

Kod	Nazwa badania	Cena
173	17-hydroksykortykosteroidy w DZM (ICD-9: L73)	158.3 zł
127	17-hydroksyprogesteron (ICD-9: L79)	61.4 zł
174	17-ketosteroidy w DZM (ICD-9: M17)	158.3 zł
3091	Acetylocholinesteraza krwinkowa (ICD-9: K93)	133.6 zł
170	ACTH (ICD-9: L63)	62.8 zł
5016	Adenowirus (ADV) DNA met. real time PCR, ilościowo (ICD-9:)	328.6 zł
461	Adenowirus (ADV) DNA met. real time PCR, jakościowo	353.1 zł
3330	Adrenalina (ICD-9: I05)	150 zł
3331	Adrenalina w DZM (ICD-9: I05)	150 zł
205	AFP (ICD-9: L07)	60 zł
3372	Aktywność anty-Xa (ICD-9: G63)	204.5 zł
177	Aktywność reninowa osocza (ICD-9: I07)	134.8 zł
38	Albumina (ICD-9: I09)	27.6 zł
296	Albumina w DZM (ICD-9: I09)	31.3 zł
3270	Albumina w moczu (ICD-9: I09)	31.3 zł
576	Aldolaza (ICD-9: I13)	62.8 zł
175	Aldosteron (ICD-9: I15)	74.9 zł
176	Aldosteron w DZM (ICD-9: I15)	79 zł
3343	Alfa podjednostka hormonów glikoproteinowych (ICD-9: N40)	203 zł
254	Alfa-1-antytrypsyna (ICD-9: I65)	94 zł
255	Alfa-1-antytrypsyna w kale (ICD-9: I65)	103.7 zł
256	Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid) (ICD-9: N26)	56 zł
3723	Alfa-2 makroglobulina	102.3 zł
20	ALT (ICD-9: I17)	21.6 zł
3912	Aluminium (Glin) (ICD-9: P39)	196.2 zł
521	Amfetamina w moczu, jakościowo (ICD-9: P07)	56 zł
137	AMH (ICD-9: L68)	217.8 zł
31	Amylaza (ICD-9: I25)	27.7 zł
3760	Amylaza trzustkowa (ICD-9: I27)	25.9 zł
295	Amylaza w moczu (ICD-9: I25)	19.2 zł
4251	Analiza aberracji (liczby i struktury) oraz mikroaberracji chromosomowych w diagnostyce wad wrodzonych - mikromacierz kliniczna CGH (ICD-9:)	2,534.5 zł
3143	Anaplasma phagocytophilum IgG met. IIF (ICD-9: S47)	313.1 zł
3144	Anaplasma phagocytophilum IgM met. IIF	227.8 zł
3388	ANCA 6 - identyfikacja 6 antygenów cytoplazmatycznych neutrofilów ludzkich w klasie IgG metodą ELISA (ICD-9: N69)	293.1 zł
123	Androstendion (ICD-9: I31)	82.7 zł
70	anty-CCP (ICD-9: N66)	108.1 zł
106	anty-TG (ICD-9: O18)	66.3 zł
105	anty-TPO (ICD-9: O09)	70.9 zł
655	Antykoagulant toczeniowy (ICD-9: I64)	143.1 zł
235	Antytrombina III, aktywność (ICD-9: G03)	79 zł
3668	APC - podstawowe badanie mutacji związanych z rodzinną polipowatością jelita grubego (ICD-9:)	674.9 zł
270	Apo A1 (ICD-9: I71)	68.2 zł
909	APOE, genotypowanie (ocena predyspozycji do wystąpienia ch. Alzheimerera, rozwoju miażdżycy) met. PCR	404.9 zł

7	APTT (ICD-9: G11)	24.1 zł
563	Arsen we krwi (ICD-9: P11)	180 zł
65	ASO, ilościowo (ICD-9: U75)	31.3 zł
496	Aspergillus – antygen krążący (ICD-9: W01)	331.1 zł
3219	Aspergillus spp.IgG, ilościowo (ICD-9: W05)	724 zł
1104	Aspirat z oskrzeli posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2104	Aspirat z oskrzeli posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1105	Aspirat z oskrzeli posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
21	AST (ICD-9: I19)	22.3 zł
3145	Babesia microti IgG met. IIF	296.2 zł
3146	Babesia microti IgM met. IIF	301.9 zł
879	Badania serologiczne w kierunku choroby „hodowców ptaków”	240 zł
876	Badania serologiczne w kierunku choroby „płuco farmera”	206 zł
3470	Badanie 4K (ICD-9:)	2,590.4 zł
3234	Badanie kału - pasożyty jelitowe – Parasep SF (ICD-9: A21)	46.3 zł
4899	Badanie materiału z poronienia - analiza aberracji (liczby i struktury) oraz mikroaberracji chromosomowych, określenie płci płodu metodą mikromacierzy CGH (ICD-9:)	2,534.5 zł
3856	Badanie materiału z poronienia - badanie aneuploidii chromosomowych (X, Y, 13, 18, 21, 16, 15, 22) met. QF-PCR (ICD-9:)	1,274.8 zł
3816	Badanie materiału z poronienia- określenie płci płodu metodą QF-PCR	524.9 zł
5030	Badanie polimorfizmu DNA z jednego mikrośladu (ICD-9:)	443.4 zł
5031	Badanie profilu porównawczego plus statystyczna analiza porównawcza (ICD-9:)	443.4 zł
970	Badanie przedtransfuzyjne (ICD-9: E20)	46.3 zł
1357	Badanie przesiewowe w kierunku bakterii wytwarzających karbapenemazy typu: KPC, MBL, OXA-48	118.6 zł
687	Badanie tkankowe (IgG, IgA, IgM, a-C3) (ICD-9: 91.891)	150 zł
690	Badanie w kierunku DH (Dermatitis herpetiformis) met. IIF (ICD-9: 91.891)	143.1 zł
1353	Badanie w kierunku KPC (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1290	Badanie w kierunku Trichomonas vaginalis (bad. mikrob.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
5029	Badanie wstępne - identyfikacja mikrośladu (ICD-9:)	110.8 zł
3377	Bar (ICD-9:)	300 zł
3077	Barbiturany w moczu - jakościowo (ICD-9: P13)	56 zł
3120	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgG met. IIF	189.5 zł
3121	Bartoneloza (B.henselae, B.quintana), IgM met. IIF	189.5 zł
482	Bąblowica (Echinococcus spp.) IgG (ICD-9: X05)	174.5 zł
3076	Benzodiazepiny w moczu, jakościowo (ICD-9: P79)	56 zł
213	Beta-2-mikroglobulina (ICD-9: M92)	94 zł
214	Beta-2-mikroglobulina w moczu (ICD-9: M92)	94 zł
3447	Beta-Crosslaps (beta-CTX)	150 zł
116	Beta-HCG (ICD-9: L46)	60 zł
95	Bezpośredni test antyglobulinowy (ICD-9: E21)	39.5 zł
237	Białko C, aktywność (ICD-9: G05)	125.5 zł
37	Białko całkowite (ICD-9: I77)	20.5 zł
238	Białko S wolne (ICD-9: G07)	125.5 zł
3371	Białko S, aktywność (ICD-9: G07)	157.9 zł
275	Białko w DZM (ICD-9: A07)	16.4 zł
23	Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	21.1 zł
25	Bilirubina wolna (pośrednia) (ICD-9: I91)	38.2 zł
24	Bilirubina związana (bezpośrednia) (ICD-9: I87)	19.2 zł
132	Biocenoza pochwy (ICD-9: 91.891)	50 zł
3376	Bizmut (ICD-9:)	259.5 zł

3141	Borelioza - Ocena subpopulacji komórek NK CD57	339.1 zł
430	Borelioza IgG (ICD-9: S21)	73.1 zł
432	Borelioza IgG met. Immunoblot (ICD-9: S23)	221.6 zł
431	Borelioza IgM (ICD-9: S25)	73.1 zł
433	Borelioza IgM met. Immunoblot (ICD-9: S27)	221.6 zł
3213	Borelioza pc. p. VlsE/C6, ilościowo, monitorowanie leczenia	206 zł
434	Borrelia burgdorferi DNA met. real time PCR, jakościowo	230.3 zł
3205	Borrelia burgdorferi-rozbięcie krążących kompleksów immunologicznych (KKI) western-blot IgM IgG (ICD-9: S31)	477.1 zł
3775	BRCA-NGS – badanie mutacji germinalnych i somatycznych w genach BRCA1 i BRCA2 techniką NGS w materiale nowotworowym (ICD-9:)	2,624.6 zł
3776	BRCA-NGS – badanie mutacji germinalnych w genach BRCA1 i BRCA2 techniką NGS w DNA z krwi obwodowej (ICD-9:)	2,849.5 zł
435	Bruceloza IgG (ICD-9: S41)	79 zł
436	Bruceloza IgM (ICD-9: S43)	79 zł
437	Bruceloza met. OWD (ICD-9: S45)	497.6 zł
154	C-peptyd (ICD-9: N33)	70.9 zł
165	C-telopeptyd kolagenu typu I (ICTP)	283.4 zł
259	C1 inhibitor, aktywność (ICD-9: L96)	189.5 zł
260	C1 inhibitor, stężenie (ICD-9: L96)	189.5 zł
206	CA 125 (ICD-9: I41)	66.8 zł
207	CA 15-3 (ICD-9: I43)	69.6 zł
208	CA 19-9 (ICD-9: I45)	67.4 zł
212	CA 72-4 (ICD-9: I49)	87.3 zł
3375	CA-50 (ICD-9:)	300 zł
1260	Campylobacter antygen w kale (ICD-9: S49)	143.1 zł
489	Candida - antygen krążący (ICD-9: W17)	275.4 zł
3218	Candida spp. Przeciwciała anty-mannanowe, ilościowo (ICD-9: W19)	394 zł
204	CEA (ICD-9: I53)	66.1 zł
897	Celiakia (DQ2.2/DQ2.5/DQ8) met. PCR	414.5 zł
257	Ceruloplazmina (ICD-9: I95)	70.9 zł
3777	CHEK2 - badanie mutacji w genie CHEK2 (ICD-9:)	674.9 zł
384	Chlamydia pneumoniae DNA met. real time PCR, jakościowo	218.1 zł
382	Chlamydia pneumoniae IgA (ICD-9: S63)	79 zł
3112	Chlamydia pneumoniae IgA IIF (ICD-9: S63)	87.3 zł
380	Chlamydia pneumoniae IgG (ICD-9: S67)	79 zł
3113	Chlamydia pneumoniae IgG IIF (ICD-9: S67)	87.3 zł
381	Chlamydia pneumoniae IgM (ICD-9: S65)	79 zł
3114	Chlamydia pneumoniae IgM IIF (ICD-9: S65)	87.3 zł
5014	Chlamydia pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo (ICD-9:)	360 zł
3674	Chlamydia psittaci, przeciwciała klasy IgG, IgM (ICD-9:)	899.7 zł
391	Chlamydia trachomatis DNA met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: S79)	224.9 zł
388	Chlamydia trachomatis IgA (ICD-9: S71)	79 zł
3115	Chlamydia trachomatis IgA IIF (ICD-9: S71)	79 zł
386	Chlamydia trachomatis IgG (ICD-9: S73)	103.9 zł
3116	Chlamydia trachomatis IgG IIF (ICD-9: S73)	79 zł
387	Chlamydia trachomatis IgM (ICD-9: S75)	103.9 zł
3117	Chlamydia trachomatis IgM IIF (ICD-9: S75)	79 zł
44	Chlorki (ICD-9: I97)	19.2 zł
284	Chlorki w DZM (ICD-9: I97)	17.7 zł

294	Chlorki w moczu (ICD-9: I97)	17.7 zł
15	Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	21.6 zł
16	Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	19.2 zł
17	Cholesterol LDL met. bezpośrednią (ICD-9: K03)	19.2 zł
27	Cholinoesteraza (ICD-9: K95)	46.3 zł
910	Choroba Huntingtona (gen HTT (IT15,HD) - mutacja dynamiczna	739 zł
449	Choroba kociego pazura (Bartonella henselae, Bartonella quintana), IgG, IgM	344.9 zł
3098	Chrom (ICD-9: P19)	283.4 zł
3083	Chrom w moczu (ICD-9: P19)	257.7 zł
186	Chromogranina A (ICD-9: K08)	143.1 zł
75	CK (ICD-9: M18)	33.7 zł
76	CK-MB, aktywność (ICD-9: M19)	46.3 zł
1270	Clostridioides difficile, antygen GDH i toksyna A/B w kale (ICD-9: S81)	158.3 zł
3180	CMV (Cytomegalovirus) DNA w moczu met. PCR, jakościowo (ICD-9: F26)	278.1 zł
350	CMV (Cytomegalovirus) IgG (ICD-9: F19)	69.7 zł
352	CMV (Cytomegalovirus) IgG, awidność (ICD-9: F22)	125.5 zł
351	CMV (Cytomegalovirus) IgM (ICD-9: F23)	69.7 zł
353	CMV DNA (Cytomegalovirus) met. real time PCR, ilościowo (ICD-9: F26)	361.2 zł
354	CMV DNA (Cytomegalovirus) met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: F26)	223.7 zł
3157	Coxiella burnetii IgG (Gorączka Q)	283.4 zł
3156	Coxiella burnetii IgM (Gorączka Q)	283.4 zł
61	CRP, ilościowo (ICD-9: I81)	34.8 zł
488	Cryptococcus neoformans – antygen krążący, jakościowo (ICD-9: W31)	150 zł
211	CYFRA 21-1 (ICD-9: I51)	91.4 zł
511	Cyklosporyna A, ilościowo (ICD-9: T11)	206 zł
554	Cynk w moczu, ilościowo (ICD-9: K15)	102.3 zł
555	Cynk, ilościowo (ICD-9: K15)	87.3 zł
551	Cynkoproporfiryny w erytrocytach (ICD-9: N60)	60 zł
35	Cystatyna C (ICD-9: K16)	85.9 zł
3427	Cystyna w DZM, ilościowo (ICD-9: K19)	180 zł
5038	Cytryniany w DZM (ICD-9:)	102.3 zł
549	Cytryniany w moczu	133.6 zł
3820	Czerwienica prawdziwa i inne choroby mieloproliferacyjne - badanie mutacji V617F w genie JAK2	539.9 zł
3432	Czynnik reumatoidalny RF IgA (ICD-9:)	158.3 zł
3430	Czynnik reumatoidalny RF IgG (ICD-9:)	158.3 zł
3431	Czynnik reumatoidalny RF IgM (ICD-9:)	158.3 zł
239	Czynnik V Leiden	300 zł
3373	Czynnik von Willebranda - aktywność (ICD-9: G47)	125.5 zł
233	Czynnik von Willebranda - stężenie (ICD-9: G47)	125.5 zł
9	D-dimer, ilościowo (ICD-9: G49)	77.4 zł
3870	Deficyt alfa 1- antytrypsyny, mutacje w genie SERPINA1 (AAT)	490.8 zł
122	DHEA (ICD-9: K25)	74.9 zł
121	DHEA-SO4 (ICD-9: K27)	79.8 zł
3894	Diaminooksydaza (DAO) (ICD-9:)	450 zł
505	Digoksyna, ilościowo (ICD-9: T17)	79 zł
3342	Dihydrotestosteron (DHT) (ICD-9: K55)	154 zł
179	Dopamina w DZM (ICD-9: M15)	87.3 zł
251	Dopelniacz, całkowita aktywność CH50 (ICD-9: K58)	117.2 zł
249	Dopelniacz, składowa C-3c (ICD-9: K75)	94 zł

250	Dopelniacz, składowa C-4 (ICD-9: K77)	94 zł
1783	Dren posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
3462	EarlyCDT-Lung (ICD-9:)	1,499.7 zł
360	EBV (Epstein-Barr virus) IgG (ICD-9: F49)	84.6 zł
366	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EA (ICD-9: F42)	94 zł
365	EBV (Epstein-Barr virus) IgG EBNA (ICD-9: F45)	79 zł
3173	EBV (Epstein-Barr virus) IgG, IgM, profil	128.2 zł
361	EBV (Epstein-Barr virus) IgM (ICD-9: F50)	84.6 zł
363	EBV DNA (Epstein-Barr virus) met. real time PCR, ilościowo	524.9 zł
364	EBV DNA (Epstein-Barr virus) met. real time PCR, jakościowo	361.2 zł
523	Ecstasy w moczu, jakościowo	56 zł
582	Elastaza trzustkowa w kale (ICD-9: K83)	304 zł
3646	Elektrolity (Na, K, Cl)	30.1 zł
11	Elektrolity (Na, K) (ICD-9:)	30.1 zł
5514	Endometrioza - EndomKIT (ICD-9:)	449 zł
5483	Endometrioza EndoRNA - oznaczanie poziomu ekspresji genu FUT4 (ICD-9:)	2,200 zł
3177	Enterowirusy IgG met. IIF (ICD-9: F29)	110.5 zł
3176	Enterowirusy IgM met. IIF (ICD-9: F28)	110.5 zł
455	Enterowirusy met. ELISA	284.9 zł
178	Enzym konwertujący angiotensynę (ICD-9: K89)	189.5 zł
702	Eozynofilia/ocena półilościowa komórek z wymazu ze śluzówki nosa (ICD-9: 91.891)	25.9 zł
143	Erytropoetyna (ICD-9: K91)	70.9 zł
112	Estradiol (ICD-9: K99)	60 zł
118	Estriol wolny (ICD-9: L01)	47.7 zł
530	Etanol, ilościowo (ICD-9: P31)	62.8 zł
4059	EUROLINE-FOOD Profil pokarmowy 108 IgG (ICD-9:)	1,131.8 zł
4060	EUROLINE-FOOD Profil pokarmowy 216 IgG (ICD-9:)	1,556.2 zł
242	FDP - produkty degradacji fibrynogenu (ICD-9: G77)	61.4 zł
504	Fenobarbital, ilościowo (ICD-9: T25)	70.9 zł
535	Fenol w moczu, ilościowo (ICD-9: P33)	87.3 zł
503	Fenytoina, ilościowo (ICD-9: T27)	94 zł
41	Ferrytyna (ICD-9: L05)	74.3 zł
3752	Fibromax - badania	237.1 zł
3652	Fibromax - raport	992.5 zł
3751	Fibrotest - badania	206 zł
3651	Fibrotest - raport	520.8 zł
8	Fibrynogen (ICD-9: G53)	32.4 zł
3266	FoodScreen IgG 144 składniki pokarmowe	2,362.6 zł
3265	FoodScreen IgG 96 składników pokarmowych	1,889.6 zł
3268	FoodScreen IgG, IgA 144 składniki pokarmowe	3,937.4 zł
3267	FoodScreen IgG, IgA 96 składników pokarmowych	2,834.4 zł
163	Fosfataza kwaśna (ICD-9: L15)	19.2 zł
203	Fosfataza kwaśna sterczowa (ICD-9: L17)	39.5 zł
22	Fosfataza zasadowa (ALP) (ICD-9: L11)	24.1 zł
164	Fosfataza zasadowa izoenzym kostny (ICD-9: L13)	76.3 zł
45	Fosfor nieorganiczny (ICD-9: L23)	21.6 zł
278	Fosfor nieorganiczny w DZM (ICD-9: L23)	19.2 zł
288	Fosfor nieorganiczny w moczu (ICD-9: L23)	19.2 zł
152	Fruktozamina (ICD-9: L27)	83.3 zł

110	FSH (ICD-9: L65)	58.3 zł
102	FT3 (ICD-9: O55)	46.9 zł
101	FT4 (ICD-9: O69)	46.9 zł
3890	FTO - mutacja w genie otyłości met. PCR - jakościowo (ICD-9:)	284.9 zł
193	Gastryna (ICD-9: L33)	110.5 zł
3891	Geno Diag Dieta - Geny metabolizmu i otyłości (ICD-9:)	1,061.1 zł
3893	Geno Diag Dieta - pełny profil nutrigenetyczny (ICD-9:)	2,716.5 zł
3888	Geno Diag Dieta- geny nietolerancji pokarmowych (ICD-9:)	1,274.8 zł
3892	Geno Diag Dieta-geny metabolizmu (ICD-9:)	990.4 zł
3889	Geno Diag Dieta-geny metabolizmu witamin i antyoksydantów (ICD-9:)	1,199.7 zł
26	GGTP (ICD-9: L31)	24.1 zł
3210	Giardia lamblia IgA (ICD-9:)	147.1 zł
485	Giardia lamblia IgM i IgG w surowicy (ICD-9: X13)	133.6 zł
3087	Glikole – badanie wstępne w moczu, ilościowo (ICD-9: P27)	70.9 zł
10	Glukoza (ICD-9: L43)	20.1 zł
286	Glukoza i ketony w moczu, jakościowo	19.2 zł
960	Glukoza po posiłku (2 pkt: 0, 1h) (ICD-9: L43)	34.1 zł
962	Glukoza po posiłku (2 pkt: 0, 2h) (ICD-9: L43)	34.1 zł
961	Glukoza po posiłku (3 pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9: L43)	51.8 zł
276	Glukoza w DZM (ICD-9: L43)	16.4 zł
90	Grupa krwi (ICD-9: E65)	61.8 zł
92	Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (1 oznaczenie) (ICD-9: E65)	70.9 zł
91	Grupa krwi z kartą identyfikacyjną (2 oznaczenia) (ICD-9: E65)	117.2 zł
472	Gruźlica (Mycobacterium tuberculosis complex) DNA, z określ. wrażliwości na rifampicynę, met. Real Time-PCR (ICD-9: U37)	539.9 zł
3201	Grypa A, B oraz RSV met. Real Time RT-PCR, szybki test molekularny (ICD-9:)	555 zł
427	Grypa typ A i B antygeny (ICD-9: F73,F78)	94 zł
414	Grypa typ A IgG (ICD-9: F75)	134.8 zł
416	Grypa typ B IgG (ICD-9: F80)	134.8 zł
3169	Hantavirus IgG, met. ELISA	143.1 zł
3168	Hantavirus IgM, met. ELISA	143.1 zł
258	Haptoglobina	47.7 zł
3900	Harmony Test (trisomia 21, 18, 13, płęć płodu, analiza XY)	2,100 zł
3920	Harmony Test (trisomia 21, 18, 13)	1,990 zł
317	HAV przeciwciała całkowite (ICD-9: V27)	94 zł
318	HAV przeciwciała IgM (ICD-9: V30)	103.7 zł
304	HBc przeciwciała całkowite (ICD-9: V31)	74.9 zł
305	HBc przeciwciała IgM (ICD-9: V33)	74.9 zł
302	HBe antygen (ICD-9: V35)	74.9 zł
303	HBe przeciwciała (ICD-9: V38)	94 zł
300	HBs antygen (ICD-9: V39)	50.5 zł
499	HBs antygen, test potwierdzenia (ICD-9: V41)	79 zł
301	HBs przeciwciała (ICD-9: V42)	55.8 zł
308	HBV DNA met. PCR, genotypowanie A - H	714.4 zł
3170	HBV DNA met. PCR, lekooporność na entekawir	748.5 zł
309	HBV DNA met. PCR, lekooporność na lamiwudynę	718.7 zł
306	HBV DNA met. real time PCR, ilościowo (ICD-9: V47)	330.1 zł
307	HBV DNA met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: V47)	203 zł
3341	HCG wolna podjednostka beta (Roche) (ICD-9: L46)	150 zł
310	HCV przeciwciała (ICD-9: V48)	64 zł

313	HCV RNA met. real time RT- PCR, genotypowanie	450 zł
311	HCV RNA met. real time RT- PCR, ilościowo (ICD-9: V56)	374.9 zł
312	HCV RNA met. real time RT- PCR, jakościowo (ICD-9: V55)	203 zł
3193	HDV RNA met. Real-Time PCR, ilościowo (ICD-9:)	300 zł
199	HE4 (ICD-9: I52)	125.5 zł
398	Helicobacter pylori - test oddechowy	374.9 zł
401	Helicobacter pylori IgA (ICD-9: U07)	47.7 zł
400	Helicobacter pylori IgG (ICD-9: U12)	47.7 zł
403	Helicobacter pylori IgM (ICD-9: U13)	87.3 zł
404	Helicobacter pylori w kale (antygen met. CLIA) (ICD-9:)	147.1 zł
402	Helicobacter pylori w kale (ICD-9: U15)	54.1 zł
3853	Hemochromatoza - określenie rzadkich mutacji: E168* oraz Q283P w genie HFE	509.9 zł
906	Hemochromatoza – mutacje C282Y, H63D oraz S65C w genie HFE	578 zł
150	Hemoglobina glikowana met. HPLC (ICD-9: L55)	55.1 zł
355	Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgG (ICD-9: F64)	95.5 zł
356	Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgM (ICD-9: F65)	95.5 zł
4940	HHV6 DNA (Herpeswirus typu 6) met. real time PCR (ICD-9:)	300 zł
3895	Histamina (ICD-9:)	313.4 zł
320	HIV Ag/Ab (Combo) (ICD-9: F91)	67.4 zł
322	HIV-1 RNA met. real time RT-PCR, ilościowo (ICD-9: F92)	413.1 zł
323	HIV-1 RNA met. real time RT-PCR, jakościowo (ICD-9: F92)	338.1 zł
3750	HIV1/2, HCV, HBV badanie przesiewowe metodą analizy kwasów nukleinowych (NAT)	387.1 zł
252	HLA-B27 (ICD-9: J41)	280.8 zł
83	Homocysteina (ICD-9: L62)	112.4 zł
190	Hormon wzrostu (ICD-9: L71)	56 zł
3911	HPA-1, konflikt płytkowy, badanie przesiewowe	252.3 zł
3161	HPV DNA 18 typów, genotypowanie: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68, 6/11, 42, 43, 44 met. PCR jakościowo (ICD-9: F38)	398.2 zł
5017	HPV DNA 2 typy niskoonkogenne, genotypowanie: 6/11 (ICD-9:)	402.2 zł
394	HPV DNA 30 typów genotypowanie:6,11,16,18, 26,31,33,35,39,40,42,43,44,45,51,52,53,54,56,58,59, 61,66,68,70,72,73,81,82,89 met.mikromacierzy (ICD-9:)	447.1 zł
396	HPV DNA HR, 14 typów, 16, 18, 45, inne HPV (31,33,52,58,35,39,51,56,59,66,68) (ICD-9: F38)	240 zł
3160	HPV HR DNA , 12 typów, genotypowanie: 31, 33,35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: F38)	110.5 zł
3162	HPV LR DNA, 4 typy , genotypowanie: 6/11, 42, 43, 44 met. PCR, jakościowo (ICD-9: F38)	283.4 zł
79	hs Troponina T (ICD-9: O61)	68.2 zł
358	HSV DNA (Herpes simplex virus) typ 1 i 2 różnicowanie met. real time PCR, jakościowo	259.1 zł
324	HTLV I/II, przeciwciała (ICD-9: F32)	283.4 zł
248	IgA (ICD-9: L85)	43.7 zł
3830	IgD (ICD-9: L87)	147.1 zł
700	IgE całkowite (ICD-9: L89)	53.4 zł
3957	IgE sp. rMal d 4, jabłko (ICD-9: L91)	158.3 zł
870	IgE sp. C204 - amoxycylina (ICD-9: L91)	70.9 zł
871	IgE sp. C216 - doksycyklina (ICD-9: I91)	150 zł
725	IgE sp. D1 - Dermatophagoides pteronyssinus (ICD-9: L91)	70.9 zł
726	IgE sp. D2 - Dermatophagoides farinae (ICD-9: L91)	70.9 zł
727	IgE sp. D70 - Acarus siro (ICD-9: L91)	70.9 zł
728	IgE sp. D71 - Lepidoglyphus destructor (ICD-9: L91)	70.9 zł
729	IgE sp. D72 - Tyrophagus putrescentiae (ICD-9: L91)	70.9 zł
735	IgE sp. E1 łupież kota (ICD-9: L91)	70.9 zł

736	IgE sp. E2 naskórek psa (ICD-9: L91)	70.9 zł
738	IgE sp. E201 - pióra kanarka (ICD-9: L91)	70.9 zł
737	IgE sp. E3 łupież konia (ICD-9: L91)	70.9 zł
746	IgE sp. E5 łupież psa (ICD-9: L91)	70.9 zł
745	IgE sp. E6 - naskórek świnki morskiej (ICD-9: L91)	70.9 zł
730	IgE sp. E7 - odchody gołębia (ICD-9: L91)	70.9 zł
739	IgE sp. E70 - pierze (pióra gęsi) (ICD-9: L91)	70.9 zł
740	IgE sp. E78 - pióra papużki falistej (ICD-9: L91)	70.9 zł
744	IgE sp. E81 - naskórek owcy (ICD-9: L91)	70.9 zł
743	IgE sp. E82 - naskórek królika (ICD-9: L91)	70.9 zł
742	IgE sp. E84 - naskórek chomika (ICD-9: L91)	70.9 zł
741	IgE sp. E86 - pióra kaczki (ICD-9: L91)	70.9 zł
716	IgE sp. EP1 - mieszanka łupieżu (ICD-9: L91)	64.1 zł
715	IgE sp. EP71 - mieszanka pierza (ICD-9: L91)	64.1 zł
3968	IgE sp. epitop Pru p 3, brzoskwinia, met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
816	IgE sp. F 24 Krewetka (ICD-9: L91)	70.9 zł
785	IgE sp. F1 - białko jajka (ICD-9: L91)	70.9 zł
839	IgE sp. F105 - czekolada (ICD-9: L91)	70.9 zł
797	IgE sp. F11 - gryka (ICD-9: L91)	70.9 zł
819	IgE sp. F12 - groch (ICD-9: L91)	70.9 zł
848	IgE sp. F13 - orzech ziemny (ICD-9: L91)	70.9 zł
803	IgE sp. F14 - soja (ICD-9: L91)	70.9 zł
818	IgE sp. F15 - fasola (ICD-9: L91)	70.9 zł
846	IgE sp. F17 - orzech laskowy (ICD-9: L91)	70.9 zł
791	IgE sp. F2 - mleko krowie (ICD-9: L91)	70.9 zł
849	IgE sp. F20 - migdał (ICD-9: L91)	70.9 zł
815	IgE sp. F205 śledź (ICD-9: L91)	70.9 zł
841	IgE sp. F221 - kawa (ICD-9: L91)	70.9 zł
784	IgE sp. F231 - mleko gotowane, met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
836	IgE sp. F237 - morela (ICD-9: L91)	70.9 zł
821	IgE sp. F244 - ogórek (ICD-9: L91)	70.9 zł
786	IgE sp. F245 - jajko całe (ICD-9: L91)	70.9 zł
823	IgE sp. F25 - pomidor (ICD-9: L91)	70.9 zł
847	IgE sp. F256 - orzech włoski (ICD-9: L91)	70.9 zł
837	IgE sp. F259 winogrona (ICD-9: L91)	70.9 zł
811	IgE sp. F26 - wieprzowina (ICD-9: L91)	70.9 zł
812	IgE sp. F27 - wołowina (ICD-9: L91)	70.9 zł
844	IgE sp. F277 - koperek (ICD-9: L91)	70.9 zł
845	IgE sp. F280 - pieprz czarny (ICD-9: L91)	70.9 zł
809	IgE sp. F284 - indyk (ICD-9: L91)	70.9 zł
813	IgE sp. F3 - dorsz (ICD-9: L91)	70.9 zł
820	IgE sp. F31 - marchew (ICD-9: L91)	70.9 zł
834	IgE sp. F33 - pomarańcza (ICD-9: L91)	70.9 zł
825	IgE sp. F35 - ziemniak (ICD-9: L91)	70.9 zł
795	IgE sp. F360 - jogurt (ICD-9: L91)	70.9 zł
801	IgE sp. F4 - pszenica (ICD-9: L91)	70.9 zł
814	IgE sp. F40 - tuńczyk (ICD-9: L91)	70.9 zł
842	IgE sp. F403 - drożdże browarnicze (ICD-9: L91)	70.9 zł
835	IgE sp. F44 - truskawka (ICD-9: L91)	70.9 zł

826	IgE sp. F48 - cebula (ICD-9: L91)	70.9 zł
832	IgE sp. F49 - jabłko (ICD-9: L91)	70.9 zł
804	IgE sp. F5 - żyto (ICD-9: L91)	70.9 zł
798	IgE sp. F6 - jęczmień (ICD-9: L91)	70.9 zł
800	IgE sp. F7 - owies (ICD-9: L91)	70.9 zł
787	IgE sp. F75 - żółtko jajka (ICD-9: L91)	70.9 zł
788	IgE sp. F76 - alfa laktoalbumina (ICD-9: L91)	70.9 zł
789	IgE sp. F77 - beta laktoglobulina (ICD-9: L91)	70.9 zł
790	IgE sp. F78 - kazeina (ICD-9: L91)	70.9 zł
796	IgE sp. F79 - gluten (gliadyna) (ICD-9: L91)	70.9 zł
799	IgE sp. F8 - kukurydza (ICD-9: L91)	70.9 zł
792	IgE sp. F81 - ser cheddar (ICD-9: L91)	70.9 zł
810	IgE sp. F83 - kurczak (ICD-9: L91)	70.9 zł
833	IgE sp. F84 - kiwi (ICD-9: L91)	70.9 zł
824	IgE sp. F85 - seler (ICD-9: L91)	70.9 zł
822	IgE sp. F86 - pietruszka (ICD-9: L91)	70.9 zł
808	IgE sp. F88 - baranina (ICD-9: L91)	70.9 zł
843	IgE sp. F89 - gorczyca (biała i czarna) (ICD-9: L91)	70.9 zł
802	IgE sp. F9 - ryż (ICD-9: L91)	70.9 zł
830	IgE sp. F92 - banan (ICD-9: L91)	70.9 zł
840	IgE sp. F93 - kakao (ICD-9: L91)	66.3 zł
831	IgE sp. F94 - gruszka (ICD-9: L91)	70.9 zł
714	IgE sp. FP2 - mieszanka ryby, skorupiaki, owoce morza (ICD-9: L91)	64.1 zł
718	IgE sp. FP5 - mieszanka żywności (dziecięca) (ICD-9: L91)	64.1 zł
753	IgE sp. G12 - żyto (pyłki) (ICD-9: L91)	70.9 zł
750	IgE sp. G3 - kupkówka pospolita (ICD-9: L91)	70.9 zł
751	IgE sp. G4 - kostrzewa łąkowa (ICD-9: L91)	70.9 zł
752	IgE sp. G6 - tymotka łąkowa (ICD-9: L91)	70.9 zł
710	IgE sp. GP1 - mieszanka traw wczesnych (ICD-9: L91)	59.9 zł
722	IgE sp. GP3 - mieszanka traw 3 (ICD-9: L91)	64.1 zł
717	IgE sp. GP4 - mieszanka traw późnych (ICD-9: L91)	64.1 zł
733	IgE sp. H1 - mieszanka kurzu domowego (Greer) (ICD-9: L91)	70.9 zł
856	IgE sp. I1 - jad pszczoły (ICD-9: L91)	70.9 zł
855	IgE sp. I3 - jad osy (ICD-9: L91)	70.9 zł
732	IgE sp. I6 - karaluch - prusak (ICD-9: L91)	70.9 zł
858	IgE sp. I71 - jad komara (ICD-9: L91)	70.9 zł
859	IgE sp. I73 - Chironomus plumosus (Ochootka piórkowa) (ICD-9: L91)	70.9 zł
857	IgE sp. I75 - jad szerszenia europejskiego (ICD-9: L91)	70.9 zł
868	IgE sp. K 74 jedwab (ICD-9: L91)	70.9 zł
866	IgE sp. K20 - wełna (ICD-9: L91)	70.9 zł
869	IgE sp. K80 formaldehyd (ICD-9: L91)	70.9 zł
867	IgE sp. K82 - latex (ICD-9: L91)	70.9 zł
780	IgE sp. M1 - Penicillium notatum (ICD-9: L91)	70.9 zł
778	IgE sp. M2 - Cladosporium herbarum (ICD-9: L91)	70.9 zł
776	IgE sp. M3 - Aspergillus fumigatus (ICD-9: L91)	70.9 zł
779	IgE sp. M4 - Mucor racemosus (ICD-9: L91)	70.9 zł
777	IgE sp. M5 - Candida albicans (ICD-9: L91)	70.9 zł
775	IgE sp. M6 - Alternaria tenuis (ICD-9: L91)	70.9 zł
713	IgE sp. MP1 - mieszanka pleśni (ICD-9: L91)	64.1 zł

3952	IgE sp. nDer f 1, roztocze (ICD-9: L91)	158.3 zł
3953	IgE sp. nDer f 2, roztocze (ICD-9: L91)	158.3 zł
3954	IgE sp. nDer p 1, roztocze met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
865	IgE sp. O1 - bawełna (ICD-9: L91)	70.9 zł
875	IgE sp. P1 - glista ludzka (ICD-9: L91)	70.9 zł
3950	IgE sp. rBet v 1, brzoza, met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
3951	IgE sp. rBet v 2, brzoza met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
3955	IgE sp. rDer p 2, roztocze met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
3956	IgE sp. rMal d 1, jabłko met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
764	IgE sp. T12 - wierzba (ICD-9: L91)	70.9 zł
763	IgE sp. T14 - topola (ICD-9: L91)	70.9 zł
762	IgE sp. T2 - olcha (ICD-9: L91)	70.9 zł
760	IgE sp. T3 - brzoza (ICD-9: L91)	70.9 zł
761	IgE sp. T4 - leszczyna (ICD-9: L91)	70.9 zł
719	IgE sp. TP5 - mieszanka drzew wczesnych (ICD-9: L91)	79 zł
720	IgE sp. TP6 - mieszanka drzew późnych (ICD-9: L91)	79 zł
711	IgE sp. TP9 - mieszanka drzew (ICD-9: L91)	64.1 zł
772	IgE sp. W10 - komosa biała (ICD-9: L91)	70.9 zł
771	IgE sp. W6 - bylica pospolita (ICD-9: L91)	70.9 zł
770	IgE sp. W9 - babka lancetowata (ICD-9: L91)	70.9 zł
712	IgE sp. WP3 - mieszanka chwastów (ICD-9: L91)	64.1 zł
860	IgE sp. I205 - jad trzmiela met. ImmunoCAP (ICD-9: L91)	59 zł
192	IGF-1 (ICD-9: O32)	110.5 zł
191	IGF-BP3 (ICD-9: O32)	110.5 zł
246	IgG (ICD-9: L93)	43.7 zł
3245	IgG1-4, zestaw podklas (ICD-9: L93)	586.3 zł
3241	IgG1, podklasa (ICD-9: L93)	252.3 zł
3242	IgG2, podklasa (ICD-9: L93)	252.3 zł
3243	IgG3, podklasa (ICD-9: L93)	252.3 zł
3244	IgG4, podklasa (ICD-9: L93)	252.3 zł
247	IgM (ICD-9: L95)	43.7 zł
4050	IMMUNOdiagDIETA, 28 IgG (ICD-9:)	350 zł
4051	IMMUNOdiagDIETA, 28 IgG4 (ICD-9:)	350 zł
4056	IMMUNOdiagDIETA, 280 IgG (ICD-9:)	1,590 zł
4057	IMMUNOdiagDIETA, 280 IgG4 (ICD-9:)	1,590 zł
4052	IMMUNOdiagDIETA, 44 IgG (ICD-9:)	490 zł
4053	IMMUNOdiagDIETA, 44 IgG4 (ICD-9:)	490 zł
4054	IMMUNOdiagDIETA, 88 IgG (ICD-9:)	890 zł
4055	IMMUNOdiagDIETA, 88 IgG4 (ICD-9:)	890 zł
266	Immunofiksacja (A, G, M, kap, lam) (ICD-9: I86)	259.1 zł
267	Immunofiksacja (A, G, M, kap, lam) w moczu (ICD-9: I86)	259.1 zł
245	Immunoglobuliny IgG, IgM, IgA	125.5 zł
3252	ImuPro BASIC (90 parametrów)	1,150 zł
3253	ImuPro COMPLETE (270 parametrów)	2,190 zł
3251	ImuPro SCREEN + (44 parametry)	590 zł
3328	Indeks sFlit-1/PIGF (Roche)	331.1 zł
3329	Inhibina A	233.1 zł
138	Inhibina B	233.1 zł
2200	Inny materiał (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł

1200	Inny materiał posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1201	Inny materiał posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1305	Inny materiał w kierunku antygenu Chlamydia trachomatis met. immunofluorescencji (ICD-9: S59)	87.3 zł
1316	Inny materiał w kierunku paciorkowca grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	80 zł
153	Insulina (ICD-9: L97)	61.4 zł
886	Insulina po obciążeniu (50 g glukozy 0,1,2) (ICD-9: L97)	189.5 zł
888	Insulina po obciążeniu (0,1) (ICD-9: L97)	126 zł
890	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 2pkt: 0, 1h) (ICD-9: L97)	126 zł
887	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 3pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9: L97)	222.6 zł
889	Insulina po obciążeniu (75g glukozy, 4pkt: 0, 1, 2, 3h) (ICD-9: L97)	252.1 zł
3352	Insulina po obciążeniu (pojedynczy punkt) (ICD-9: L97)	61.4 zł
3446	Interleukina 6 (ICD-9: M05)	180 zł
878	ISAC test, panel alergenów	2,174.5 zł
3262	Jod w moczu	394 zł
3261	Jod, ilościowo	394 zł
562	Kadm w moczu, wskaźnik wydalania (ICD-9: P43)	150 zł
561	Kadm we krwi, ilościowo (ICD-9: P43)	174.5 zł
161	Kalcytonina (ICD-9: M11)	94 zł
584	Kalprotektyna w kale	218.4 zł
50	Kał - badanie ogólne (ICD-9: A23)	31.3 zł
54	Kał - G. lamblia met. ELISA (ICD-9: X13)	61.4 zł
55	Kał - krew utajona (bez diety) (ICD-9: A17)	42.1 zł
59	Kał - norowirusy	117.2 zł
52	Kał - pasożyty (1 ozn.) (ICD-9: A21)	33.7 zł
58	Kał - rota i adenowirusy (ICD-9: F37)	50.5 zł
1101	Kał posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	79 zł
2101	Kał posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
948	Kamienie moczowe, analiza chemiczna	87.3 zł
526	Kanabinoidy w moczu, jakościowo (ICD-9: P44)	56 zł
501	Karbamazepina, ilościowo (ICD-9: T33)	79 zł
130	Kariotyp z limfocytów krwi obwodowej - badanie cytogenetyczne	566.01 zł
93	Karta identyfikacyjna grupy krwi	23.2 zł
189	Katecholaminy (A, NA, D) w DZM met. ELISA (ICD-9: M15)	150 zł
181	Katecholaminy (A, NA, D) w DZM met. HPLC (ICD-9: M15)	300 zł
332	Kiła (Treponema pallidum), FTA	94 zł
337	Kiła (Treponema pallidum), FTA ABS	110.5 zł
333	Kiła (Treponema pallidum), FTA ABS IgG (ICD-9: U81)	94 zł
334	Kiła (Treponema pallidum), FTA ABS IgM (ICD-9: U83)	94 zł
338	Kiła (Treponema pallidum), przeciwciała IgG/IgM (ICD-9: U84)	46.9 zł
331	Kiła (Treponema pallidum), testy potwierdzenia (FTA,TPHA,VDRL,FTA ABS)	158.3 zł
335	Kiła (Treponema pallidum), TPHA	94 zł
336	Kiła (Treponema pallidum), VDRL, monitorowanie leczenia (ICD-9: U79)	74.9 zł
34	Klirens kreatyniny (ICD-9: M37)	34.1 zł
3910	Kobalt (ICD-9: M25)	252.3 zł
3753	Koenzym Q10 (Ubichinon)	210.2 zł
525	Kokaina w moczu, jakościowo (ICD-9: P45)	56 zł
4863	Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała IgG i IgA (ICD-9: V98)	240 zł
4865	Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała IgG i IgM (ICD-9: V98)	240 zł
4850	Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała neutralizujące anty-S, ilościowo (ICD-9: V98)	110 zł

171	Kortyzol (ICD-9: M31)	71 zł
172	Kortyzol w DZM (ICD-9: M31)	56 zł
253	Krążące kompleksy immunologiczne C1q (ICD-9: K67)	158.3 zł
33	Kreatynina (ICD-9: M37)	21.2 zł
281	Kreatynina w DZM (ICD-9: M37)	19.2 zł
291	Kreatynina w moczu (ICD-9: M37)	19.2 zł
2128	Krew posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
3378	Krzem (ICD-9:)	300 zł
406	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM (ICD-9: S09)	79 zł
407	Krztusiec, anty-toksyna (PT) (Bordetella pertussis) IgA (ICD-9: S05)	73.8 zł
405	Krztusiec, anty-toksyna (PT) (Bordetella pertussis) IgG (ICD-9: S07)	79 zł
184	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy (5-HIAA) w DZM (ICD-9: M39)	106.3 zł
572	Kwas deltaaminolewulinowy w moczu (ICD-9: M51)	70.9 zł
142	Kwas foliowy (ICD-9: M41)	74.5 zł
553	Kwas hipurowy	227.6 zł
3426	Kwas homogentyzynowy w DZM	394 zł
3337	Kwas homowanilinowy (HVA) w DZM	300 zł
3754	Kwas metylomalony (MMA)	425.5 zł
36	Kwas moczowy (ICD-9: M45)	20.8 zł
282	Kwas moczowy w DZM (ICD-9: M45)	19.2 zł
292	Kwas moczowy w moczu (ICD-9: M45)	19.2 zł
539	Kwas trójchlorooctowy w moczu, ilościowo (ICD-9: R03)	92.4 zł
502	Kwas walproinowy, ilościowo (ICD-9: T59)	74.9 zł
185	Kwas wanilinomigdałowy (VMA) w DZM (ICD-9: M47)	150 zł
567	Kwasy żółciowe całkowite, ilościowo (ICD-9: M53)	73.8 zł
590	Laktoferyna w kale met. ELISA	185 zł
4920	Lamotrygina, ilościowo	220.9 zł
28	LDH - dehydrogenaza mleczanowa (ICD-9: K33)	25.9 zł
3133	Legionella pneumophila IgA (legionelloza)	224.9 zł
3131	Legionella pneumophila IgG (legionelloza) (ICD-9: U16)	224.9 zł
3132	Legionella pneumophila IgM (legionelloza) (ICD-9: U17)	224.9 zł
3130	Legionella pneumophila, antygen (ICD-9: U18)	110.5 zł
3134	Legionella pneumophila, przeciwciała całkowite (legionelloza) (ICD-9: U19)	374.9 zł
3215	Leiszmanioza trzewna (Leishmania spp.) IgG, met. Western Blot	473.1 zł
444	Leptospiroza p.ciała IgG (ICD-9: U24)	150 zł
194	Leptyna (ICD-9: M62)	143.1 zł
111	LH (ICD-9: L67)	60 zł
30	Lipaza (ICD-9: M67)	44.4 zł
14	Lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71)	67.8 zł
273	Lipoproteina Lp(a) (ICD-9: M69)	154.2 zł
274	Lipoproteina, rozdział elektroforetyczny (ICD-9: M71)	240 zł
440	Listeria monocytogenes (ICD-9: U26)	102.3 zł
3139	Listeria monocytogenes, IgG met. IIF	79 zł
500	Lit, ilościowo (ICD-9: M73)	51.8 zł
261	Łańcuchy lekkie kappa (ICD-9: M83)	125.5 zł
262	Łańcuchy lekkie kappa w moczu (ICD-9: M83)	125.5 zł
263	Łańcuchy lekkie lambda (ICD-9: M85)	125.5 zł
264	Łańcuchy lekkie lambda w moczu (ICD-9: M85)	125.5 zł
3839	Łuszczycyca (HLA-Cw6)	542.6 zł

589	M2-PK w kale met. ELISA	304 zł
46	Magnez (ICD-9: M87)	24.1 zł
279	Magnez w DZM (ICD-9: M87)	23.2 zł
289	Magnez w moczu (ICD-9: M87)	23.2 zł
139	Makroprolaktyna (ICD-9: N59)	189.5 zł
3163	Malaria - Plasmodium falciparum, przeciwciała całkowite (ICD-9: X25)	120 zł
3913	Mangan we krwi (ICD-9: M93)	206 zł
528	Marihuana (kanabinoidy/THC) w moczu, jakościowo (ICD-9: P44)	56 zł
3249	Markery aktywacji limfocyta T	314.9 zł
1109	Materiał śródoperacyjny (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2109	Materiał śródoperacyjny (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1156	Materiał śródoperacyjny posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2507	Materiał z wałów paznokciowych w kierunku grzybów drożdżop. (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
3469	Metabolity katecholamin (VMA,HVA,5-HIAA) w DZM (ICD-9:)	0 zł
3015	Metadon w moczu, jakościowo (ICD-9: P57)	56 zł
3922	Metale - panel 6 metali (ICD-9:)	520.8 zł
522	Metamfetamina w moczu, jakościowo (ICD-9: P60)	56 zł
3334	Metanefryna w DZM (ICD-9: M97)	79 zł
545	Methemoglobina, ilościowo (ICD-9: P61)	62.8 zł
183	Metoksykatecholaminy w DZM (M, N, 3-Mt) (ICD-9: M99)	238.6 zł
557	Miedź w DZM, ilościowo (ICD-9: G68)	94 zł
556	Miedź, ilościowo (ICD-9: G68)	94 zł
592	Mielogram (ICD-9: C51)	185.4 zł
3232	Mikrobiota jelit Basic, jakościowe i ilościowe badanie mikrobiologiczne kału	530 zł
3221	Mikrobiota jelit PRO, jakościowe i ilościowe badanie mikrobiologiczne kału (ICD-9:)	800 zł
898	Mikrodelecje chromosomu Y (AZF, gr51) - badanie rozszerzone	613.5 zł
80	Mioglobina	68.2 zł
546	Mleczany, ilościowo (ICD-9: N11)	56 zł
1	Mocz - badanie ogólne (ICD-9: A01)	24.1 zł
1100	Mocz posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.33)	61.5 zł
2100	Mocz posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
32	Mocznik (ICD-9: N13)	19.3 zł
280	Mocznik w DZM (ICD-9: N13)	19.2 zł
290	Mocznik w moczu (ICD-9: N13)	19.2 zł
3204	Monitorowanie odpowiedzi immunologicznej po szczepieniu przeciwko KZM (Anty-TBE „Vienna” IgG) (ICD-9:)	197.7 zł
362	Mononukleozę zakaźną, jakościowo (ICD-9: F55)	31.3 zł
527	Morfina w moczu, jakościowo (ICD-9: P68)	56 zł
3	Morfologia krwi (pełna) (ICD-9: C55)	24.3 zł
3211	Motylica wątrobowa (Fasciola hepatica) przeciwciała całkowite (ICD-9:)	419.9 zł
244	Mukoproteiny (ICD-9: N26)	57.3 zł
240	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny	300 zł
3811	Mutacje w genie CYP1B1 (C142G, G355T, C1294G)	340.8 zł
3669	MUTYH – podstawowe badanie mutacji związanych z polipowatością jelita grubego dziedziczną recesywnie (ICD-9:)	661.2 zł
471	Mycobacterium tuberculosis test jakościowy	237.1 zł
379	Mycoplasma genitalium DNA met. real time PCR, jakościowo	224.9 zł
367	Mycoplasma hominis DNA, met. real time PCR, jakościowo	254.9 zł
373	Mycoplasma pneumoniae DNA met. real time PCR, jakościowo	320.4 zł
3142	Mycoplasma pneumoniae IgA (ICD-9: U40)	102.3 zł

370	Mycoplasma pneumoniae IgG (ICD-9: U41)	102.3 zł
371	Mycoplasma pneumoniae IgM (ICD-9: U43)	102.3 zł
3821	Nadkrzepliwość (trombofilia), panel podstawowy	456.8 zł
3859	Nadkrzepliwość (trombofilia), panel rozszerzony (ICD-9:)	824.9 zł
1110	Nasienie posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2110	Nasienie posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1111	Nasienie posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2502	Naskórek dłoni (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	109 zł
2503	Naskórek stóp (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	109 zł
392	Neisseria gonorrhoeae (rzeżączka) DNA, met. real time PCR, jakościowo (ICD-9: U46)	234.6 zł
3819	Niedosłuch wrodzony DFNB1 (gen GJB2 – cały)	518.1 zł
899	Niepłodność męska - badanie genu CFTR (badanie 7 mutacji + polimorfizm IVS8Tn)	612.56 zł
908	Niepłodność męska, azoospermia, oligozoospermia (badanie regionu AZF)	466.26 zł
3824	Nietolerancja laktozy typu dorosłego - analiza polimorfizmów rs4988235 (13910T) oraz rs182549 (22018A) genu LCT met. PCR	374.9 zł
3099	Nikiel (ICD-9: P69)	240 zł
3670	NOD2 - badanie wariantów genetycznych związanych z predyspozycją do choroby Leśniowskiego-Crohna (ICD-9:)	644.8 zł
3332	Noradrenalina (ICD-9: N21)	196.3 zł
3333	Noradrenalina w DZM (ICD-9: I05)	150 zł
3335	Normetanefryna w DZM (ICD-9: N01)	79 zł
219	NSE (Neuro swoista enolaza) (ICD-9: K85)	79 zł
81	NT pro-BNP (ICD-9: N24)	140.5 zł
2700	Nużycza, demodekoza (ICD-9: 91.831)	51.8 zł
2	OB (ICD-9: C59)	14.4 zł
3458	Ocena cytokin krążących Th1, Th2 oraz Th1/Th2	582.83 zł
69	Odczyn Waalera-Rosego (ICD-9: K21)	31.3 zł
420	Odra (Morbilli virus) IgG (ICD-9: F96)	113.1 zł
421	Odra (Morbilli virus) IgM (ICD-9: F97)	113.1 zł
3345	Odwrotna trójiodotyronina (rT3)	218.1 zł
958	OGTT w ciąży (75g, 3 pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9: L43)	51.8 zł
559	Ołów w moczu, wskaźnik wydalania (ICD-9: P71)	94 zł
558	Ołów we krwi, ilościowo (ICD-9: P71)	94 zł
3919	Omega Test (ICD-9:)	599.9 zł
3065	Opiaty w moczu jakościowo (ICD-9: P05)	56 zł
3368	Oporność na aktywne białko C	102.3 zł
4267	Oporność na zakażenie wirusem HIV-1 (polimorfizm genu CCR5) (ICD-9:)	524.9 zł
543	Osmolalność moczu (ICD-9: N25)	31.3 zł
542	Osmolalność surowicy (ICD-9: N25)	31.3 zł
422	Ospa (Varicella zoster virus) IgG (ICD-9: V68)	79 zł
423	Ospa (Varicella zoster virus) IgM (ICD-9: V69)	79 zł
162	Osteokalcyna (ICD-9: N27)	118.6 zł
53	Owsiki (wymaz parazytologiczny) (ICD-9: A21)	23.2 zł
683	p/c p. komórkom śród błonka met. IIF	189.5 zł
3309	P/c p. mózgowe (neuralne, ABA) (ICD-9:)	283.4 zł
3275	P/c przeciw akwaporynie 4 met. IIF, surowica	283.4 zł
689	P/c. antygenom błony podstawnej (BMZ) badanie na spłuce skóry met. IIF (ICD-9: 91.891)	150 zł
3283	P/c. blokujące – test MLR	900 zł
94	P/c. odpornościowe (dawniej t. Coombsa) (ICD-9: E05)	60.1 zł
986	P/c. odpornościowe identyfikacja (ICD-9: E05)	390 zł

632	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgA met. CLIA (ICD-9: N79)	133.6 zł
633	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG met. CLIA (ICD-9: N79)	133.6 zł
3308	P/c. p. 21-hydroksylazie	377.8 zł
607	P/c. p. aktynie met. IIF (ICD-9: N91)	94 zł
606	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF (ICD-9: N69)	125.5 zł
660	P/c. p. antygenom jajnika met. IIF	212.6 zł
615	P/c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty-LC-1) met. immunobloting (ICD-9: O21)	189.5 zł
666	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgA met. ELISA	283.4 zł
645	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	210 zł
643	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	120 zł
644	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	120 zł
674	P/c. p. błonie podst. kłęb. nerk.(anty-GBM) i błonie pęch. płucnych met. IIF (ICD-9: N67)	150 zł
675	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF (ICD-9: N67)	133.6 zł
468	P/c. p. Coxsackie, IgG (ICD-9: V71)	125.5 zł
469	P/c. p. Coxsackie, IgM (ICD-9: V72)	125.5 zł
673	P/c. p. czynnikowi wew. Castle'a i p. kom. okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	143.1 zł
638	P/c. p. deaminowanej gliadynie (DGP) IgA met. ELISA (ICD-9: N83)	118.6 zł
639	P/c. p. deaminowanej gliadynie (DGP) IgG met. ELISA (ICD-9: N81)	118.6 zł
157	P/c. p. dekarboksylazie kw.glutaminowego (anty-GAD) IgG -ilościowo	133.6 zł
3260	P/c. p. dsDNA IgG met. ELISA (ICD-9: N75)	62.8 zł
620	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF (ICD-9: N79)	102.3 zł
622	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF (ICD-9: N79)	189.5 zł
621	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF (ICD-9: N79)	102.3 zł
626	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF	125.5 zł
628	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	237.1 zł
627	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF	125.5 zł
3313	P/c. p. Endomysium i retikulinie IgA	118.6 zł
3315	P/c. p. endomysium i retikulinie IgA+ IgG (łącznie)	206 zł
3314	P/c. p. endomysium i retikulinie IgG	118.6 zł
3310	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA	133.6 zł
3312	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA+ IgG (łącznie)	237.1 zł
3311	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgG	133.6 zł
156	P/c. p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)	125.5 zł
654	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	125.5 zł
652	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	70.9 zł
653	P/c. p. fosfatydyloinozytolowi w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	70.9 zł
3255	P/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b), IgG	339.3 zł
3254	P/c. p. gangliozydom (GM1, GDb, GQ1b), IgM	339.3 zł
623	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgA met. IIF (ICD-9: N83)	118.6 zł
625	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF	189.5 zł
624	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG met. IIF (ICD-9: N81)	118.6 zł
3150	P/c. p. gliście ludzkiej IgG (ICD-9: X01)	47.7 zł
3348	P/c. p. insulinie, met. ELISA	268.6 zł
614	P/c. p. kanalikom żółciowym met. IIF (ICD-9: O21)	118.6 zł
685	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgA met. ELISA (ICD-9:)	180 zł
642	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG i IgM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	164.9 zł
640	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	87.3 zł
641	P/c. p. kardiolipinie w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	87.3 zł
665	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK)	331.1 zł

662	P/c. p. komórkom Leydiga jąder met. IIF	158.3 zł
672	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF (ICD-9: N97)	118.6 zł
3317	P/c. p. Komórkom wątroby – badanie kompleksowe (LSPA, LMA, LKMA, SLA, BCA)	212.6 zł
656	P/c. p. kompleksom fosfatydyloseryna/protrombina (aPS/PT), IgG	158.3 zł
658	P/c. p. kompleksom fosfatydyloseryna/protrombina (aPS/PT), IgG i IgM	237.1 zł
657	P/c. p. kompleksom fosfatydyloseryna/protrombina (aPS/PT), IgM	158.3 zł
680	P/c. p. korze nadnerczy met. IIF (ICD-9: N63)	164.9 zł
637	P/c. p. mieloperoksydazie (MPO) (pANCA) i proteinazie 3 (PR-3) (cANCA) met. immunoblot (ICD-9: N69)	158.3 zł
612	P/c. p. mięśniom gładkim (ASMA) met. IIF (ICD-9: N91)	110.8 zł
669	P/c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF (ICD-9: N93)	150 zł
676	P/c. p. mięśniowi sercowemu met. IIF (ICD-9: N95)	143.1 zł
3294	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM 1) met. ELISA	94 zł
613	P/c. p. mikrosomom wątroby i nerki (anty-LKM) met. IIF (ICD-9: O21)	102.3 zł
610	P/c. p. mitochondrialne (AMA) met. IIF (ICD-9: O05)	102.3 zł
3295	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. ELISA	94 zł
611	P/c. p. mitochondrialne (AMA) typ M2 met. IIF (ICD-9: O05)	118.6 zł
693	P/c. p. pemphigus i pemphigoid IgA, met. IIF	143.1 zł
688	P/c. p. pemphigus i pemphigoid IgG, met. IIF (ICD-9: N73)	134.8 zł
694	P/c. p. pemphigus IgG, IgA i p/c. p pemphigoid IgG, IgA, met. IIF	252.3 zł
663	P/c. p. plemnikom met. IIF	143.1 zł
648	P/c. p. protrombinie w kl. IgG i gM (łącznie) met. ELISA (ICD-9: N89)	189.5 zł
646	P/c. p. protrombinie w kl. IgG met. ELISA (ICD-9: N89)	102.3 zł
647	P/c. p. protrombinie w kl. IgM met. ELISA (ICD-9: N89)	102.3 zł
670	P/c. p. receptorom acetylocholino (anty-ACHR) met. RIA (ICD-9: N93)	174.5 zł
107	P/c. p. receptorom TSH (TRAb) (ICD-9: O15)	112.4 zł
3257	P/c. p. receptorowi fosfolipazy A2 (PLA2R) met. IIF - miano	314.9 zł
629	P/c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF (ICD-9: O17)	88.6 zł
631	P/c. p. retikulinie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF (ICD-9: O17)	150 zł
630	P/c. p. retikulinie w kl. IgG met. IIF (ICD-9: O17)	88.6 zł
679	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) met. IIF	110.5 zł
681	P/c. p. Saccharomyces cerevisiae IgG (ASCA) met. IIF	87.3 zł
634	P/c. p. transglutaminazie tkankowej (anty-tGT) w kl. IgG i IgA met. CLIA (ICD-9: N79)	252.3 zł
158	P/c. p. transporterowi cynku (ZnT8Ab) (ICD-9:)	390 zł
677	P/c. p. wyspom trzust., kom. zewnątrzwydzielniczym trzust. i kom. kubkowatym jelit met. IIF (ICD-9: N99)	158.3 zł
684	P/c. p. wyspom trzustki met. IIF (ICA) (ICD-9: N99)	158.3 zł
635	P/c. przeciw mieloperoksydazie w kl. IgG met. Elisa (ICD-9: N69)	94 zł
3465	P/c. przeciw MOG i akwaporynie-4 met. IIF, surowica (ICD-9:)	283.4 zł
636	P/c. przeciw proteinazie 3 w kl. IgG met. Elisa (ICD-9: N69)	94 zł
3304	P/c. przeciwjądrowe anty-Sm/RNP met. ELISA	125.5 zł
668	P/c. przeciwko titinie (ICD-9: n93)	314.9 zł
475	P/ciała przeciwko toksynie błonicy (Corynebacterium diphtheriae) IgG (ICD-9: S88)	374.9 zł
3196	p16 i Ki67 - ekspresja białek	419.9 zł
3463	P1NP całkowity (ICD-9:)	90.1 zł
3316	Pakiet - panel wątrobowy (ANA1,ASMA,AMA,LKM) (ICD-9: O21)	206 zł
724	Panel - jady owadów (pszczoła, osa, szerszeń, komar, meszka) (ICD-9: L91)	177.1 zł
704	Panel alergenów - mieszany (pediatryczny), 20 alergenów (ICD-9: L91)	244.1 zł
774	Panel alergenów – oddechowy (30 alergenów) (ICD-9: L91)	240 zł
853	Panel alergenów – pokarmowy (30 alergenów) (ICD-9: L91)	240 zł
3965	Panel alergenów molekularnych (296 parametrów) - ALEX (ICD-9:)	1,724.6 zł

706	Panel alergenów oddechowych (20 alergenów) (ICD-9: L91)	244.1 zł
705	Panel alergenów pokarmowych (20 alergenów) (ICD-9: L91)	244.1 zł
758	Panel atopowy (20 parametrów) (ICD-9: L91)	240 zł
723	Panel atopowy (30 alergenów) (ICD-9: L91)	210 zł
3290	Panel autooprzeciwciał (ch. tk. łącznej,vasculitis,ch. autoimmunologiczne wątroby) met.immunoblot	268.6 zł
782	Panel białka mleka DPA-Dx (5 alergenów) (ICD-9: L91)	220.9 zł
3289	Panel celiakia IgA (DGP IgA, tTG IgA, całkowite IgA) met. BLOT	189.5 zł
3288	Panel celiakia IgG (DGP IgG, tTG IgG, cz. wew. Castle'a) met. blot	189.5 zł
3212	Panel infekcji odkleszczowych: TBEV, B.burgdorferi sensu lato, Anaplasma/Ehrlichia, met. real time PCR	361.2 zł
5015	Panel infekcji urogenitalnych: HPV 14 typów, Ch. trachomatis, M. hominis, U. urealyticum/U.parvum, met. PCR (ICD-9:)	500 zł
854	Panel jady owadów DPA-Dx (osa, pszczoła, szerszeń) (ICD-9: L91)	174.5 zł
678	Panel jelitowy (p/c. p.kom. zewnątrzwydziel. trzustki i kom. kubk. jelit,ASCA,ANCA) met. IIF (ICD-9: N79)	237.1 zł
3109	Panel koinfekcji w boreliozie met. ELISA, IIF	898.4 zł
3964	Panel komponenty jaja kurzego (ICD-9: L91)	218.1 zł
769	Panel mleko krowie plus gluten (ICD-9: L91)	109 zł
3286	Panel nerkowo-naczyniowy (anty-GBM, cANCA, pANCA) IgG, met. IIF	220.9 zł
3285	Panel nerkowo-naczyniowy (anty-GBM, cANCA, pANCA) IgG, met. Immunoblot	125.5 zł
807	Panel oddechowy (21 alergenów) (ICD-9: L91)	240 zł
861	Panel Oddechowy I (10 alergenów) (ICD-9: L91)	184.1 zł
3962	Panel Oddechowy II (10 alergenów) (ICD-9:)	184.1 zł
707	Panel oddechowy III (10 alergenów) (ICD-9: L91)	180 zł
754	Panel oddechowy, alergeny domowe (10 alergenów) (ICD-9: L91)	150 zł
756	Panel oddechowy, drzewa (10 alergenów) (ICD-9: L91)	150 zł
755	Panel oddechowy, trawy, chwasty (10 alergenów) (ICD-9: L91)	150 zł
757	Panel oddechowy, zwierzęta (10 alergenów) (ICD-9: L91)	150 zł
3959	Panel orzeszki ziemne DPA-Dx, 8 alergenów (ICD-9: L91)	204.5 zł
3963	Panel orzeszki ziemne, 6 alergenów (ICD-9:)	218.1 zł
805	Panel pediatryczny (28 alergenów) (ICD-9: L91)	240 zł
781	Panel pediatryczny DPA-Dx, 14 alergenów (mleko, jajo kurze, orzeszki ziemne, brzoza) (ICD-9: L91)	244.1 zł
806	Panel pokarmowy (21 alergenów) (ICD-9: L91)	240 zł
708	Panel pokarmowy III (10 alergenów) (ICD-9: L91)	180 zł
709	Panel pokarmowy IV (10 alergenów) (ICD-9: L91)	180 zł
765	Panel pokarmowy, mąka i mięso (10 alergenów) (ICD-9: L91)	118.6 zł
766	Panel pokarmowy, nabiał i orzechy (10 alergenów) (ICD-9: L91)	118.6 zł
767	Panel pokarmowy, owoce (10 alergenów) (ICD-9: L91)	118.6 zł
768	Panel pokarmowy, warzywa (10 alergenów) (ICD-9: L91)	118.6 zł
217	Panel przeciwciał onko- i anty-neuralnych met. IIF, Immunoblot - panel rozszerzony (ICD-9: O03)	504.5 zł
773	Panel pyłki DPA-Dx, 11 alergenów (tymotka łąkowa, brzoza) (ICD-9: L91)	220.9 zł
3948	Panel pyłki, ekstrakty i komponenty (tymotka łąkowa, brzoza, bylica) (ICD-9: L91)	190.9 zł
477	Panel TORCH 10 patogenów IgG (ICD-9:)	224.9 zł
3119	Panel urogenitalny 7 patogenów: Ch. Trachomatis, N.gonorrhoeae, M. genitalium, M. hominis, U. urealyticum, U.parvum, Trichomonas vaginalis met. real time PCR, jakościowo	500 zł
4902	Panel urogenitalny: Ch. trachomatis, N. gonorrhoeae met. real time PCR, jakościowo	300 zł
3158	Panel urogenitalny: Ch.trachomatis, M.hominis, M.genitalium,U. urealyticum/U. parvum met. real time PCR, jakościowo	400 zł
3127	Panel urogenitalny: HPV HR DNA 14 typów, Ch. trachomatis, M. genitalium,U. urealyticum,U. parvum met. real time PCR, jakościowo (ICD-9:)	422.6 zł
3296	Panel wątrobowy (AMA, LKM) met. IIF	105 zł
618	Panel wątrobowy (anty-LKM, anty-SLA/LP) met. IIF (ICD-9: O21)	143.1 zł

3293	Panel wątrobowy AIH/PBC (AMA M2,M2-3E,Sp100,PML,gp210,LC-1,LKM-1,SLA/LP,Ro-52), met. immunoblot	275.4 zł
616	Panel wątrobowy pełny (ANA9, AMA, ASMA, LKM, SLA/LP) (ICD-9: O21)	220.9 zł
617	Panel wątrobowy SPECJALISTYCZNY (anty-LC-1, anty-LKM-1, anty-SLA/LP, AMA M2) met. immunobloting (ICD-9: O21)	174.5 zł
5050	Panel wątrobowy z zespołem nakładania (AMA-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LC-1, LKM-1, SLA/LP, SS-A, Ro-52, Scl-70, CENP A, CENP B, PGDH), met. immunoblot (ICD-9:)	300 zł
4898	Panel wirusowy w materiale poronnym: wirus cytomegalii HCMV, wirus opryszczki HSV I/II met.PCR (ICD-9:)	344.9 zł
3399	Panel witamin A i E (ICD-9:)	271.1 zł
3394	Panel witamin A, C, E (ICD-9:)	464.9 zł
3287	Panel żołądkowo-jelitowy (APCA, ACINTI, GAB, ANCA) IgG, met.IIF	362.7 zł
3340	PAPP-A (Roche) (ICD-9: I84)	150 zł
508	Paracetamol, ilościowo (ICD-9: P75)	66.7 zł
426	Paragrypa typ 3 IgG (ICD-9: V04)	110.5 zł
160	Parathormon (intact) (ICD-9: N30)	60 zł
459	Parwovirus B19 IgG i IgM (ICD-9: F35)	150 zł
3171	Parwovirus B19 IgG met. ELISA (ICD-9: F33)	98.3 zł
3172	Parwovirus B19 IgM met. ELISA (ICD-9: F34)	79 zł
460	Parwovirus B19 DNA met. real time PCR, ilościowo	635.4 zł
3188	Parwovirus B19 DNA met. real time PCR, jakościowo	408.9 zł
2500	Paznokcie rąk (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	109 zł
2501	Paznokcie stóp (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	109 zł
3284	Pc. p. mitochondrialne (AMA) typ M2, M4, M9 met. Immunoblot	287.8 zł
699	Pc. p. PNP (pęcherzyca paraneoplastyczna) IgG, met. IIF	118.6 zł
682	Pc. p. Saccharomyces cerevisiae IgA (ASCA) met. IIF	87.3 zł
3899	PCA3 w moczu	2,900.3 zł
3697	PICP (C-końcowy propeptyd kolagenu typu I)	174.5 zł
3327	PIGF (Roche)	240 zł
1103	Plwocina posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2103	Plwocina posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1112	Płyn mózgowo-rdzeniowy posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2112	Płyn mózgowo-rdzeniowy posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1113	Płyn mózgowo-rdzeniowy posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1140	Płyn stawowy posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1141	Płyn stawowy posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1134	Płyn z jamy brzusznej posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1135	Płyn z jamy brzusznej posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
921	Płyn z jamy ciała - badanie ogólne (ICD-9: A05)	44.9 zł
1132	Płyn z jamy ciała posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2132	Płyn z jamy ciała posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1133	Płyn z jamy ciała posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1136	Płyn z jamy opłucnej posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1137	Płyn z jamy opłucnej posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1138	Płyn z jamy otrzewnej posiew (bad.bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1139	Płyn z jamy otrzewnej posiew beztlenowy (bad.bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
87	Płytki krwi met. automatyczną (ICD-9: C66)	23.2 zł
409	Pneumocystis carinii (jiroveci) IgG +IgM met. IIF	237.1 zł
3233	Pneumocystis jiroveci DNA met. PCR, jakościowo	450 zł
1126	Pokarm z piersi lewej posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1125	Pokarm z piersi prawej posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł

3868	Polimorfizm - 675 4G/5G w genie PAI-1 (SERPINE1) (ICD-9:)	300 zł
3182	Poliomawirus (BKV) DNA met. real time PCR, ilościowo	374.9 zł
462	Poliomawirus (BKV) DNA met. real time PCR, jakościowo	294.6 zł
3192	Poliomawirus (JCV) DNA met. real time PCR, ilościowo	390 zł
463	Poliomawirus (JCV) DNA met. real time PCR, jakościowo	294.6 zł
1108	Popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe BAL (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1159	Popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe BAL beztlenowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2114	Popłuczyny żołądkowe (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1114	Popłuczyny żołądkowe posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
573	Porfiryny całkowite w porcji moczu/DZM (ICD-9: N41)	189.5 zł
3905	Porfobilinogen w DZM (ICD-9: N43)	206 zł
1031	Posiew beztlenowy z ropnia (bad. bakter) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1256	Posiew kału w kierunku Campylobacter (ICD-9: 91.831)	125.5 zł
1254	Posiew kału w kierunku enteropatogennej Escherichia coli (EPEC) (ICD-9: S96)	70.9 zł
2250	Posiew kału w kierunku grzybów pleśniowych (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1252	Posiew kału w kierunku Salmonella / Shigella (bad. bakter.) (ICD-9: 90.92)	62.8 zł
57	Posiew kału w kierunku Salmonella/Shigella (1 próbka) (ICD-9: 91.831)	255 zł
1756	Posiew końcówki cewnika naczyniowego (bad.bakter) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1750	Posiew końcówki cewnika moczowego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1759	Posiew końcówki cewnika naczyniowego centralnego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1758	Posiew końcówki cewnika naczyniowego tętniczego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1757	Posiew końcówki cewnika naczyniowego żylnego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1760	Posiew końcówki cewnika z dróg oddechowych (bad.bakter) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1267	Posiew w kierunku Cutibacterium acnes (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1265	Posiew w kierunku Neisseria gonorrhoeae (ICD-9: 91.831)	86.9 zł
1266	Posiew w kierunku Yersinia enterocolitica (ICD-9: 91.831)	79 zł
1032	Posiew z odleżyny (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1030	Posiew z ropnia (bad. bakter) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
13	Potas (ICD-9: N45)	22.3 zł
3663	Potas w DZM (ICD-9: N45)	19.2 zł
3662	Potas w moczu (ICD-9: N45)	19.2 zł
600	PPJ (ANA 1) met. IIF, test przesiewowy (ICD-9: O21)	47.7 zł
695	PPJ (ANA10) met. IIF i DID (6 antygenów) (ICD-9: O21)	0 zł
601	PPJ (ANA2) met. IIF typ świecenia miano (dsDNA, AMA) (ICD-9: O21)	133.6 zł
3389	PPJ (ANA23) met. immunoblot - 23 antygeny (ICD-9: O21)	283.4 zł
602	PPJ (ANA3) met. immunoblot (16 antygenów) (ICD-9: O21)	205.6 zł
605	PPJ (ANA4) met. IIF i immunoblot (16 antygenów) (ICD-9: O21)	259.1 zł
619	PPJ (ANA5): ANA2 i immunoblot ENA (7 antygenów) (ICD-9: O21)	189.5 zł
3297	PPJ (ANA6) met. immunoblot ENA (7 antygenów) (ICD-9: O21)	174.5 zł
3306	PPJ (ANA7) met. ELISA (ICD-9: O21)	102.3 zł
3280	PPJ (ANA9) met. IIF, typ świecenia, miano (ICD-9: O21)	87.3 zł
3301	PPJ anty-Jo-1 met. ELISA	125.5 zł
3302	PPJ anty-Scl-70 met. ELISA	125.5 zł
3303	PPJ anty-Sm met. ELISA	125.5 zł
3299	PPJ anty-SS-A (Ro) met. ELISA	102.3 zł
3298	PPJ anty-SS-B (La) met. ELISA	102.3 zł
603	PPJ dsDNA met. IIF (ICD-9: N75)	102.3 zł
608	PPJ panel Myositis met. immunoblot (ICD-9: O21)	252.3 zł
609	PPJ panel sklerodermia met. immunoblot (ICD-9: O21)	300 zł

3300	PPJ przeciw centromerom (ACA) met. ELISA	125.5 zł
3305	PPJ przeciw histonom met. ELISA	125.5 zł
3279	PPJ SES (SES-ANA) met. IIF (ICD-9: O21)	125.5 zł
120	Prisca - raport	224.9 zł
963	Profil dobowy glukozy (ICD-9: L43)	15.1 zł
3248	Profil limfocytarny podstawowy (T, B, NK, T pom., T supr.)	450 zł
113	Progesteron (ICD-9: N55)	66.1 zł
3464	ProGRP (ICD-9:)	180 zł
63	Prokalcytonina, ilościowo (ICD-9: N58)	150 zł
114	Prolaktyna (ICD-9: N59)	57.8 zł
3353	Prolaktyna test czynnościowy (2 pkt.) (ICD-9: N59)	110.9 zł
880	Prolaktyna test czynnościowy (3 pkt.) (ICD-9: N59)	166.5 zł
3354	Prolaktyna test czynnościowy (4 pkt.)	222 zł
506	Propafenon, ilościowo (ICD-9: T51)	362.7 zł
39	Proteinogram (ICD-9: I79)	51.8 zł
19	Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, BIL, GGTP)	104.9 zł
5249	Przygotowanie do badania i transportu SARS-Cov-2 (ICD-9:)	630.7 zł
200	PSA całkowity (ICD-9: I61)	62.5 zł
3700	PSA panel (PSA,FP5A, wskaźnik FP5A/PSA)	143.1 zł
201	PSA wolny (ICD-9: I63)	87.9 zł
6	PT (INR) (ICD-9: G21)	21.6 zł
1115	Punktat posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2115	Punktat posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1116	Punktat posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1550	Punktat z zatok (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
166	Pyrylinks D w moczu (ICD-9: K53)	118.6 zł
1327	Quantiferon TB Gold Plus, test IGRA (ICD-9: L99)	344.9 zł
893	Rak piersi - analiza patogenicznej mutacji w genie PALB2 (ICD-9:)	392.6 zł
896	Rak piersi i/lub jajnika - badanie podstawowe 3 mutacji w genie BRCA2	374.9 zł
3858	Rak piersi i/lub jajnika - panel podstawowych mutacji BRCA1, BRCA2, PALB2 (ICD-9:)	1,019.7 zł
3857	Rak piersi i/lub jajnika - panel podstawowych mutacji w genach BRCA1 oraz BRCA2 (ICD-9:)	706.2 zł
3140	Reaktywne zapalenie stawów (ReA) panel diagnostyczny IgG met. IIF	150 zł
85	Retikulocyty (ICD-9: C69)	23.2 zł
67	RF, ilościowo (ICD-9: K21)	44.9 zł
198	ROMA (Ca125+HE4+ROMA)	183.5 zł
1130	Ropa posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2130	Ropa posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1131	Ropa posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
3515	Rozmaz krwi – ocena cyfrowa	26.4 zł
146	Rozpuszczalny receptor transferyny (ICD-9: O28)	125.5 zł
345	Różyczka (Rubella virus) IgG (ICD-9: V21)	66.1 zł
346	Różyczka (Rubella virus) IgM (ICD-9: V24)	62.8 zł
466	RSV (Respiratory syncytial virus), IgG (ICD-9: V16)	105 zł
467	RSV (Respiratory syncytial virus), IgM (ICD-9: V17)	105 zł
560	Rtęć w moczu, ilościowo (ICD-9: P89)	237.1 zł
3264	Rtęć we krwi (ICD-9: P89)	300 zł
478	Rubella virus (Różyczka) RNA met. real time PCR, jakościowo (ICD-9:)	450 zł
3925	ryzyko poronień, rozszerzony pakiet badań genetycznych (czynnik V Leiden, mutację 20210 G-A genie protrombiny, R2, MTHFR, PAI)	580 zł
218	S100 (ICD-9: I82)	70.9 zł

509	Salicylany, ilościowo (ICD-9: P91)	70.9 zł
454	Salmonella spp. IgG, IgM, IgA (łącznie)	283.4 zł
4960	SANCO PLUS Test Prenatalny (ICD-9:)	3,243.2 zł
4966	SANCO PLUS Test prenatalny oraz czynnik RhD płodu (ICD-9:)	3,630 zł
4957	SANCO RhD Test (ICD-9:)	436.6 zł
4959	SANCO Test Prenatalny (ICD-9:)	2,600 zł
4965	SANCO Test prenatalny oraz czynnik RhD płodu (ICD-9:)	3,006.3 zł
210	SCC - Ag (ICD-9: I59)	118.6 zł
3159	Schistosomoza IgG, met. Western Blot	473.1 zł
3471		
3095	Selen, ilościowo (ICD-9: O31)	143.1 zł
3325	Seminogram - wspomagany komputerową analizą danych (ICD-9: 91.891)	270 zł
195	Serotonina (ICD-9: O33)	94 zł
196	Serotonina w DZM (ICD-9: O33)	94 zł
1763	Seton z ucha lewego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2763	Seton z ucha lewego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1762	Seton z ucha prawego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2762	Seton z ucha prawego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
3326	sFlt - 1 rozpuszczalna fms-podobna kinaza tyrozynowa 1 (Roche)	237.1 zł
126	SHBG (ICD-9: I83)	87.3 zł
2504	Skóra gładka (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	109 zł
2505	Skóra owłosiona głowy (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	109 zł
604	SLE, półilościowo (ICD-9: O21)	61.4 zł
12	Sód (ICD-9: O35)	26.5 zł
283	Sód i potas w DZM	34.1 zł
293	Sód i potas w moczu	24.5 zł
3661	Sód w DZM (ICD-9: O35)	19.2 zł
3660	Sód w moczu (ICD-9: O35)	19.2 zł
1770	Sporal A (1 krążek)	56 zł
1771	Sporal A (2 krążki)	95.5 zł
1772	Sporal A (3 krążki)	143.1 zł
1773	Sporal S (1 krążek)	47.7 zł
1774	Sporal S (2 krążki)	95.5 zł
1775	Sporal S (3 krążki)	215.2 zł
1776	Sporal S (4 krążki)	190.9 zł
327	Stosunek limfocytów CD4/CD8 (ICD-9: C43,CD45)	224.9 zł
3246	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda	189.5 zł
3247	Stosunek łańcuchów lekkich kappa/lambda w moczu	189.5 zł
3250	Stosunek wolnych łańcuchów lekkich kappa/lambda (ICD-9: M83/M85)	354.5 zł
3945	SUBPOPULACJE LIMFOCYTÓW (ICD-9:)	450 zł
548	Szczawiany w DZM (ICD-9: O39)	140.5 zł
424	Świnka (Myxovirus parotitis) IgG (ICD-9: F93)	87.3 zł
425	Świnka (Myxovirus parotitis) IgM (ICD-9: F94)	94 zł
104	T3 (ICD-9: O51)	43.7 zł
103	T4 (ICD-9: O67)	43.7 zł
513	Takrolimus, ilościowo (ICD-9: T56)	271.1 zł
698	Tasiemiec (Taenia solium) IgG met. ELISA (ICD-9: X31)	79 zł
3584	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgG met. ELISA (ICD-9: F84)	189.5 zł
438	TBE (wirus kleszczowego zapalenia mózgu), IgM met. ELISA (ICD-9: F85)	189.5 zł

510	Teofilina, ilościowo (ICD-9: T55)	70.9 zł
241	Termolabilny wariant MTHFR - analiza wariantów A1298C oraz C677T	390 zł
5021	Test DNA na ojcostwo dla celów sądowych dodatkowa osoba (ICD-9:)	317 zł
903	Test DNA na ojcostwo do celów sądowych 24 markery genetyczne, 3 osoby	1,130 zł
901	Test DNA na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne - dodatkowa osoba	285 zł
5022	Test DNA pokrewieństwa w linii męskiej dla celów sądowych, chromosom Y, 2 osoby (ICD-9:)	886.99 zł
5020	Test DNA pokrewieństwa w linii męskiej, chromosom Y, 2 osoby (ICD-9:)	772.36 zł
5019	Test DNA pokrewieństwo w linii żeńskiej, chromosom X, 2 osoby (ICD-9:)	1,782.11 zł
5027	Test genealogiczny haplotyp Y (linia męska) (ICD-9:)	941.1 zł
3845	Test limfocytotoksyczny (LCT) - crossmach (FCXM) - CD3+/IgG+	560 zł
5024	Test na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 2 osoby, 2 x mikrośląd (ICD-9:)	787 zł
900	Test na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 2 osoby, 2 x wymaz	622 zł
5023	Test na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 2 osoby, wymaz + mikrośląd (ICD-9:)	715 zł
902	Test na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 3 osoby, 3 x wymaz	894 zł
5025	Test na ojcostwo i pokrewieństwo, 24 markery genetyczne, 3 osoby, wymaz + 2 x mikrośląd (ICD-9:)	959.35 zł
950	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 1h) (ICD-9: L43)	34.1 zł
954	Test obciążenia glukozą (2pkt, 50g, 2h) (ICD-9: L43)	34.1 zł
955	Test obciążenia glukozą (3pkt, 50g, 1 i 2h) (ICD-9: L43)	51.8 zł
956	Test obciążenia glukozą (75g, 2 pkt: 0, 1h) (ICD-9: L43)	34.1 zł
953	Test obciążenia glukozą (75g, 2 pkt: 0, 2h) (ICD-9: L43)	34.1 zł
951	Test obciążenia glukozą (75g, 3 pkt: 0, 1, 2h) (ICD-9: L43)	55.1 zł
147	Test obciążenia żelazem (ICD-9: O95)	21.9 zł
321	Test potwierdzenia obecności przeciwciał anti-HIV 1 i anti-HIV 2 (ICD-9: F90)	407.6 zł
952	Test tolerancji glukozy ciężarnych (1pkt, 50g 1h) (ICD-9: L43)	17.7 zł
124	Testosteron (ICD-9: O41)	55.3 zł
125	Testosteron wolny (ICD-9: O41)	94 zł
476	Tężec (Clostridium tetanii) IgG (ICD-9: S85)	268.6 zł
144	TIBC (ICD-9: O93)	31.3 zł
480	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG (ICD-9: X33)	102.3 zł
3195	Toksokaroza (Toxocara canis) IgG, awidność	450 zł
339	Toksokaroza (Toxocara spp.) IgG, met. Western Blot	473.1 zł
3224	Toksokaroza canis i cati IgA (ELISA) (ICD-9:)	300 zł
3206	Toksokaroza canis i cati IgG (ELISA) (ICD-9:)	300 zł
3214	Toksoplazmoza (Toxoplasma gondii) IgM, met. Immunoblot	215.3 zł
344	Toxoplasma gondii DNA met. real time PCR, jakościowo	252.3 zł
342	Toxoplasma gondii IgA (ICD-9: X37)	102.3 zł
340	Toxoplasma gondii IgG (ICD-9: X41)	59.6 zł
343	Toxoplasma gondii IgG awidność (ICD-9: X49)	125.5 zł
341	Toxoplasma gondii IgM (ICD-9: X45)	59.6 zł
940	Toxoplasma gondii w płynie z jamy ciała met. PCR, jakościowo	0 zł
497	Toxoplazma gondi, przeciwciała IgG, IgM (ICD-9: X47)	74.2 zł
3898	TPA - Tkankowy antygen polipeptydowy	224.9 zł
209	TPS (ICD-9: I57)	110.5 zł
140	Transferyna (ICD-9: O43)	61.2 zł
1119	Treść z przetoki posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2119	Treść z przetoki posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1120	Treść z przetoki posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2121	Treść żołądkowa posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
18	Triglicerydy (ICD-9: O49)	22.2 zł

877	Tryptaza	252.3 zł
100	TSH (ICD-9: L69)	45.7 zł
3174	Tularemia (Francisella tularensis) IgA, IgG, IgM, met. ELISA (ICD-9: U02)	331.1 zł
3648	typowanie molekularne KIR	600 zł
108	Tyreoglobulina (ICD-9: O65)	62.8 zł
3918	Tytan w surowicy (ICD-9:)	206 zł
145	UIBC (ICD-9: O93)	28.6 zł
393	Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum DNA met. real time PCR, jakościowo	204.5 zł
5040	Varicella zoster virus (Ospa) DNA met.real time PCR, jakościowo (ICD-9:)	390 zł
517	Wankomycyna, ilościowo (ICD-9: T61)	150 zł
42	Wapń całkowity (ICD-9: O77)	23.9 zł
277	Wapń w DZM (ICD-9: O77)	20.1 zł
287	Wapń w moczu (ICD-9: O77)	19.2 zł
43	Wapń zjonizowany (ICD-9: O75)	35 zł
697	Wągrzyca (Taenia solium) IgG met. Western Blot (ICD-9: X31)	473.1 zł
5003	Weryfikacja jakości materiału poronnego (ICD-9:)	150 zł
3167	Wirus dengi IgG (ICD-9: F39)	283.4 zł
3166	Wirus dengi IgM	283.4 zł
428	Wirus grypy typ A, subtyp A/H1N1/pdm09, typ B - RNA metodą real time RT-PCR	374.9 zł
3199	Wirus Zika IgM i IgG met. CLIA	458.1 zł
3380	Witamina A (ICD-9: O81)	252.3 zł
3381	Witamina B1	235.7 zł
141	Witamina B12 (ICD-9: O83)	58.4 zł
3382	Witamina B2	252.3 zł
3184	Witamina B3	283.4 zł
3383	Witamina B5	300 zł
3384	Witamina B6	235.7 zł
3346	Witamina C (Kwas askorbinowy) (ICD-9: O85)	252.3 zł
167	Witamina D3 metabolit 1,25(OH)2 (ICD-9: O87)	283.4 zł
168	Witamina D3 metabolit 25(OH) (ICD-9: O91)	89.9 zł
3344	Witamina E	237.1 zł
3385	Witamina H	252.3 zł
3386	Witamina K1 (ICD-9:)	252.3 zł
2506	Włosy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	143.1 zł
3165	Włośnica (Trichinella spiralis) IgG, met. Western Blot (ICD-9: B75)	473.1 zł
3402	Wodorowęglany (HCO3) w surowicy, ilościowo	74.9 zł
1122	Wody płodowe posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	61.4 zł
2122	Wody płodowe posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1158	Wody płodowe posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
269	Wolne kwasy tłuszczowe (ICD-9: O92)	164.9 zł
3258	Wolne lekkie łańcuchy kappa w surowicy (ICD-9: M83)	216.8 zł
3259	Wolne lekkie łańcuchy lambda w surowicy (ICD-9: M85)	125.5 zł
299	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu (ACR) (ICD-9: I09)	56 zł
149	Wskaźnik insulinooporności HOMA-IR (ICD-9:)	69.6 zł
3703	Wskaźnik wapń / kreatynina	28.4 zł
1106	Wydzielina oskrzelowa posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2125	Wydzielina oskrzelowa posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1107	Wydzielina oskrzelowa posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1123	Wydzielina z dróg oddechowych posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł

2123	Wydzielina z dróg oddechowych posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1152	Wydzielina z gruczołu Bartholiniego posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1153	Wydzielina z gruczołu Bartholiniego posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1150	Wydzielina z gruczołu krokowego posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2150	Wydzielina z gruczołu krokowego posiew (bad.mykol) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1151	Wydzielina z gruczołu krokowego posiew beztlenowy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1124	Wydzielina z piersi (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2124	Wydzielina z piersi (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1350	Wymaz na nosicielstwo MRSA (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1351	Wymaz na nosicielstwo MRSA i MSSA. (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1354	Wymaz na nosicielstwo patogenów alarmowych (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1042	Wymaz spod napletka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2042	Wymaz spod napletka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1311	Wymaz z przedstonka pochwy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	80 zł
1041	Wymaz z cewki moczowej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2041	Wymaz z cewki moczowej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1304	Wymaz z cewki moczowej w kierunku antygenu Chlamydia trachomatis met. immunofluorescencji (ICD-9: S59)	87.3 zł
1280	Wymaz z cewki moczowej w kierunku Mycoplasma hominis i Ureaplasma spp. (ICD-9: 91.831)	105 zł
1285	Wymaz z cewki moczowej w kierunku Neisseria gonorrhoeae (GNC) (ICD-9: 91.831)	80.5 zł
1765	Wymaz z cewnika moczowego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2765	Wymaz z cewnika moczowego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1024	Wymaz z czyraków (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2024	Wymaz z czyraków (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1005	Wymaz z dziąseł (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2005	Wymaz z dziąseł (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2000	Wymaz z gardła/migdałków (bad.mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1000	Wymaz z gardła/migdałków w kierunku Streptococcus pyogenes i paciorkowców beta-hemolizujących grupy A, C i G (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1048	Wymaz z jamy macicy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1049	Wymaz z jamy macicy beztlenowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1003	Wymaz z jamy ustnej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2003	Wymaz z jamy ustnej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1004	Wymaz z języka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2004	Wymaz z języka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1047	Wymaz z kanału szyjki macicy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2047	Wymaz z kanału szyjki macicy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1053	Wymaz z kanału szyjki macicy beztlenowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1303	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku antygenu Chlamydia trachomatis met. immunofluorescencji (ICD-9: S59)	87.3 zł
1281	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku Mycoplasma hominis i Ureaplasma spp. (ICD-9: 91.831)	105 zł
1286	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku Neisseria gonorrhoeae (GNC) (ICD-9: 91.831)	80.5 zł
1009	Wymaz z krtani (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2009	Wymaz z krtani (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1056	Wymaz z miejsca wkłucia (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1008	Wymaz z migdałków (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1001	Wymaz z nosa (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2001	Wymaz z nosa (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1002	Wymaz z nosogardzieli (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2002	Wymaz z nosogardzieli (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł

1310	Wymaz z odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	80 zł
1052	Wymaz z odbytu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	61.4 zł
2052	Wymaz z odbytu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1258	Wymaz z odbytu w kierunku Salmonella / Shigella (ICD-9: 91.831)	63 zł
1352	Wymaz z odbytu w kierunku VRE (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1755	Wymaz z okolicy miejsca wprowadzenia cewnika naczyniowego (bad.bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1051	Wymaz z okolicy odbytu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2051	Wymaz z okolicy odbytu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1751	Wymaz z okolicy wenflonu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2751	Wymaz z okolicy wenflonu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1025	Wymaz z owrzodzenia (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2025	Wymaz z owrzodzenia (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1026	Wymaz z owrzodzenia beztlenuowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1021	Wymaz z pępka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2021	Wymaz z pępka (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1045	Wymaz z pochwy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2045	Wymaz z pochwy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1046	Wymaz z pochwy beztlenuowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1287	Wymaz z pochwy w kierunku Neisseria gonorrhoeae (GNC) (ICD-9: 91.831)	86.9 zł
1050	Wymaz z prącia (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2050	Wymaz z prącia (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1044	Wymaz z przedsionka pochwy (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2044	Wymaz z przedsionka pochwy (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1312	Wymaz z przedsionka pochwy i odbytnicy w kierunku paciorkowców grupy B (GBS) (ICD-9: 91.831)	80 zł
1018	Wymaz z przelyku (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2018	Wymaz z przelyku (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1028	Wymaz z przetoki (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2028	Wymaz z przetoki (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1029	Wymaz z przetoki beztlenuowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1022	Wymaz z rany (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2022	Wymaz z rany (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1023	Wymaz z rany beztlenuowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1017	Wymaz z rogówki oka lewego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1016	Wymaz z rogówki oka prawego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1752	Wymaz z rurki intubacyjnej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2752	Wymaz z rurki intubacyjnej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1753	Wymaz z rurki intubacyjnej beztlenuowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1754	Wymaz z rurki tracheotomijnej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2754	Wymaz z rurki tracheotomijnej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1012	Wymaz z ucha - noworodka (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	61.4 zł
1013	Wymaz z ucha beztlenuowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
1011	Wymaz z ucha lewego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2011	Wymaz z ucha lewego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1010	Wymaz z ucha prawego (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2010	Wymaz z ucha prawego (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2040	Wymaz z ujścia cewki moczowej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1043	Wymaz z warg sromowych (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2043	Wymaz z warg sromowych (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1761	Wymaz z wkładki wewnątrzmacicznej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł

1015	Wymaz z worka spojówkowego OL (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2015	Wymaz z worka spojówkowego OL (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1014	Wymaz z worka spojówkowego OP (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2014	Wymaz z worka spojówkowego OP (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1006	Wymaz z zębodołu (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2006	Wymaz z zębodołu (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1007	Wymaz z zębodołu beztlenowo (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1033	Wymaz ze skóry (badanie przesiewowe) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1027	Wymaz ze stopy cukrzycowej (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2027	Wymaz ze stopy cukrzycowej (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1020	Wymaz ze zmian skórnych (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.9 zł
2020	Wymaz ze zmian skórnych (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
3153	Yersinia enterocolitica i pseudotuberculosis IgA met. ELISA (ICD-9: U89)	70.9 zł
3151	Yersinia enterocolitica i pseudotuberculosis IgG met. ELISA (ICD-9: U87)	70.9 zł
3148	Yersinia enterocolitica i pseudotuberculosis IgG, IgM, IgA met. ELISA	284.9 zł
3152	Yersinia enterocolitica i pseudotuberculosis IgM met. ELISA (ICD-9: U88)	70.9 zł
448	Yersinia spp. IgG, IgM, IgA, z różnicowaniem (ICD-9: U90)	283.4 zł
3671	Zapalenia trzustki - badanie mutacji w genach SPINK1, PRSS1, CTSC, CFTR (ICD-9:)	1,439.8 zł
3190	Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych w PMR, 18 patogenów (wirusy, bakterie), met. Real-Time PCR, jakościowo	884.8 zł
2509	Zeskrobiny inny materiał (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	143.1 zł
2508	Zeskrobiny z ucha (bad. w kierunku dermatofitów) (ICD-9: 91.831)	143.1 zł
3822	Zespół Gilberta (gen UGT1A1 - najczęstsza mutacja)	321.1 zł
3875	Zespół łamliwego chromosomu X - analiza w kierunku obecności premutacji i mutacji dynamicznej polegającej na ekspansji powtórzeń (CGG) w 5'UTR genu FMR1 (ICD-9:)	826.31 zł
3841	Zespół łamliwego chromosomu X - prescreening (badanie regionu zawierającego powtórzenia CGG w genie FMR1)	542.6 zł
3840	Zespół Retta (gen MECP2 - cały)	863.1 zł
3763	Zonulina	320 zł
40	Żelazo (ICD-9: O95)	27.7 zł
1118	Żółć posiew (bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
2118	Żółć posiew (bad. mykol.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł
1157	Żółć posiew beztlenowy(bad. bakter.) (ICD-9: 91.831)	70.4 zł

Kod	Nazwa badania	Cena
26412928471138507	Panorama pełny (Trisomie 13, 18, 21, płęć płodu, Aneuplidie X, Y, mikrodelecje: DiGeorga, Angelmana, Prader-Williego, 1p36, Cri-du-chat)	2,650 zł
26412928471138505	Panorama podstawowy (Trisomie 13, 18, 21, płęć płodu, Aneuplidie X, Y)	2,300 zł
26412928471138506	Panorama rozszerzony (Trisomie 13, 18, 21, płęć płodu, Aneuplidie X, Y, mikrodelecja DiGeorga)	2,500 zł

Kod	Nazwa badania	Cena
26412928471138493	badanie biopsyjne pojedynczej zmiany chorobowej [np. pojedyncza zmiana skórna, wycinki z tarczy szyjki macicy, wyskrobiny z jamy, usunięta drobna kłykcin, polip i inne)	160 zł
26412928471138494	badanie materiału z abrazji szyi i jamy macicy (całość)	220 zł
26412928471138498	badanie receptorów komplet (receptory estrogenowe, progesteronowe, herceptyna, i Ki-67)	650 zł
26412928471138496	biopsja cenkoigłowa - do 3 preparatów	190 zł
26412928471138497	biopsja gruboigłowej - jedna zmiana	250 zł
26412928471138500	CINTEC PLUS P16/Ki67	350 zł
26412928471138490	Cytologia klasyczna	100 zł
26412928471138491	Cytologia LBC	200 zł
26412928471138502	cytologia LBC + CINTEC	450 zł
26412928471138504	cytologia LBC + HPV 14 + CINTEC	650 zł
26412928471138501	cytologia LBC + HPV 14 genotypów wysokiego ryzyka wirusa HPV (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68)	420 zł
26412928471138495	Dodatkowe pojedyncze barwienie immunomorfologiczne (LCA, CK, Desmina, Vimentyna, Ki-67, CK7, CK19, Wimentyna, Estrogen Progesteron, PTEN, CD 56, CD 138, P16)	200 zł
26412928471138503	HPV 14 genotypów wysokiego ryzyka wirusa HPV (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + CINTEC	450 zł
26412928471138492	konsultacja powierzonych preparatów	400 zł
26412928471138499	Pakiet HPV 14 - 14 genotypów wysokiego ryzyka wirusa HPV (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68).	300 zł