

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Lp.	Nazwa badania	Liczba badań (szacunkowa) na 24 miesiące	Cena netto jednego badania	Wartość netto	VAT %	Wartość VAT	Cena brutto jednego badania	Wartość brutto
1	17-OHPR (17 hydroksyprogesteron)	20						
2	Przeciwciała p.dekarboksylazie kw.glutaminowego (A-GAD) jakościowo	1						
3	Przeciwciała p. tyreoglobulinie (A-TG)	250						
4	Przeciwciała p. peroksydazie tarczycy (A-TPO)	500						
5	Przeciwciała p. receptorm TSH (TRAb)	45						
6	Przeciwciała p. treponema pallidum (WR)	20						
7	ACTH- adrenokortykotropina	25						
8	AFP (alfa-fetoproteina)	30						
9	Przeciwciała anty-Hbc- całkowite	30						
10	Przeciwciała anty-Hbs (ilościowo)	100						
11	Przeciwciała anty-HCV (badanie przesiewowe)	350						
12	ALERGENY- profil pediatryczny mieszany	5						
13	ALERGENY- profil pokarmowy	4						
14	AMH (hormon anty-Mulerowski)	20						
15	Przeciwciała ANA (IF)-screening	20						

16	Przeciwciała p.jądrowe-test kompleksowy (ANA2)	25						
17	ANA 3 (test potwierdzenia)	25						
18	Androstendion	20						
19	Antystreptoliza 0 (ASO)-ilościowo	2						
20	Antytrombina III	6						
21	Witamina B12	340						
22	Total Beta-hCG (gonadotropina kosmówkowa)	30						
23	Przeciwciała p.beta 2 glikoproteinie I w kl.IgG i IgM (łącznie)	4						
24	Białko C, aktywność	4						
25	Białko S wolne	1						
26	Białko całkowite w surowicy	10						
27	Borelioza -IgG	340						
28	Borelioza -IgM	340						
29	Borelioza IgG-Western blot	45						
30	Borelioza IgM-Western blot	45						
31	Przeciwciała c-ANCA (anty-PR3 jakościowo)	4						
32	C-peptyd	10						
33	Wapń w moczu	2						
34	CA 125	380						
35	CA 15-3	40						
36	CA 19-9	350						
37	przeciwciała antycytrulinowe (a-CCP)	60						
38	Antygen karcinoembrionalny (CEA)	140						
39	Posiew z cewników i drenów	1						
40	Antygen Chlamydia pneumoniae IF	40						
41	Przeciwciała Chlamydia pneumoniae IgA	25						
42	Przeciwciała Chlamydia pneumoniae IgG	70						

43	Przeciwciała Chlamydia pneumoniae IgM	70					
44	Antygen Chlamydia trachomatis IF	10					
45	Przeciwciała Chlamydia trachomatis IgG	20					
46	Przeciwciała Chlamydia trachomatis IgM	20					
47	Kinaza kreat. Izoenzym MB (CK-MB-MASS)	10					
48	Clostridium difficile- wykrywanie toksyn A i B	70					
49	CMV (Cytomegalowirus) IgG-awidność	5					
50	Cytomegalia -IgG	50					
51	Cytomegalia -IgM	50					
52	Przeciwciała c-ANCA/p-ANCA	4					
53	Cynk (ilościowo)	20					
54	Witamina D3 (metabolit 25(OH))	1200					
55	DHEA-S (siarczan dehydroepiandrosteronu)	40					
56	Digoksyna	20					
57	Posiew wymazów z dolnych dróg oddechowych	20					
58	Posiew wymazu z górnych dróg oddechowych	250					
59	Antybiogram	100					
60	posiew w kierunku GBS	300					
61	antybiogram do posiewu w kierunku GBS	20					
62	posiew wymazów z dróg moczowo - płciowych	50					
63	posiew wymazów z dróg moczow- płciowych - antybiogram	20					
64	Mononukleza (EBV VCA/EA)-IgG	4					
65	Mononukleza (EBV VCA)-IgM	4					
66	Elektroforeza białek surowicy	40					

67	Estradiol	200						
68	Fenytoina -ilościowo	1						
69	Ferrytyna	160						
70	FSH (folikulotropina)	220						
71	FT3 (wolna trójiodotyronina)	1						
72	FT4 (wolna toksyna)	1						
73	FTA -przeciwciała p.krętkowe fluoryzujące	1						
74	Przeciwciała p. endomysium GET (EmA) IgA	1						
75	Ocena preparatu barwionego metodą Grama	1						
76	Posiew w kierunku grzybów narządowych z antybiogramem	50						
77	HbA1C (hemoglobina glikowana)	1400						
78	Antygen Hbs (HbsAg)	500						
79	HE4-ROMA -marker raka jajnika	50						
80	HGH- hormon wzrostu	2						
81	Przeciwciała anty-HIV1/HIV2 +Ag	400						
82	Homocysteina	160						
83	HPV met.PCR	2						
84	Helicobacter pylori IgG-test półilościowy	120						
85	Przeciwciała p.fosfatazie tyrozynowej	1						
86	Immunoglobuliny klasy IgA	20						
87	Alergen -IgE sp.F2- mleko krowie	1						
88	IgE całkowite	180						
89	Immunoglobuliny klasy IgG	25						
90	Immunoglobuliny klasy IgM	25						
91	Insulina	320						
92	Kał- bad. w kier.adeno- i rotawirusów	10						

93	Kał na SS (do książeczki zdrowia- jedno badanie)	1500						
94	Helikobacter pylori-antygen w kale (t.jakościowy)	85						
95	Pasożyty w kale	1						
96	Posiew kału -badanie ogólne	40						
97	Posiew kału w kierunku Salmonella i Shigella	40						
98	Kalcytonina	20						
99	Łańcuchy lekkie kappa w moczu	1						
100	Przeciwciała p.kardiolipinie ACA w kl.IgG i IgM (łącznie)	1						
101	Karbamazepina, ilościowo	10						
102	Kortyzol w DZM	1						
103	Kortyzol w surowicy	50						
104	Kreatynina w moczu	1						
105	Posiew krwi i innych płynów ustrojowych-beztlenowo	100						
106	Posiew krwi i innych płynów ustrojowych-tlenowo	100						
107	Krztusiec IgA (ELISA)	20						
108	Krztusiec IgG (ELISA)	20						
109	Krztusiec IgM (ELISA)	20						
110	Kwas foliowy	60						
111	Kwasy żółciowe, całkowite ilościowo	1						
112	łańcuchy lekkie lambda w moczu	1						
113	LDH (dehydrogenaza mleczanowa)	40						
114	LH (luteotropina)	140						
115	Lipaza w surowicy	20						

116	Lit w surowicy, ilościowo	1					
117	Mielogram -cytomorfologia	4					
118	Mikroalbuminy w moczu	10					
119	Mocz- posiew ilościowy	800					
120	Posiew moczu - antybiogram	100					
121	Mycoplasma pneumoniae IgA	5					
122	Mycoplasma pneumoniae IgG	30					
123	Mycoplasma pneumoniae IgM	30					
124	Posiew nasienia	1					
125	Posiew nasienia - antybiogram	1					
126	Posiew wymazu z oka	50					
127	Posiew wymazu z oka - antybiogram	10					
128	Odczyn Waalera-Rose	60					
129	Przeciwciała p-ANCA (anty-MPO jakościowo)	6					
130	Progesteron (PRG)	150					
131	Prolaktyna (PRL)	240					
132	NT-proBNP	5					
133	Procalcytonina	65					
134	PSA wolny	100					
135	PSA -T-całkowity	100					
136	PTH -Parathormon	60					
137	RF (czynnik reumatoidalny)	20					
138	Posiew treści ropnej beztlenowo	40					
139	Posiew treści ropnej tlenowo	40					
140	Różyczka -IgG	100					
141	Różyczka -IgM	100					
142	SCC Ag (antygen płaskonabłonkowy)	1					
143	SHGB (globulina wiążąca hormony płciowe)	10					
144	TBC-met. automatyczna	1					

145	Testosteron wolny	10					
146	Antykoagulant toczniowy	5					
147	Toksoplazmoza IgG-awidność przeciwciał	3					
148	Toksoplazmoza -IgG	400					
149	Toksoplazmoza -IgM	400					
150	Transferyna (TRF)	10					
151	Testosteron (TST)	140					
152	Transglutaminaza tkankowa TTG/p.ciała IgA/	6					
153	Varicella zoster (ospa wietrzna) IgG	1					
154	Varicella zoster (ospa wietrzna) IgM	1					
155	Odczyn VDRL	1					
156	Posiew wymazu ze skóry	10					
157	Posiew wymazu ze skóry - antybiogram	3					
158	Kwas walproinowy, ilościowo	20					
159	Przeciwciała p. treponema pallidum (WR)	10					
160	WR-test potwierdzenia	1					
161	Przeciwciała p.wyspom trzustkowym	1					
162	Yersinia IgA, IgG, IgM (łącznie)	1					
163	Posiew wymazu z kanału słuchowego	40					
164	Posiew wymazu z kanału słuchowego - antybiogram	10					
165	Fosfataza kwaśna ACP	2					
166	Przeciwciała p/HAV IgG	1					
167	Przeciwciała p/HAV total	4					
168	Przeciwciała p/HIV1/HIV2 met. Western Blot	1					
169	Albumina	4					
170	Aldosteron	1					
171	Amylaza	5					

172	Przeciwciała p/jądrowe ANA - profil sklerodermia	1						
173	Dopełniacz, C3	1						
174	Dopełniacz, C4	1						
175	Campylobacter - antygen w kale	1						
176	Przeciwciała p/Candida albicans IgG	1						
177	Przeciwciała p/Candida albicans IgM	1						
178	Ceruloplazmina	3						
179	Cholinoesteraza	2						
180	Chlorki	60						
181	Miedź	2						
182	Cyfra 21-1	5						
183	Dihydrotestosteron	1						
184	Żelazo	1						
185	Fibrynogen	1						
186	Gastryna	1						
187	Glukoza	1						
188	Mieszanka kurzu domowego	1						
189	Somatomedyna C-IGF1	4						
190	Kał - Campylobacter sp.	1						
191	Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	1						
192	Badanie kału w kierunku rodzimych pasożytów jelitowych	1						
193	Kalprotektyna	4						
194	Przeciwciała p/Gardia lamblia IgG (IIF)	1						
195	Panel diagnostyki zapalenia mięśni (miositis) BLOT	1						
196	Mleczany	1						
197	Badanie materiału w kierunku Mycoplasma hominis/ Ureaplasma	1						
198	Osteokalcyna	1						

199	Fosforany w sur.	140						
200	Badanie ogólne płynu stawowego	1						
201	Panel mleko plus gluten Polycheck (5 alergenów + gluten)	1						
202	Panel wziewny Polycheck (20 alergenów)	1						
203	Czas protrombinowy	1						
204	Retikulocyty automatycznie	1						
205	Selen	1						
206	Badanie czystości mikrobiologicznej powierzchni	5						
207	Specyficzny polipeptyd tkankowy TPS	1						
208	Tyreoglobulina	4						
209	Kwas moczowy	1						
210	Witamina A	1						
211	Witamina C	1						
212	Witamina H (biotyna)	1						
213	Kwas trójchlorooctowy	150						
214	Panel narkotykowy (amfetamina, metamfetamina, opiaty, metadon, syntetyczne kanabinole (K2-tzw. Spice), marihuana (THC), fencyklidyna, mdma, kokaina)	2						
215	Fenol w moczu – ilościowo	600						
216	Glikol w moczu	2						
217	Kwas delta-aminolewulinowy ALA	1						
218	Trójcykliczne antydepresanty (panel TCA, Norklozapina, Klozapina, Nordoxepin, Doxepin, Dezypramina, Imipramina, Nortryptylina, Maprotylina, Amitryptylina, Trimipramina, Norklomipramina, Klomipramina)	5						

219	Methemoglobina	3						
220	Karboksyhemoglobina	10						
221	Zarodniki grzybów	10						
222	Amanityna	10						
223	Metanol w sur	4						
224	Etanol w sur.	4						