu doliczane do cen badań Rezonansu Magnetycznego		
84	Usługa podania kontrastu	8 zł
85	PROHANCE 5.586g, 20 ML, OP. 1 FIOŁKA	156 zł
86	GADOVIST 1,9,0708 G/15 ML = 15 MMOL, BAYER, OP. 1 FIOŁKA	249 zł
87	MULTIHANCE 10,58 G/20 ML 1 FIOŁKA a 20ml	272 zł
88	VUEWAY 1.4553 g, OP. 1 FIOŁKA 3ml	102 zł
89	VUEWAY 3,63825 G OP. 1 FIOŁ. 7,5ml	142 zł
90	VUEWAY 4.851 g, OP. 1 FIOŁKA 10ml	200 zł
91	VUEWAY 7.2765 g, OP. 1 FIOŁKA 15ml	284 zł
Badania USG		

L.p.	Grupa badań	Cena badania (zł)
92	USG (p/ciemniączkowe)	180 zł
93	USG (p/ciemniączkowe) + doppler	240 zł
94	USG czaszki - ocena szwów czaszkowych	180 zł
95	USG szyja - węzły chłonne	175 zł
96	USG szyi - kręcz	170 zł
97	USG krtani (strun głosowych)	230 zł
98	USG ślinianek	175 zł
99	USG tarczycy	175 zł
100	USG jamy brzusznej	210 zł
101	USG jamy brzusznej (refluks żołą-przełyk)	210 zł
102	USG układu moczowego (pełny pęcherz)	200 zł
103	USG narządu rodnego (TA - pełny pęcherz)	200 zł
104	USG jąder (moszny)	210 zł
105	USG jąder (moszny) + doppler	250 zł
106	USG sonocystografia mikcyjna	850 zł

Badania USG

L.p.	Grupa badań	Cena badania (zł)
107	USG piersi (sutków)	200 zł
108	USG płuc, opłucnej	175 zł
109	USG śródpiersia (grasica)	175 zł
110	USG doppler tętnic nerkowych	280 zł
111	USG doppler żył nerkowych	225 zł
112	USG doppler naczyń wątroby	245 zł
113	USG doppler tętnic kończyn górnych lub dolnych (jedna kończyna)	255 zł
114	USG doppler tętnic kończyn górnych lub dolnych (dwie kończyny)	305 zł
115	USG doppler żył kończyn górnych lub dolnych (jedna kończyna)	255 zł
116	USG doppler żył kończyn górnych lub dolnych (dwie kończyny)	305 zł
117	USG doppler tętnic szyjnych i kręgowych	240 zł
118	USG stawów biodrowych (dysplazja)	210 zł
119	USG stawu biodrowego - zapalenie	210 zł
120	USG st.biodrowego - uraz (1 staw)	210 zł
121	USG st.biodrowego - uraz (2 stawy)	255 zł
122	USG kolana (jeden staw)	200 zł
123	USG kolan (dwa stawy)	300 zł
124	USG stawu skokowego (jeden staw)	210 zł
125	USG stawów skokowych (dwa stawy)	320 zł
126	USG ścięgna Achillesa (porównawcze obu)	210 zł
127	USG stawu barkowego (jeden staw)	230 zł
128	USG stawu barkowego (dwa stawy)	340 zł
129	USG stawu łokciowego (jeden staw)	230 zł
130	USG stawu łokciowego (dwa stawy)	340 zł
131	USG nadgarstka (jeden)	230 zł
132	USG nadgarstków (dwa)	340 zł
133	USG palców (ręki, śródreżca, stopy, śródstopia)	230 zł
134	USG wielomiejscowe (jedna okolica!), np. naczyniaki	180 zł
135	USG kręgosłupa L/S (niemowlęta)	210 zł
136	USG mięśni (jedna okolica)	210 zł

ZAKŁAD ŻYWIENIA

L.p.	Usługa	CENA
1	Konsultacja żywieniowa u dzieci i osób dorosłych z nadmiarem masy ciała (porada dietetyczna)	100 zł
2	Ocena sposobu żywienia na podstawie 3-dniowego zapisu jadłospisu (bez porady dietetycznej)	50 zł
3	Konsultacja medyczno- żywieniowa dla dzieci z zaburzeniami w odżywianiu (nadwaga, otyłość, niedobór masy ciała) i alergią pokarmową - wizyta pierwsza	180 zł
4	Konsultacja medyczno- żywieniowa dla dzieci z zaburzeniami w odżywianiu (nadwaga, otyłość, niedobór masy ciała) i alergią pokarmową - wizyta kontrolna	90 zł

POZOSTAŁE KONSULTACJE

L.p.	Usługa	
1	Konsultacja- lek. med.	230 zł
2	Konsultacja- dr n. med.	250 zł
3	Konsultacja- dr hab. n. med.	300 zł
4	Konsultacja profesorska	600 zł
5	Konsultacja udzielana na podstawie analizy dokumentacji medycznej	250 zł
6	Konsultacja genetyczna	300 zł
7	Konsultacja Izba Przyjęć	250 zł

ZAKŁAD GENETYKI MEDYCZNEJ

Zakład Genetyki Medycznej - Zespół Pracowni Cytogenetyki

L.p.	Usługa*	Kod procedury	CENA
1	Kariotyp z limfocytów krwi obwodowej	GEN-100	600 zł
2	Kariotyp z płynu owodniowego	GEN-101	900 zł
3	Pakiet prenatalny - kariotyp molekularny (badanie metodą CGH do mikromacierzy - aCGH) oraz kariotyp z płynu owodniowego	GEN-101A	2 450 zł
4	Rapid FISH (badanie trisomii 13,18,21 oraz X i Y)	GEN-131	850 zł
5	Kariotyp z trofoblastu	GEN-102	1 000 zł
6	Hodowla komórkowa	GEN-130	350 zł
7	Kariotyp z fibroblastów skóry	GEN-103	1 000 zł
8	Izolacja DNA do badań cytogenetycznych	GEN-105	200 zł
9	FISH ze znakowaną sondą locus specyficzną przygotowaną w Pracowni	GEN-105A	850 zł
10	FISH z komercyjną sondą locus specyficzną	GEN-105B	750 zł
11	Badanie diagnostyczne wybranych zespołów mikrodelecyjnych metodą MLPA	GEN-122	600 zł
<p>Cena obejmuje badanie jednym z zestawów sond MRC-Holland: SALSA MLPA kit P-245 lub P-297 z weryfikacją nieprawidłowego wyniku; pełną informację o diagnozowanych nimi zespołach mikrodelecji/mikroduplikacji zawiera strona internetowa MRC-Holland (http://www.mrc-holland.com)</p>			
12	Kariotyp molekularny (badanie metodą CGH do mikromacierzy - aCGH)	GEN-123	1 700 zł
13	Badanie DNA płodu z krwi matki (trisomii chromosomów 13,18 oraz 21) -NIPT	GEN-001	2 000 zł
14	Badania genetyczne kosmówki z poronienia metodą rapid FISH (chromosomy 13,18,21,X i Y)	GEN-124	950 zł
15	Badanie genetyczne kosmówki z poronienia metodą Rapid-FISH (chromosomy 13,16,18,21,22,X i Y)	GEN-124A	1 500 zł
16	Wykrywanie obecności sekwencji Y u pacjentek z Zespołem Turnera metodą PCR	GEN-125	550 zł
17	Badanie genetyczne kosmówki z poronienia metodą porównawczej hybrydyzacji genomowej do mikromacierzy (aCGH)	GEN-126	1 600 zł
18	Określenie płci w materiale poronnym metodą PCR	GEN-127	350 zł
19	Określenie płci w materiale poronnym zatopionym w bloczku parafinowym metodą PCR.	GEN-127A	550 zł
20	Badanie metodą CGH do mikromacierzy (aCGH) dla pacjentów z zaburzeniami ze spektrum autyzmu	GEN-128	2 500 zł
21	Badanie metodą CGH do mikromacierzy (aCGH) dla pacjentów z rozpoznaniem padaczki	GEN-129	2 500 zł
22	Sekwencjonowanie metodą Sangera (PCR prosty)	GEN-133	350 zł
23	Sekwencjonowanie metodą Sangera (PCR złożony)	GEN-133A	550 zł
24		GEN-2000	3 100 zł
25	Badanie całego eksomu (WES)	GEN-3000A	3 100 zł
26	Badanie WES-TRIO	GEN-3000B	7 100 zł
27	Badanie genetyczne kosmówki z poronienia metodą porównawczej hybrydyzacji genomowej do mikromacierzy (aCGH) z oceną ploidi metodą QF-PCR	GEN-137	1 900 zł
28	Wykrywanie aneuploidii chromosomów 13, 18, 21, X, Y z oceną ploidi metodą QF-PCR	GEN-136	850 zł

* Prenatalne badanie cytogenetyczne może być wykonane tylko po uzgodnieniu z laboratorium terminu badania i przesłaniu próbki płynu owodniowego wraz z wypełnionym formularzem skierowania na badanie. Próbki krwi na badanie kariotypu mogą być przesyłane bez uzgodnienia terminu badania, ale tylko w poniedziałki i wtorki do godziny 13.00. Pozostałe, wymienione w cenniku badania cytogenetyczne wymagają uzgodnienia terminu badania oraz skierowania od lekarza- genetyka klinicznego. Skierowanie musi zawierać szczegółowe uzasadnienie konieczności wykonania badania (opis kliniczny pacjenta) oraz pełne dane lekarza kierującego na badanie do ewentualnej konsultacji uzyskanego wyniku badania.

ZESPÓŁ PRACOWNI GENETYKI MOLEKULARNEJ, ZAKŁAD GENETYKI MEDYCZNEJ

Lp.	jednostka chorobowa	gen/panel genów/region	OMIM	zakres analizy	Metoda diagnostyczna	kod procedury	cena (zł)
ZESPÓŁ PRACOWNI GENETYKI MOLEKULARNEJ, ZAKŁAD GENETYKI MEDYCZNEJ							
Lp.	jednostka chorobowa	gen/panel genów/region	OMIM	zakres analizy	Metoda diagnostyczna	kod procedury	cena (zł)
1.1.	Izolacja materiału DNA z krwi	-	-	-	-	GEN-13	185 zł
1.2.	Izolacja materiału DNA z tkanek innych niż krew obwodowa	-	-	-	-	GEN-13A	250 zł

UWAGA: w przypadku badań wykonywanych metodą sekwencjonowania następnej generacji (NGS - eksom/ panel) izolacja DNA wliczona jest w cenę badania

w przypadku badań panelowych szczegółowe informacje dotyczące listy analizowanych genów oraz zakresu badania są dostępne na stronie <https://zgm.imid.med.pl/> lub udostępniane na życzenie

SEKWENCJONOWANIE EKSONU

2.1.	Sekwencjonowanie całego eksomu (WES) – 1 osoba (badanie postnatalne)	-	-	Analiza genów klinicznie znaczących pod kątem wybranego rozpoznania klinicznego	NGS (eksom)	GEN-66	3 500 zł
2.2.	Sekwencjonowanie całego eksomu (WES) – DUO: 2 osoby objawowe	-	-	Analiza eksomu pod kątem wybranego rozpoznania klinicznego - sekwencjonowanie 2 osób objawowych (rodzeństwo, probant + objawowy rodzic)		GEN-66O	5 500 zł
2.3.	Sekwencjonowanie całego eksomu (WES) – TRIO (probant + rodzice)	-	-	Analiza eksomu pod kątem wybranego rozpoznania klinicznego - sekwencjonowanie probanta i rodziców		GEN-66T	7 100 zł

2.4.	Reanaliza wyników WES - 1 osoba	-	-	Dodatkowa analiza wyników z procedury GEN-66 lub wyników z ośrodka zewnętrznego		GEN-67	1 500 zł
2.5.	Reanaliza wyników WES - TRIO	-	-	Dodatkowa analiza wyników z procedury GEN-66T lub wyników z ośrodka zewnętrznego		GEN-67T	1 800 zł
2.6.	Dowolny panel genów na podstawie danych WES	panel genów	-	Analiza wybranego panelu genów na bazie sekwencjonowania eksomu		GEN-66K	3 100 zł
CHOROBY CFTR-ZALEŻNE							
3.1.	Mukowiscydoza (CF)	CFTR	219700	Analiza sekwencji kodującej	NGS (panel)	GEN-66CF	1 800 zł
3.2.				Badanie nosicielstwa dowolnego wariantu patogennego w genie CFTR	Sekwencjonowanie metodą Sanger	GEN-02A	350 zł
3.3.				Identyfikacja mutacji Phe508del i mutacji dele2,3 (21kb) oraz wszystkich innych mutacji (ponad 70) w eksonie 10		GEN-02B	500 zł
3.4.				Test MLPA (P091)	MLPA	GEN-02J	900 zł
3.5.				Badanie dwóch dowolnych mutacji w genie CFTR	Sekwencjonowanie metodą Sanger	GEN-02C	680 zł
3.6.	Zapalenie trzustki	CFTR, SPINK1, PRSS1	167800	Analiza genów: CFTR (ekson 10 + dele2,3 (21kb)), PRSS1 (eksony 2 i 3), SPINK1 (ekson 3)		GEN-03A	750 zł
3.7.				Analiza genów: CFTR (eksony 4, 9-11 + dele2,3 (21kb)), PRSS1 (eksony 2 i 3), SPINK1 (ekson 3)		GEN-03B	1 000 zł
3.8.	Zapalenie trzustki	panel genów	-	CELA3B, CFTR, CPA1, CTRC, CUZD1, PNLIP, SPINK1, TRPV6, UBR1	NGS (panel)	GEN-66M	1 800 zł
3.9.				Analiza 10 genów związanych z zapaleniem trzustki CELA3B, CFTR, CPA1, CTRC, CUZD1, PNLIP, PRSS1, SPINK1, TRPV6, UBR1 + sekwencjonowanie eksonu 2 i 3 genu PRSS1		GEN-66M+	2 000 zł
WRODZONE WADY METABOLIZMU							
4.1.	Wybrane Wrodzone Wady Metabolizmu	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66M	1 800 zł
	Wrodzone wady metabolizmu	panel genów	-	Analiza genów związanych z wrodzonymi wadami metabolizmu na bazie WES	NGS (eksom)	GEN-66-METAB	3 100 zł
4.2.	Choroba Urbacha-Wiethego, proteinoza lipidalna	ECM1	247100	Analiza sekwencji kodującej		GEN-58	1 200 zł
4.3.	Fenyloketonuria (PKU)	PAH	261600	Analiza eksonów: 5, 11, 12 w tym identyfikacja mutacji: p.Arg408Trp (R408W), c.1066-11G>A (IVS10-11G>A), c.1315+1G>A (IVS12+1G>A), p.Arg158Gln (R158Q)	NGS (panel)	GEN-11B	700 zł
4.4.				Analiza sekwencji kodującej			
4.5.				Test MLPA (P055)	MLPA	GEN-11D	900 zł
4.6.	Galaktozemia (GALT)	GALT	230400	Analiza eksonów 6-9 (identyfikacja mutacji p.Gln188Arg i p.Lys285Asn)	NGS (panel)	GEN-24A	550 zł
4.7.				Analiza sekwencji kodującej genów GALT, GALM, GALK1, GALE		GEN-66M	1 800 zł
4.8.				Identyfikacja dwóch mutacji - nosicielstwo		GEN-24C	550 zł
4.9.	Hemochromatoza pierwotna (HFE)	HFE	235200	Identyfikacja mutacji p.Cys282Tyr i p.His63Asp		GEN-14A	400 zł
4.10.	Zespół hiperamonemii/hiperinsulinemii	panel genów	606762	Lista genów dostępna w ZGM (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66M	1 800 zł

4.11.	Hipercholesterolemia	panel genów	-	Analiza sekwencji kodującej genów <i>APOA2</i> , <i>APOB</i> , <i>EPHX2</i> , <i>GHR</i> , <i>LDLR</i> , <i>LDLRAP1</i> , <i>PCSK9</i> , <i>PPP1R17</i>	NGS (panel)	GEN-66M	1 800 zł
4.12.	Choroba Fabry'ego	<i>GLA</i>	301500	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-LSD1	800 zł
4.13.	Choroba Pompego	<i>GAA</i>	232300	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera/NGS (panel)	GEN-LSD2	1 800 zł
4.14.	Choroba Gauchera	<i>GBA1</i>	231000	Analiza sekwencji kodującej + analiza CNV	Sekwencjonowanie metodą Sangera+MLPA (P338)	GEN-LSD3	2 000 zł
4.15.	Mukopolisacharydoza	panel genów	PS607014	Analiza wszystkich typów mukopolisacharydozy zgodnie z OMIM PS607014	NGS (panel)	GEN-LSD4	1 800 zł
4.16.	Niedobór kwaśnej sfingomielinazy / choroba Niemann-Picka	panel genów	-	Analiza sekwencji kodującej <i>SMPD1</i> , <i>NPC1</i> , <i>NPC2</i>	NGS (panel)	GEN-LSD5	1 800 zł

CHOROBY MITOCHONDRIALNE

5.1.	Dziedziczna neuropatia wzrokowa Lebera (LHON)	Genom mitochondrialny (mtDNA)	535000	Analiza obecności trzech najczęstszych wariantów (m.11778G>A, m.14484T>C, m.3460G>A)	RFLP	GEN-MT1	650 zł
5.2.	Dziedziczna neuropatia wzrokowa Lebera (LHONAR1)	<i>DNAJC30</i>	619382	Sekwencjonowanie obszaru kodującego genu <i>DNAJC30</i>	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-MT2	650 zł
5.3.	Mitochondrialna encefalomiopatia z kwasimą mleczanową oraz epizodami udaropodobnymi (MELAS)*	Genom mitochondrialny (mtDNA)	540000	Analiza obecności wariantu m.3243A>G	RFLP	GEN-MT3	285 zł
5.4.	Padaczka miokloniczna z czerwonymi włóknami szmatowatymi (MERRF)* Neurogenna miopatia z ataksją i zwyrodnieniem barwnikowym siatkówki (NARP)*		545000 551500	Analiza obecności czterech najczęstszych wariantów (m.3243A>G, m.8344A>G, m.8993T>G, m.8993T>C)		GEN-MT4	700 zł
5.5.	Choroby mitochondrialne uwarunkowane wariantami w genomie jądrowym (gdDNA)	panel genów	-	Sekwencjonowanie eksomu (WES) i analiza wariantów w genach kodujących białka mitochondrialne	NGS (eksom)	GEN-MT5	3 100 zł
5.6.	Choroby mitochondrialne uwarunkowane wariantami w genomie mitochondrialnym (mtDNA)*	Genom mitochondrialny (mtDNA)	-	Analiza sekwencji genomu mitochondrialnego	NGS (panel)	GEN-MT6	1 500 zł
5.7.	Choroby mitochondrialne uwarunkowane wariantami w genomie mitochondrialnym (mtDNA)*		-	Analiza rozległych delecji mtDNA metodą PCR	PCR	GEN-MT7	555 zł
5.8.	Choroby mitochondrialne uwarunkowane wariantami w genomie mitochondrialnym (mtDNA)*	Genom mitochondrialny (mtDNA)	-	Analiza delecji, duplikacji, 6 najczęstszych mutacji punktowych (m.3243A>G, m.3460G>A, m.8344A>G, m.8993T>G, m.11778G>A, m.14484T>C) test MLPA (P125)	MLPA	GEN-MT8	900 zł
5.9.	Choroby mitochondrialne uwarunkowane wariantami w genie <i>POLG</i> (gdDNA)	<i>POLG</i> (NM_002693.3)	174763	Analiza obecności czterech najczęstszych wariantów w genie <i>POLG</i> metodą RFLP c.803G>C, c.1399G>A, c.1760C>T, c.2243G>C	RFLP	GEN-MT9	750 zł

* materiał do badań stanowi DNA izolowany z moczu / biopsji mięśniowej (preferowane) lub z krwi obwodowej. Instrukcja pobrania, transportu oraz przechowywania dostępna jest na stronie Zakładu Genetyki Medycznej <https://zgm.imid.med.pl/badania-diagnostyczne/material-do-badan/>

CHOROBY NEUROROZWOJOWE

6.1.	Choroby związane z genem <i>SCN1A</i> (zespół Dravet, padaczka uogólniona z drgawkami gorączkowymi plus)	<i>SCN1A</i>	607208, 604403	Analiza sekwencji kodującej	NGS (panel)	GEN-66B	1 800 zł
				Test MLPA (P137)	MLPA	GEN-15B	900 zł
6.2.	Choroby związane z genem <i>SLC2A1</i> (zespoły niedoboru transportera glukozy GLUT1)	<i>SLC2A1</i>	606777, 612126, 601042	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-10A	950 zł
6.3.				Test MLPA (P138)	MLPA	GEN-10B	900 zł
6.4.	Encefalopatie padaczkowe	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66B	1 800 zł
6.5.	Leukodystrofie		-	Analiza genów związanych z leukodystrofiami na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66L	3 100 zł
6.6.	Makrocefalia/autyzm	<i>PTEN</i>	605309	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-72A	830 zł
6.7.	Małogłowie	panel genów	-	Analiza genów związanych z małogłowie na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66L	3 100 zł
6.8.	Niepełnosprawność intelektualna		-	Analiza genów związanych z niepełnosprawnością intelektualną na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)		GEN-66A	3 100 zł

6.9.	Niepełnosprawność intelektualna sprzężona z chromosomem X (MRX)	ARX	300419	Analiza wszystkich eksonów	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-21A	950 zł
6.10.				Identyfikacja najczęstszych mutacji w eksonie 2		GEN-21B	350 zł
6.11.		MRX	nd	Test MLPA (16 genów, P106)	MLPA	GEN-21D	900 zł
6.12.	Panel neurorozwojowy	-	-	Analiza wariantów w genach związanych z chorobami neurorozwojowymi (w tym niepełnosprawnością intelektualną, ASD i padaczką) z wykorzystaniem sekwencjonowania eksomu (WES).	NGS (eksom)	GEN-66-NDD	3 100 zł
6.13.	Panel noworodkowy (Padaczki niemowlęce - zaburzenia napadowe/encefalopatie padaczkowe) związane z niemowlęcymi zaburzeniami napadowymi oraz wczesnodziecięcymi encefalopatiami padaczkowymi)	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66H	2 000 zł
6.14.	Zaburzenia ze spektrum autyzmu		-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-AUTYZM	1 800 zł
6.15.	Zespół Dravet / Dravet-like		-	SCN1A + PCDH19, CHD2, HCN1, GABRB3	NGS (panel)	GEN-66B	1 800 zł
6.16.	Zespół łamliwego chromosomu X (FraX) zespół drżenia i ataksji związany z FraX (FXTAS)	FMR1	300624, 300623, 311360	Badanie przesiewowe z oceną liczby powtórzeń w zakresie prawidłowym	PCR + GS	GEN-04A	290 zł
6.17.				Analiza pod kątem obecności premutacji/mutacji (technika TP-PCR)	TP-PCR	GEN-04C	690 zł
6.18.				Test MS-MLPA (ME029) (tylko chłopcy)	MS-MLPA	GEN-04D	1 050 zł
6.19.	Zespół padaczki i upośledzenia umysłowego kobiet (PCDH19)	PCDH19	300088	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-48A	950 zł
6.20.				Test MLPA (P330)		MLPA	GEN-48B
6.21.	Zespół Retta (RTT) / Rett-like	MECP2	312750	Analiza eksonów 2-4	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-29A	500 zł
6.22.				Test MLPA (P015)		MLPA	GEN-29B
6.23.	Zespół Angelmana / Zespół Retta	panel genów		Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66B	1 800 zł
6.24.	Stwardnienie guzowate	panel genów	191100, 613254	TSC1, TSC2			GEN-66J
6.25.		TSC1		Test MLPA (P124)	MLPA	GEN-86A	900 zł
6.26.		TSC2		Test MLPA (P046)		GEN-86B	900 zł
6.27.	Wady migracji neuronalnej	panel genów	-	Analiza genów związanych z wadami migracji neuronalnej na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66L	3 100 zł
6.28.	Naprzemienne porażenie połowicze wieku dziecięcego	panel genów	nd	ATP1A2, ATP1A3	NGS (panel)	GEN-66C	1 800 zł

CHOROBY NEURODEGENERACYJNE

7.1.	Ataksja Friedreicha (FRDA)	FXN	229300	Identyfikacja mutacji dynamicznej	TP-PCR	GEN-07A	600 zł
7.2.				Test MLPA (P316)	MLPA	GEN-07B	900 zł
7.3.				Analiza eksonów 1-5	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-07C	750 zł
7.4.	Choroba Parkinsona / Dystonia	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66C	1 800 zł
7.5.	Choroba Parkinsona o wczesnym początku (PARK2)	PARK2	600116	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-18A	1 250 zł
7.6.				Test MLPA (P051, P052)		MLPA	GEN-18B3
7.7.	Choroba Parkinsona o wczesnym początku (PARK6)	PINK1	605909	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-18C	800 zł
7.8.				Test MLPA (P051, P052)		MLPA	GEN-18B3
7.9.	Choroba Parkinsona o wczesnym początku (PARK7)	PARK7 (DJ1)	606324	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-18D	700 zł

7.10.				Test MLPA (P051, P052)	MLPA	GEN-18B3	1 400 zł*	
7.11.	Choroba Parkinsona o późnym początku (PARK8)	<i>LRRK2</i>	607060	Identyfikacja mutacji p.Gly2019Ser	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-18F	350 zł	
7.12.	Choroba Parkinsona o późnym początku (PARK1 i 4)	<i>SNCA</i>	168601	Analiza eksonów 2 i 3 (panel patogennych mutacji punktowych)		GEN-18G	340 zł	
7.13.				Test MLPA (P051)	MLPA	GEN-18B1	900 zł	
7.14.	Choroba Pelizaeusa-Merzbachera (PLP)	<i>PLP1</i>	312080 312920	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-28A	900 zł	
7.15.				Test MLPA (P022)		MLPA	GEN-28B	900 zł
7.16.	Dystonia typ 1 (DYT1)	<i>TOR1A</i>	128100	Analiza eksonu 5 pod kątem obecności mutacji c.907_909delGAG	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-17A	350 zł	
7.17.	Dystonia z dyskinezą (DYT6)	<i>THAP1</i>	602629	Analiza sekwencji kodującej		GEN-17B	400 zł	
7.18.	Dystonia z odpowiedzią na L-dopa	<i>GCH1</i>	600225	Analiza sekwencji kodującej		GEN-17C	600 zł	
7.19.				Test MLPA (P099)	MLPA	GEN-17D	900 zł	
7.20.		<i>TH</i>	191290	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-17E	1 100 zł	
7.21.				Test MLPA (P099)		MLPA	GEN-17D	900 zł
7.22.				<i>SPR</i>		182125	Analiza sekwencji kodującej	GEN-17F
7.23.	Dystonia typ 8	<i>MR1 (PNKD)</i>	118800	Analiza eksonu 1 (mutacje p.Ala7Val i p.Ala9Val)	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-17G	350 zł	
7.24.	Dystonia typ 10	<i>PRRT2</i>	614386	Identyfikacja mutacji c.649dupC		GEN-17H	350 zł	
7.25.				Analiza sekwencji kodującej		GEN-17I	450 zł	
7.26.	Dystonia z mioklonią (DYT11)	<i>SGCE</i>	159900	Analiza sekwencji kodującej	GEN-17J	1 000 zł		
7.27.				Test MLPA (P099)	MLPA	GEN-17D	900 zł	
7.28.	Dystonia typ 4 (DYT4)	<i>TUBB4A</i>	128101	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-17K	650 zł	
7.29.	Dystonie-DYT1, DYT6 rearanżacje	<i>DYT1, DYT6, DYT12, DYT16</i>	nd	Test MLPA (P059)	MLPA	GEN-17L	700 zł	
7.30.	Dystonia z odpowiedzią na L-dopa	<i>GCH1, TH, SGCE, PRRT2</i>	nd	Test MLPA (P099)		GEN-17D	900 zł	
7.31.	Zespoły neurozwyrodnieniowe spowodowane gromadzeniem się żelaza w mózgu	panel genów	nd	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-NDG	1 800 zł	
7.32.	Zwapnienie jąder podstawy	panel genów	nd	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-NDG	1 800 zł	
7.33.	Panel neurodegeneracyjny	panel genów	nd	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-NDG	1 800 zł	

* możliwe jest rozdzielenie procedury; badanie z zastosowaniem zestawu P051 (kod procedury GEN-18B1 cena 700 zł), badanie z zastosowaniem zestawu P052 (kod procedury GEN-18B2 cena 700 zł)

CHOROBY NERWOWO-MIĘŚNIOWE

8.1.	Rdzeniowy zanik mięśni (SMA)	<i>SMN1</i>	253300, 253550, 253400	Identyfikacja delekcji eksonu 7 <i>SMN1</i> wraz z oceną liczby kopii <i>SMN1</i> i <i>SMN2</i> - test MLPA (P021)	MLPA	GEN-06B	700 zł
8.2.				Badanie nosicielstwa delekcji eksonu 7 <i>SMN1</i> - test MLPA (P021)	MLPA	GEN-06B	700 zł
8.3.				Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-06C	660 zł
8.4.	Panel wiotkie dziecko	panel genów	-	Analiza genów związanych z zespołem dziecka wiotkiego na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66I	3 100 zł
8.5.	Wrodzone dystrofie mięśniowe/miopatia wrodzona	panel genów	-	Analiza genów związanych z wrodzonymi dystrofią mięśniowymi/miopatią wrodzoną i zespołem dziecka wiotkiego na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-06E	3 100 zł
8.6.	Miopatia miotubularna	<i>MTM1</i>	310400	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-06D	1 200 zł
8.7.	Neuropatia obwodowa (choroba Charcota-Mariego-Tootha)	<i>PMP22, GJB1, MPZ</i>	nd	Test MLPA (P405)	MLPA	GEN-83A	900 zł

8.8.	Stwardnienie zanikowe boczne	<i>SOD1</i>	105400	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-84A	650 zł
8.9.	Dystrofia mięśniowa Duchenne'a / Beckera	<i>DMD</i>	310200	Test MLPA (P034 i P035)	MLPA	GEN-06F	1 400 zł
8.10.	Stwardnienie zanikowe boczne (SLA)	panel genów	nd	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66C	1 800 zł
CHOROBY SKÓRNE (GENODERMATOZY)							
9.1.	Choroba Hailey-Hailey	<i>ATP2C1</i>	604384	Analiza sekwencji kodującej	NGS (panel)	GEN-66F	1 800 zł
9.2.	Dysplazje ektodermalne	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)		GEN-66F	1 800 zł
9.3.	Epidermolysis bullosa i choroby z kruchością/wrażliwością skóry		-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)		GEN-66F	1 800 zł
9.4.	Genodermatozy		-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)		GEN-66F	1 800 zł
9.5.	Inne genodermatozy		-	<i>CARD14</i> , <i>PORCN</i> , <i>SASH1</i> , <i>SMARCAD1</i> , <i>TAT</i>		GEN-66F	1 800 zł
9.6.	Nieprawidłowości w budowie włosów		-	<i>APCDD1</i> , <i>CDH3</i> , <i>CLDN1</i> , <i>DSG1</i> , <i>DSG4</i> , <i>ERCC2</i> , <i>ERCC3</i> , <i>GTF2H5</i> , <i>HR</i> , <i>LIPH</i> , <i>LPAR6</i> , <i>MBTPS2</i> , <i>MPLKIP</i> , <i>RMRP</i> , <i>RPL21</i> , <i>SNRPE</i> , <i>SPINK5</i> , <i>ST14</i>		GEN-66F	1 800 zł
9.7.	Rybia łuska, rogowce		-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	GEN-66F	1 800 zł	
9.8.	Rybia łuska sprzężona z chromosomem X	<i>STS</i>	308100	Test MLPA (P160) - identyfikacja delekcji/duplikacji	MLPA	GEN-76A	900 zł
9.9.	Rybia łuska zwykła	<i>FLG</i>	135940	Identyfikacja najczęściej występujących mutacji: p.Arg501Ter i c.2282_2285del4	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-40	550 zł
9.10.	Zespół Cloustona (dysplazja ektodermalna)	<i>GJB6</i>	604418	Analiza sekwencji kodującej, w tym identyfikacja mutacji p.Gly11Arg i p.Ala88Val		GEN-43	450 zł
9.11.	Zespół Nethertona	<i>SPINK5</i>	605010	Analiza sekwencji kodującej	NGS (panel)	GEN-66F	1 800 zł
9.12.	Zespół złuszczenia skóry (PSS)	<i>CDSN</i>	602593	Analiza sekwencji kodującej		GEN-66F	1 800 zł
9.13.	Zespół złuszczenia skóry kończyn (APSS)	<i>TGM5</i>	603805	Analiza eksonów 2, 3	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-38A	520 zł
9.14.				Analiza pozostałych eksonów genu <i>TGM5</i> (1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13)	NGS (panel)	GEN-66F	1 800 zł
NIEDOSŁUCH							
10.1.	Niedosłuch (DFNB1)	<i>GJB2</i>	220290	Analiza eksonu 2 i mutacji c.-23+1G>A (IVS1+1G>A)	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-05A	500 zł
10.2.				Test MLPA (P163) (geny <i>GJB2</i> , <i>GJB6</i> , <i>GJB3</i> , <i>POU3F4</i> , <i>WFS1</i>)	MLPA	GEN-05B	900 zł
10.3.		<i>GJB6</i>	604418	Analiza eksonu kodującego genu <i>GJB6</i>	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-05F	350 zł
10.4.				Analiza najczęstszych delekcji w genie <i>GJB6</i> : del(<i>GJB6</i> -D13S1830), del(<i>GJB6</i> -D13S1854) (analiza metodą PCR)	PCR	GEN-05E	310 zł
10.5.	Niedosłuch – analiza delekcji/duplikacji genów <i>STRC</i> , <i>CATSPER2</i> i <i>OTOA</i> ; zespół DIS	<i>STRC</i> , <i>CATSPER2</i> , <i>OTOA</i>	-	Test MLPA P461	MLPA	GEN-05G	900 zł
10.6.	Niedosłuch niesyndromiczny	panel genów	-	Analiza genów związanych z niedosłuchem niesyndromicznym (ponad 150 genów) - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66E	1 800 zł
10.7.	Niedosłuch syndromiczny	panel genów	-	Analiza genów związanych z niedosłuchem syndromicznym - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66E	1 800 zł

10.8.	Zespół KID	GJB2	148210	Analiza eksonu 2	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-37	350 zł
NIEPOWODZENIA ROZRODU							
11.1.	Zaburzenia hormonalne związane z płodnością	panel genów	-	Hipogonadyzm hipogonadotropowy i hipergonadotropowy - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66N-1	1 800 zł
		panel genów	-	Wrodzona niedoczynność tarczycy i dysfunkcyjna tarczycy - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-WNT	1 800 zł
11.2.	Niepłodność kobieca	panel genów	-	Przedwczesna niewydolność jajników - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66N-2	1 800 zł
		panel genów	-	Dysgeneza jajników i niewydolność gonad - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66N-3	1 800 zł
		panel genów	-	Nawracające straty ciąży i zaburzenia rozwoju zarodka - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66N-4	1 800 zł
11.3.	Niepłodność męska	CFTR	277180	Analiza eksonu 10	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-01A	350 zł
Analiza eksonów 4, 7, 9-11, w tym identyfikacja mutacji Phe508del i dele2,3 (21kb)				GEN-01B		800 zł	
11.4.		AZF	415000	Analiza 6 loci chromosomu Y - analiza Devyser (certyfikat IVD)	PCR + GS	GEN-01D	1 100 zł
11.5.		AZF + CFTR	-	Pakiet niepłodność męska: CFTR (Analiza eksonów 4, 7, 9-11, w tym identyfikacja mutacji Phe508del i dele2,3 (21kb) + AZF podstawowy)	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-01F	1 800 zł
11.6.		panel genów	-	Zaburzenia spermatogenezy i nasienia - lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66N	1 800 zł
11.7.		F2, F5, PAI1 (SERPINE1)	-	Analiza mutacji: c.*97G>A (20210G>A) w genie F2, p.Arg534Gln (V Leiden) w genie F5, polimorfizmu 4G/5G w genie PAI1	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-56F	580 zł
11.8.	Pakiet badań dla kobiet z niepowodzeniami rozrodu	F2, F5, PAI1 (SERPINE1), FMR1	-	Analiza mutacji: c.*97G>A (20210G>A) w genie F2, p.Arg534Gln (V Leiden) w genie F5, polimorfizmu 4G/5G w genie PAI1 , badanie pod kątem obecności premutacji w genie FMR1 z wykorzystaniem techniki TP- PCR	Sekwencjonowa nie metodą Sangera + TP- PCR	GEN-56G	1 000 zł
11.9.		FMR1	311360	Badanie przesiewowe (możliwość uzyskania wyniku nieinformacyjnego)	PCR + GS	GEN-04A	290 zł
11.10.	Zespół przedwczesnego wygasania czynności jajników związany z FraX (FXPOI)	FMR1	311360	Analiza pod kątem obecności premutacji/mutacji (technika TP-PCR)	TP-PCR	GEN-04C	690 zł
11.11.							
KRANIOSTENOZY I INNE CHOROBY FGFR-ZALEŻNE							
12.1.	Kraniosynostozy	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66G	1 800 zł
12.2.	Achondroplazja	FGFR3	100800	Analiza sekwencji eksonu 9, w tym identyfikacja mutacji p.Gly380Arg		GEN-71G	350 zł
12.3.	Dysplazja tanatoforyczna	FGFR3	187600	Analiza sekwencji eksonu 7 i 10, w tym identyfikacja mutacji p.Arg248Cys i p.Tyr373Cys		GEN-71L	500 zł
12.4.	Hipochondroplazja	FGFR3	146000	Analiza sekwencji eksonu 12, w tym identyfikacja mutacji p.Asn540Lys		GEN-71H	350 zł

12.5.	Zespół Aperta	<i>FGFR2</i>	101200	Analiza sekwencji eksonu 7, w tym identyfikacja mutacji p.Ser252Trp i p.Pro253Arg	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-71B	350 zł	
12.6.	Zespół Crouzona z rogowacieniem ciemnym	<i>FGFR3</i>	612247	Analiza sekwencji eksonu 9, w tym identyfikacja mutacji p.Ala391Glu		GEN-71F	350 zł	
12.7.	Zespół Muenke	<i>FGFR3</i>	602849	Analiza sekwencji eksonu 7, w tym identyfikacja mutacji p.Pro250Arg		GEN-71E	350 zł	
12.8.	Zespół Pfeiffera/Crouzona	<i>FGFR2</i>	101600, 123500	Analiza sekwencji eksonów 8 i 10 (identyfikacja najczęstszych mutacji)		GEN-71C	500 zł	
12.9.	Zespół Pfeiffera typ I	<i>FGFR1</i>	101600	Analiza sekwencji eksonu 7, w tym identyfikacja mutacji p.Pro252Arg		GEN-71D	350 zł	
12.10.	Zespół Saethre-Chotzen	<i>TWIST1</i>	101400	Analiza sekwencji kodującej		GEN-71A	500 zł	
12.11.	Kraniosynostozy - badanie delecji	<i>FGFR1, FGFR2, FGFR3, TWIST1, MSX2, ALX4, ALX3, ALX1, RUNX2, EFN1</i>	nd	Test MLPA (P080)	MLPA	GEN-71I	900 zł	
RASOPATIE								
13.1.	RASopatie	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66D	1 800 zł	
13.2.	Nerwiakowłóknikowość typu I (choroba von Recklinghausena) (NF1)	<i>NF1</i>	162200	Analiza sekwencji kodującej		GEN-34C	1 600 zł	
13.3.				Test MLPA (P081 i P082)	MLPA	GEN-34A	1 250 zł	
13.4.	Zespół Noonan (NS)	<i>PTPN11</i>	163950	Analiza eksonów: 2-4, 7-9, 12, 13	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-19A	750 zł	
13.5.	Zespół Costello (FCS)	<i>HRAS</i>	218040	Analiza sekwencji kodującej		GEN-33A	500 zł	
13.6.	Zespół Noonan z plamami soczewicowatymi (dawnej zespół LEOPARD)	<i>PTPN11</i>	151100	Analiza eksonów 7, 12, 13		GEN-35A	400 zł	
13.7.	Zespół sercowo-twarzowo-skróny (CFC)	<i>BRAF</i>	115150	Analiza eksonów 6, 11-17		GEN-26A	800 zł	
INNE ZESPOŁY WAD WRODZONYCH								
14.1.	Choroby IRF-6 zależne; zespół van der Woude (VWS), zespół płetwistości podkolanowej (PPS)	<i>IRF6</i>	119300, 119500	Analiza sekwencji kodującej	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-36A	950 zł	
14.2.				Test MLPA (P304)		MLPA	GEN-36B	900 zł
14.3.	Dysplazja przynasadowa McKusicka	<i>RMRP</i>	250250	Analiza całego regionu kodującego RNA	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-57	350 zł	
14.4.	Dyzostozy twarzowe	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66G	1 800 zł	
14.5.	Panel "overgrowth"		-			GEN-66G	1 800 zł	
14.6.	Panel niskorosłość		-			GEN-66G	1 800 zł	
14.7.	Wybrane dysplazje kostno-szkieletowe		-			GEN-66G	1 800 zł	
14.8.	Wybrane zespoły wad wrodzonych z cechami dysmorfii i niskorosłością (różnicowanie RASopatii)		-			GEN-66D	1 800 zł	
14.9.	Zespół Ehlersa-Danlosa		-			GEN-66G	1 800 zł	
14.10.	Zespół Gorlina		-			<i>PTCH1, PTCH2, SUFU</i>	GEN-66G	1 800 zł
14.11.	Zespół Marfana / Zespół Loeyisa-Dietza		-			<i>panel genów (FBN1, TGFB1, TGFB2, TGFB3, SMAD2, SMAD3, FBN2)</i>	NGS (panel)	GEN-66G
14.12.	Zespół Rapp-Hodgkin	<i>TP63</i>	603273	Analiza eksonów 13 i 14	Sekwencjonowa nie metodą Sangera	GEN-46A	450 zł	
14.13.				Analiza pozostałych eksonów genu		GEN-46B	1 800 zł	
14.14.	Zespoły wad wrodzonych	panel genów	-	Analiza genów związanych z zespołami wad wrodzonych na bazie sekwencjonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66K	3 100 zł	
CHOROBY ZWIĄZANE Z ZABURZENIAMI PIĘTNOWANIA RODZIELSKIEGO								
15.1.	Zespół Angelmana	<i>15q11-q13</i>	105830	Test MS-MLPA (ME028)	MS-MLPA	GEN-09C	900 zł	
15.2.				Analiza mikrosatelitów (chromosom 15q - 13 markerów STR)	PCR + GS	GEN-09B	1 200 zł	
15.3.				<i>UBE3A</i>	Analiza sekwencji kodującej	NGS (panel)	GEN-66B	1 800 zł
15.4.	Zespół Pradera-Williego	<i>15q11-q13</i>	176270	Test MS-MLPA (ME028)	MS-MLPA	GEN-08C	900 zł	
15.5.				Analiza mikrosatelitów (chromosom 15q - 13 markerów STR)	PCR + GS	GEN-08B	1 200 zł	

15.6.	Zespół Silvera-Russella	7q32.2, 11p15	180680	Test MS-MLPA (ME030)	MS-MLPA	GEN-81B	900 zł
15.7.		7p12.1, 7q32.2		Test MS-MLPA (ME032)		GEN-81C	1 050 zł
15.8.	Zespół Beckwitha-Wiedemanna	11p15	130650	Test MS-MLPA (ME030)	Sekuencyonowa nie metodą Sangera	GEN-81A	900 zł
15.9.		CDKN1C		Analiza sekwencji kodującej		GEN-81E	520 zł
15.10.	Zaburzenia metylacji w wielu loci - badanie wykonywane wyłącznie postnatalnie	multiple loci	nd	Test MS-MLPA (ME034)	MS-MLPA	GEN-81D	1 050 zł
15.11.	Zespół Beckwitha-Wiedemanna / Zespół Silvera-Russella	11p15	130650 / 180680	Analiza mikrosatelitów (chromosom 11p - 5 markerów STR)	PCR + GS	GEN-81I	1 000 zł
15.12.	Przejęciowa cukrzyca noworodkowa	6q24	601410	Test MS-MLPA (ME033)	MS-MLPA	GEN-81F	1 050 zł
15.13.	Zespół Temple / zespół Kagami-Ogaty	14q32.2	616222 / 608149	Test MS-MLPA (ME032)	MS-MLPA	GEN-81G	1 050 zł
15.14.	Rzekoma niedoczynność przytarczyc / zespół Albrighta	20q12.32	103580 / 603233 / 612462 / 174800	Test MS-MLPA (ME031)		GEN-81H	1 050 zł
INNE							
16.1.	Nerwiakowłóknikowość typu II	NF2	101000	Analiza sekwencji kodującej	NGS (panel)	GEN-75A	1 400 zł
16.2.				Test MLPA (P044)	MLPA	GEN-75B	900 zł
16.3.	Schwannomatoza	panel genów	615670	NF1, NF2, LZTR1, SMARCB1	NGS (panel)	GEN-66D	1 800 zł
16.4.	Wrodzona łamliwość kości	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)		GEN-66G	1 800 zł
16.5.	Klasyczny wrodzony przerost nadnerczy spowodowany niedoborem 21-hydroksylazy (CAH)	CYP21A2	201910	Analiza sekwencji kodującej	Sekuencyonowa nie metodą Sangera	GEN-85A	900 zł
				Test MLPA (P050)	MLPA	GEN-85B	900 zł
16.6.	Zakrzepica (trombofilia wrodzona, nadkrzepliwość)	F2, F5	-	Analiza mutacji c.*97G>A (inna nazwa 20210G>A) w genie F2 oraz p.Arg534Gln (inna nazwa: V Leiden, R506Q) w genie F5	Sekuencyonowa nie metodą Sangera	GEN-56C	390 zł
16.7.	Celiakia	HLA-DQ2, DQ8	-	Identyfikacja haplotypów HLA-DQ2 i DQ8	RT-PCR	GEN-53B	350 zł
16.8.	Inaktywacja chromosomu X	AR	-	Status inaktywacji chromosomu X	PCR + GS	GEN-53A	500 zł
16.9.	Panel wrodzona niedoczynność tarczycy	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-WNT	1 800 zł
16.10.	Ciężki, złożony niedobór odporności - podstawowy panel genów	panel genów	-	IL2RG, JAK3, IL7R, PTPRC, CD3D, CD3E, CD247, CORO1A, LAT, LCP2, RAG1, RAG2, DCLRE1C, PRKDC, NHEJ1, LIG4, ADA, AK2, RAC2	NGS (panel)	GEN-66R	1 800 zł
16.11.	Agammaglobulinemia - podstawowy panel genów	panel genów	-	BTK, IGHM, IGLL1, CD79A, CD79B, BLNK, PIK3CD, PIK3R1, TCF3, SLC39A7, TOP2B, FNIP1, SPI1	NGS (panel)	GEN-66R	1 800 zł
16.12.	Wrodzone niedobory odporności na bazie WES	panel genów	-	Lista genów dostępna w ZGM IMiD (https://zgm.imid.med.pl/)	NGS (panel)	GEN-66-IMMUNO	3 100 zł
16.13.	Panel kardiologiczny	panel genów	-	Analiza genów związanych m.in. z kardiomiopatiami, wadami serca, kanałopatiami i aortopatiami na bazie sekwencyonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66-KARD	3 100 zł
16.14.	Panel genów związanych z zaburzeniami układu kostno-szkieletowego	panel genów	-	Analiza genów związanych z zaburzeniami układu kostno-szkieletowego na bazie sekwencyonowania eksomu (WES)	NGS (eksom)	GEN-66-SD	3 100 zł
BADANIA DODATKOWE							
17.1.	Procedura nieuwzględniona w ofercie	wybrany gen / panel genów	-	Badanie wykonywane wyłącznie po wcześniejszym ustaleniu z ZPGM IMiD	Metodyka dobrana stosownie do zakresu badania	GEN-16	do uzgodnienia
17.2.	Analiza dowolnego genu	dowolny gen	-	Badanie wykonywane wyłącznie po wcześniejszym ustaleniu z ZPGM IMiD	Sekuencyonowa nie metodą Sangera / NGS	GEN-16	do uzgodnienia
17.3.	MLPA – analiza CNV (delecje/duplikacje) dowolnym zestawem sond (dobór zestawu wg wskazań)	wybrany gen / panel genów	-	Badanie wykonywane wyłącznie po wcześniejszym ustaleniu z ZPGM IMiD	MLPA	GEN-MLPA	do uzgodnienia

17.4.	Identyfikacja dowolnego (pojedynczego) wariantu	z oferty IMiD	-	Identyfikacja dowolnego (pojedynczego) wariantu znajdującego się w ofercie IMiD	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-23A	350 zł
17.5.	Identyfikacja dowolnego (pojedynczego) wariantu	spoza oferty IMiD	-	Identyfikacja dowolnego (pojedynczego) wariantu spoza oferty IMiD wymagającego przeprowadzenia procesu walidacji warunków reakcji	Sekwencjonowanie metodą Sangera	GEN-23B	480 zł
17.6.	Diagnostyka prenatalna	-	-	Badania prenatalne są wykonywane po wcześniejszym uzgodnieniu oraz po ustaleniu terminu badania	Metodyka dobrana stosownie do zakresu badania	-	Cena danego badania +50% oraz koszt izolacji materiału biologicznego (GEN-13A). Opcjonalnie doliczany jest koszt hodowli materiału (zgodnie z cennikiem GEN-130).
17.7.	Badanie "CITO"	-	-	-	-	-	Cena danego badania +20%

ZAKŁAD USPRAWNIANIA LECZNICZEGO

L.p.	Usługa	CENA
1	Konsultacja fizjoterapeutyczna	160 zł
2	Elektroterapia (DD, TENS, Traubert, interferencje)	25 zł
3	Jonoforeza (lek własny pacjenta)	27 zł
4	Elektrostymulacje	27 zł
5	Pole magnetyczne małej częstotliwości (magnetronik)	25 zł
6	Laser punktowy	25 zł
7	Laser skaner	19 zł
8	Laser sonda prysznicowa	19 zł
9	Bioptron	23 zł
10	Ultradźwięki	25 zł
11	Fonoforeza (lek własny pacjenta)	27 zł
12	Sollux z lampą kwarcową	22 zł
13	Krioterapia miejscowa	20 zł
14	Fala uderzeniowa	59 zł
15	Kinesiotaping aplikacja prosta (do 2 plastrów)bez ceny plastra	30 zł
16	Kinesiotaping aplikacja prosta (do 2 plastrów)z ceną plastra	36 zł
17	Kinesiotaping aplikacja złożona (powyżej 2 plastrów)bez ceny plastra	57 zł
18	Kinesiotaping aplikacja złożona (powyżej 2 plastrów)z ceną plastra	66 zł
19	Ćwiczenia indywidualne pierwsza wizyta (45' - masaż, terapia, ćwiczenia)	160 zł
20	Ćwiczenia indywidualne/terapia (30')	120 zł
21	Ćwiczenia indywidualne/terapia, pakiet 3 sesji	330 zł
22	Ćwiczenia indywidualne/terapia, pakiet 5 sesji	525 zł
23	Ćwiczenia indywidualne/terapia, pakiet 10 sesji	1 000 zł
24	Diagnostyka urologinekologiczna (pierwsza wizyta) 60'	220 zł
25	Diagnostyka urologinekologiczna (kontrolna) 30'	120 zł
26	Terapia biofeedback (pojedyncza sesja) **	160 zł
27	Terapia biofeedback + elektrostymulacja (pojedyncza sesja) **	310 zł
28	Mobilizacja blizny pooperacyjnej (30') po zabiegach ginekologicznych	100 zł
29	Terapia bańkami, pierwsza wizyta 45'	160 zł
30	Terapia bańkami, kolejna wizyta 30'	130 zł
31	Terapia bańkami, pakiet 3 sesji	360 zł
32	Terapia bańkami, pakiet 5 sesji	560 zł
33	Terapia bańkami, pakiet 10 sesji	1 100 zł
34	Terapia uciskowa BOA, pierwsza wizyta 45'	100 zł
35	Terapia uciskowa BOA, kolejna wizyta 30'	80 zł
36	Terapia uciskowa BOA, pakiet 3 sesji	210 zł
37	Terapia uciskowa BOA, pakiet 5 sesji	325 zł
38	Terapia uciskowa BOA, pakiet 10 sesji	600 zł
39	Wynajem Sali rehabilitacyjnej nr1 (sala duża)* sobota-niedziela	110 zł
40	Wynajem Sali rehabilitacyjnej nr2 (sala mała)* sobota-niedziela	60 zł

* kwota netto za godzinę zegarową wynajmu, Instytut Matki i Dziecka zastrzega sobie prawo do zmiany oferty cenowej wynajmu sal

** bez ceny elektrody

L.p.	Pakiety- fizjoterapia uroginekologiczna	CENA	
1	Pakiet 1 - zajęcia grupowe dla kobiet po operacjach narządu rodowego i z nietrzymaniem moczu	Koszt pakietu dla pacjentek skierowanych z IMID płatne jednorazowo	820 zł
		Koszt pakietu dla pacjentek skierowanych z IMID płatne w 2 ratach	840 zł
		Koszt pakietu dla pacjentek spoza IMID płatne jednorazowo	1 000 zł
		Koszt pakietu dla pacjentek spoza IMID płatne w 2 ratach	1 050 zł
2	Pakiet 2 - zajęcia grupowe dla kobiet z endometriozą	Koszt pakietu dla pacjentek skierowanych z IMID płatne jednorazowo	960 zł
		Koszt pakietu dla pacjentek skierowanych z IMID płatne w 2 ratach	980 zł
		Koszt pakietu dla pacjentek spoza IMID płatne jednorazowo	1 100 zł
		Koszt pakietu dla pacjentek spoza IMID płatne w 2 ratach	1 150 zł
3	Pakiet 3 - ćwiczenia grupowe dla kobiet po operacjach narządu rodowego i z nietrzymaniem moczu oraz z endometriozą*	280 zł	

* dla pacjentek, które odbyły indywidualną wizytę diagnostyczną oraz ćwiczenia indywidualne i są przygotowane do ćwiczeń w grupie (4x45 min w miesiącu)

L.p.	Usługa	CENA
Dokumentacja medyczna:		
1	Jedna strona wyciągu albo odpisu dokumentacji medycznej	nie może przekraczać 0,002*
2	Jedna strona kopii albo wydruku dokumentacji medycznej	nie może przekraczać 0,00007*
3	Udostępnienie dokumentacji medycznej na informatycznym nośniku danych	nie może przekraczać 0,0004*

*Wysokość opłaty za udostępnienie dokumentacji medycznej jest każdorazowo określana w wysokości maksymalnej zgodnie z art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 6 listopada 2008 r. o prawach pacjenta i Rzeczniku Praw Pacjenta, z uwzględnieniem aktualnego przeciętnego wynagrodzenia w poprzednim kwartale, ogłaszanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej "Monitor Polski" na podstawie art. 20 pkt 2 ustawy z dnia 17 grudnia 1998 r. o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

L.p.	Orzeczenia i zaświadczenia płatne:	CENA	
1	orzeczenia o zdolności do prowadzenia pojazdów mechanicznych; zaświadczenia dla firm ubezpieczeniowych; zaświadczenia do Urzędu Pracy potwierdzające, że pacjent ze względu na stan zdrowia mógł w danym dniu stawić się w Urzędzie Pracy, aby potwierdzić swoją gotowość do podjęcia pracy; zaświadczenie, że dziecko znajduje się pod stałą opieką lekarską w związku ze sprawą o alimenty; dla potrzeb orzeczeń sądowych; obdukcje w celach sądowo-lekarskich; zaświadczenia lekarskie wydawane w celu podjęcia pracy za granicą; zaświadczenia dla potrzeb sanitarno-epidemiologicznych; zaświadczenia wydawane na życzenie pacjenta w innych celach pozaleczniczych.	100 zł	
2	wpisy do pracowniczej książeczki zdrowia oraz zaświadczenia lekarskie wykorzystywane w medycynie pracy (dopuszczające pracownika do pracy na określonym stanowisku – dotyczy stanowisk pracy bez narażenia na czynniki szkodliwe, a także dla uczniów i studentów, którym do dalszej nauki niezbędna jest książeczka zdrowia lub zaświadczenie o przydatności do wykonywania zawodu).	100 zł	
Pozostałe usługi:			
1	Wypożyczenie sprzętu rehabilitacyjnego na okres miesiąca	50 zł	
2	Dodatkowe zdjęcie MR,CT,RTG (1 klisza) format duży	20 zł	
3	Dodatkowe zdjęcie MR,CT,RTG (1 klisza) format mały	12 zł	
4	Szycie pojedynczej rany skóry i tkanki podskórnej	300 zł	
L.p.		kwota netto	
1	Przechowywanie zwłok pacjenta przez okres dłuższy niż 72 godziny *(kwota za każdą rozpoczętą dobę powyżej 72godzin)	88 zł	
L.p.	Sale konferencyjne - wynajem	opłata za godzinę netto	opłata za dzień netto
1	cała sala konferencyjna	120 zł	1 000 zł
2	duża sala konferencyjna	100 zł	800 zł
3	średnia sala konferencyjna nr. 1 i 2	80 zł	600 zł
4	mała sala konferencyjna nr. 3 i 4	60 zł	400 zł

*Zgodnie z Obwieszczeniem Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych z 3 grudnia 2023 r., od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2025 r. obowiązują nowe progi unijne oraz nowy kurs przeliczeniowy euro w zamówieniach publicznych.

Nowy średni kurs euro stanowiący podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych w latach 2024 i 2025 wynosi 4,6371 zł za euro.