

UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE
Centralne Laboratorium Kliniczne UCML
ul. Dębinki 7, 80-952 Gdańsk
tel. 58 349 27 72

UWAGA: Jeżeli badanie nie jest z zakresu opieki medycznej, służącej profilaktyce, zachowaniu, ratowaniu, przywracaniu i poprawie zdrowia, to cena badania będzie powiększona o należny podatek VAT w wysokości 23%.

CENNIK USŁUG 2018 (obowiązuje od 01.01.2018 r.)

L.p.	Badania serologicznych grup krwi	Cena PLN
1	Antygen Kell	25,00
2	Autokontrola	25,00
3	Fenotyp Rh	45,00
4	Grupa krwi osoby dorosłej	40,00
5	Grupa krwi dziecka do 4 miesiąca życia	40,00
6	Grupa krwi kobiety w wieku rozrodczym	45,00
7	Odczyn antyglobulinowy	35,00
8	Próba zgodności bez screeningu przeciwciał	35,00
9	Próba zgodności serologicznej	35,00
10	Próba zgodności serologicznej dziecka do 4 miesiąca życia	35,00
11	Przeciwciała odpornościowe BTA	30,00
12	Przeciwciała odpornościowe PTA	30,00
13	Różnicowanie klasy przeciwciał	65,00
14	Różnicowanie podklasy przeciwciał IgG1/IgG3	65,00
15	Donacja	30,00
16	Kwalifikacja do podania immunoglobuliny anty-D	10,00
17	Wydanie składnika krwi	16,00

L.p.	Badanie	Cena PLN
1	1,25-dihydroksywitamina D	120,00
2	17-hydroksyprogesteron	60,00
3	17-ketosterydy całkowite w moczu	90,00
4	17-hydroksykortykoidy w moczu	90,00
5	25 -hydroksywitamina D	65,00
6	Adiponektyna	70,00
7	Agregacja płytek po stymulacji AA	70,00
8	Agregacja płytek po stymulacji ADP	70,00
9	Agregacja płytek po stymulacji kolagenem	70,00
10	Agregacja płytek po stymulacji ristocetyną (niskie)	70,00
11	Agregacja płytek po stymulacji ristocetyną (wysokie)	70,00
12	Agregacja płytek po stymulacji TRAP	70,00
13	Agregaty PLT	40,00
14	Aktywność dopełniacza CH 50 (droga klasyczna)	70,00
15	Aktywność reninowa osocza	94,00
17	Albumina w moczu. płynach z jam ciała. PMR	7,00
18	Albumina w surowicy	6,00
19	Aldosteron w moczu	80,00
20	Aldosteron w surowicy	80,00
21	Alfa-1-antytrypsyna w surowicy	75,00
22	Alfa -1-mikroglobulina w moczu	37,00

23	Alfa-2-antyplazmina	80,00
24	Alfa-2-makroglobulina w moczu, surowicy	63,00
25	Alfa-fetoproteina w surowicy. w płynie owodniowym	29,00
26	Amanityna w surowicy krwi	550,00
27	Amfetamina w moczu	25,00
28	Amikacyna w surowicy	50,00
29	Amoniak	20,00
30	Amylaza w surowicy. moczu. w płynach z jam ciała	8,00
31	Amyloid A	100,00
32	Analiza kamieni moczowych	80,00
33	Androstendion	42,00
34	Angiotensyna I	94,00
35	Anti-Streptococcus pneumoniae (PCV-13) IgG	86,00
36	Anti-Streptococcus pneumoniae (PCV-13) IgM	86,00
37	Anti-Streptococcus pneumoniae (Pneumovax) IgG	86,00
38	Anti-Streptococcus pneumoniae (Pneumovax) IgM	86,00
39	Antygen HBeAg	50,00
40	Antygen HBsAg	13,00
41	Antygen karcinoembrionalny	20,00
42	Antygen nowotworowy Ca 125	30,00
43	Antygen nowotworowy Ca 15.3	35,00
44	Antygen nowotworowy Ca 19.9	29,00
45	Antygen von Willebranda	40,00
46	Antystreptolizyny	12,00
47	Antytrombina	20,00
48	anty-Xa (LMW)	95,00
49	anty-Xa (RIV)	95,00
50	Apolipoproteina A I	46,00
51	Apolipoproteina B	46,00
52	Autoprzeciwciała anty C1q	70,00
53	Awidność p/c IgG p/ Toksoplazma gondii	110,00
54	Awidność p/c IgG p/ wirusowi Cytomegalii	110,00
55	Awidność p/c IgG p/ wirusowi Różyczki w surowicy	130,00
56	Azot mocznika	6,00
57	Badanie ogólne kału	40,00
58	Badanie ogólne moczu	8,00
59	Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego	60,00
60	Badanie ogólne płynu z jam ciała	65,00
61	Barbiturany w moczu	25,00
62	Barbiturany w surowicy	50,00
63	Benzodiazepiny w moczu	25,00
64	Beta-2-mikroglobulina w surowicy. moczu	19,00
65	Białko Bence - Jonsa w moczu - typowanie metodą immunofiksacji	147,00
66	Białko C	45,00
67	Białko całkowite	6,00
68	Białko całkowite w moczu. w płynach z jam ciała	6,00
69	Białko C-reaktywne	7,00
70	Białko monoklonalne w surowicy- typowanie metodą immunofiksacji	129,00
71	Białko S	70,00
72	Białko S100 w surowicy	65,00
73	Białko śladowe beta w moczu, surowicy, PMR	86,00
74	Białko wiążące retinol	42,00
75	Białko wiążące somatomedynę C / Białko wiążące IGF-1	90,00
76	Bilirubina bezpośrednia	6,00

77	Bilirubina całkowita w płynach z jam ciała	6,00
78	Biocenoza pochwy	45,00
79	BNP	50,00
80	B-podjednostka gonadotropiny kosmówkowej	17,00
81	Całkowity antygen gruczołu krokowego	29,00
82	Ceruloplazmina	59,00
83	Chemeryna	80,00
84	Chlorki we krwi, w moczu	6,00
85	Cholesterol całkowity	6,00
86	Cholesterol HDL	6,00
87	Cholesterol LDL (oznaczenie metodą bezpośrednią)	7,50
88	Cholinesteraza w surowicy	30,00
89	Chromogranina A	99,00
90	Ciała lamelarne	8,00
91	CK-MB mass	15,00
92	C-peptyd	30,00
93	Cyklosporyna we krwi	70,00
94	Cynk w surowicy	50,00
95	Cystatyna C w surowicy. moczu	35,00
96	Cytoza dializatu	15,00
97	Czas batroksobinowy	60,00
98	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji	6,00
99	Czas okluzji KOL/EPI	155,00
100	Czas trombinowy	7,00
101	Czynnik II	50,00
102	Czynnik IX	40,00
103	Czynnik B properdyny w surowicy	95,00
104	Czynnik martwicy nowotworu alfa	108,00
105	czynnik reumatoidalny	12,00
106	Czynnik reumatoidalny screening	83,00
107	Czynnik reumatoidalny w klasie IgA	82,00
108	Czynnik reumatoidalny w klasie IgG	82,00
109	Czynnik reumatoidalny w klasie IgM	82,00
110	Czynnik V	45,00
111	Czynnik VII	90,00
112	Czynnik VIII	35,00
113	Czynnik von Willebranda- aktywność	60,00
114	Czynnik X	70,00
115	Czynnik XI	50,00
116	Czynnik XII	50,00
117	Czynnik XIII	130,00
118	D-3 Hydroksymaślan	50,00
119	D-dimer (FEU)	30,00
120	Dehydroepiandrosteron siarczan	34,00
121	Dehydrogenaza L-mleczanowa	7,00
122	Dezoksyperydynolina	65,00
123	Digoksyna w surowicy	35,00
124	Dihydrotestosteron	86,00

125	Ekstazy	50,00
126	Elektroforeza białek surowicy	33,00
127	Elektroforeza białek w moczu . PMR	65,00
128	Elektroforeza lipoprotein	65,00
129	Elektrolity	7,00
130	Enolaza neuroswoista w surowicy. PMR	56,00
131	Enzym konwertujący angiotensynę	169,00
132	Erytropoetyna	37,00
133	Estradiol 17 beta	15,00
134	Etanol w surowicy. moczu	10,00
135	Fencylkidyna	30,00
136	Fenobarbital w surowicy	50,00
137	Fenotiazyny w moczu	30,00
138	Fenytoina w surowicy	30,00
139	Ferrytyna	13,00
140	Fibrynogen	9,00
141	Fosfataza alkaliczna	7,00
142	Fosfataza kwaśna	15,00
143	Fosfor nieorganiczny w surowicy. moczu	6,00
144	Frakcja sterczowa fosfatazy kwaśnej	71,00
145	Gammaglutamylotransferaza	6,00
146	Gastryna	70,00
147	Gentamycyna w surowicy	50,00
148	Glikol etylenowy w surowicy	90,00
149	Glikol we krwi (oznaczenie metodą chromatografii gazowej)	300,00
150	Glikowana hemoglobina frakcji A1c	25,00
151	Globulina wiążąca hormony płciowe	48,00
152	Glukoza	6,00
153	Gonadotropina kosmówkowa	49,00
154	Haptoglobina	42,00
155	HE4- Podfrakcja 4 ludzkiego białka z komórek nabłonkowych najądrza	60,00
156	Hemoglobina płodowa	25,00
157	Hevylite IgG kappa i lambda	90,00
158	Hevylite IgA kappa i lambda	90,00
159	Hevylite IgM kappa i lambda	90,00
160	HIV	20,00
161	Homocysteina	49,00
162	Hormon adrenokortykotropowy	29,00
163	Hormon antymillerowski	150,00
164	Hormon folikulotropowy	17,00
165	Hormon luteinizujący	17,00
166	Hormon tyreotropowy	14,00
167	Hormon wzrostu.	29,00
168	Imipramina w moczu	30,00
169	Immunoglobulina A	12,00
170	Immunoglobulina A w płynie mózgowo-rdzeniowym	90,00
171	Immunoglobulina A1	120,00
172	Immunoglobulina A2	120,00
173	Immunoglobulina D	120,00
174	Immunoglobulina E całkowita	35,00
175	Immunoglobulina G	12,00
176	Immunoglobulina G w płynie mózgowo-rdzeniowym	44,00
177	Immunoglobulina G1	120,00

178	Immunoglobulina G2	120,00
179	Immunoglobulina G3	99,00
180	Immunoglobulina G4	99,00
181	Immunoglobulina M	12,00
182	Immunoglobulina M w płynie mózgowo-rdzeniowym	44,00
183	Inhibitor esterazy C1 (aktywność)	90,00
184	Inhibitor esterazy C1 (stężenie)	98,00
185	Insulina	25,00
186	Interleukina 10	108,00
187	Interleukina 6	108,00
188	Interleukina 8	108,00
189	Izoenzym kostny fosfatazy alkalicznej	51,00
190	Kalcitonina	79,00
191	Kał jaja pasożytów	38,00
192	Kał krew utajona	25,00
193	Kał Lamblie	65,00
194	Kanabinoidy w moczu	25,00
195	Karbamazepina w surowicy	38,00
196	Karboksyhemoglobina we krwi	25,00
197	Katecholaminy w moczu (adrenalina, noradrenalina, dopamina)	160,00
198	Katecholaminy w osoczu (adrenalina, noradrenalina, dopamina)	170,00
199	Kinaza kreatynowa	7,00
200	Kokaina w moczu	25,00
201	Komórki LE	70,00
202	Koproporfiryny w moczu	100,00
203	Kortyzol surowica. mocz	26,00
204	Kotynina w surowicy	55,00
205	Kotynina w moczu	55,00
206	Krążące antykoagulanty	50,00
207	Krążące kompleksy immunologiczne C3d	65,00
208	Krążące kompleksy immunologiczne C1q	65,00
209	Kreatynina w surowicy. w moczu. w płynie z jam ciała	6,00
210	kwask foliowy	32,00
211	Kwas mlekowy	25,00
212	Kwas moczowy w surowicy. w moczu	5,00
213	kwask mykofenolowy	100,00
214	Kwas walproinowy w surowicy	35,00
215	Kwasy żółciowe	49,00
216	Kwas 5-hydroksyindoloocetowy w moczu	170,00
217	Kwas deltaaminolewulinowy w moczu	100,00
218	Kwaśna alfa-1-glikoproteina w surowicy	63,00
219	Lipaza trzustkowa w surowicy. w płynach z jam ciała	10,00
220	Lipokalina neutrofilowa związana z żelatyną	150,00
221	Lipoproteina (a)	83,00
222	Lit w surowicy	50,00
223	Lizozym w surowicy	85,00
224	Lizozym w moczu	85,00
225	Lizozym w płynie mózgowo-rdzeniowym	85,00
226	L-karnityna	150,00
227	LSD w moczu	25,00
228	Magnez	6,00
229	Metabolity kwaśne katecholamin w moczu (kwas wanilinomigdałowy, kwas homowanilinowy)	170,00
230	Metadon w moczu	50,00

231	Metaloproteinaza ADAMTS 13 aktywność	280,00
232	Metaloproteinaza ADAMTS 13 przeciwciała	280,00
233	Metanefryna (mocz)	82,00
234	Metanol we krwi (oznaczenie metodą chromatografii gazowej)	300,00
235	Metanol w surowicy	90,00
236	Methemoglobina we krwi	25,00
237	Metoksykatecholaminy w moczu (metanefryna, normetanefryna, 3-metoksytyramina)	230,00
238	Metotreksat w surowicy	90,00
239	Miano przeciwciał przeciwko czynnikowi VIII	180,00
240	Miedź w surowicy	50,00
241	Morfologia	8,00
242	Morfologia z retikulocytami	20,00
243	Odczyn Biernackiego	6,00
244	Opiaty w moczu	25,00
245	Oporność osmotyczna erytrocytów	40,00
246	Oporność osmotyczna inkubowana erytrocytów	40,00
247	Osmolalność w surowicy. w moczu	15,00
248	Osteokalcyna	51,00
249	PAI	150,00
250	Paracetamol w surowicy	70,00
251	Parathormon (intact)	38,00
252	Plazminogen	45,00
253	Pobranie krwi	10,00
254	Porfobilinogen w moczu	70,00
255	Prealbumina	30,00
256	Prenalityka (przygotowanie materiału badanego)	10,00
257	Primidon w surowicy	40,00
258	Progesteron	15,00
259	Prokalcytonina w surowicy	90,00
260	Prolaktyna	12,00
261	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typ 1 i 2 (IgM)	82,00
262	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typu 1 (IgG)	82,00
263	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typu 2 (IgG)	82,00
264	Przeciwciała anty-HAV IgM	70,00
265	Przeciwciała anty-HBc	20,00
266	Przeciwciała anty-HBc IgM	120,00
267	Przeciwciała anty-HBe	50,00
268	Przeciwciała anty-HBs	18,00
269	Przeciwciała anty-HCV - test przesiewowy	20,00
270	Przeciwciała anty-Toxocara canina	73,00
271	Przeciwciała IgG anty-IgA w surowicy	110,00
272	Przeciwciała IgG przeciwko kompleksowi PF-4 z heparyną	200,00
273	Przeciwciała IgG przeciwko wirusowi Varicella zoster	82,00
274	Przeciwciała IgM przeciwko wirusowi Varicella zoster	82,00
275	Przeciwciała klasy IgG przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
276	Przeciwciała klasy IgG przeciwko Toksoplazma gondii w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
277	Przeciwciała klasy IgG przeciwko Treponema pallidum w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
278	Przeciwciała klasy IgG przeciwko VZV w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
279	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi Cytomegalii w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
280	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi Herpes typ 1 i 2 w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
281	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w pmr	150,00
282	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w surowicy	150,00
283	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odry w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
284	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi różyczki w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00

285	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi świnki w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
286	Przeciwciała klasy IgM przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w pmr	150,00
287	Przeciwciała klasy IgM przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w surowicy	150,00
288	Przeciwciała przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV IgM	49,00
289	Przeciwciała przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV IgG	49,00
290	Przeciwciała przeciwko antygenowi wczesnemu rozproszonemu EBV IgG	49,00
291	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgG)	45,00
292	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgG) w pmr	75,00
293	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgM)	45,00
294	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgM) w pmr	75,00
295	Przeciwciała przeciwko cytrulinowanym peptydom	25,00
296	Przeciwciała przeciwko czynnikom krzepnięcia	50,00
297	Przeciwciała przeciwko Parwovirusowi B19 (IgG)	83,00
298	Przeciwciała przeciwko Parwovirusowi B19 (IgM)	83,00
299	Przeciwciała przeciwko peroksydazie tarczycowej	28,00
300	Przeciwciała przeciwko Toksoplazma gondii (IgG)	32,00
301	Przeciwciała przeciwko Toksoplazma gondii (IgM)	32,00
302	Przeciwciała przeciwko tyreoglobulinie	28,00
303	Przeciwciała przeciwko wirusowi Cytomegalii (IgG)	38,00
304	Przeciwciała przeciwko wirusowi Cytomegalii (IgM)	38,00
305	Przeciwciała przeciwko wirusowi Różyczki (IgG)	39,00
306	Przeciwciała przeciwko wirusowi Różyczki (IgM)	39,00
307	PTH 1,84 w surowicy	68,00
308	Quantiferon CMV	195,00
309	Quantiferon -TB	150,00
310	Renina	65,00
311	Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej	19,00
312	Rozmaz mikroskopowy płynu mózgowo rdzeniowego	45,00
313	Rozmaz mikroskopowy płynu z jam ciała	45,00
314	Rozpuszczalny receptor dla interleukiny 2	118,00
315	Rozpuszczalny receptor transferyny	33,00
316	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew tętnicza)	25,00
317	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew włosniczkowa)	25,00
318	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew żylna)	25,00
319	Salicylany w surowicy. w moczu	35,00
320	Serodiagnostyka kiły	13,00
321	Serotonina w moczu	140,00
322	Serotonina w osoczu	140,00
323	Sirolimus we krwi	130,00
324	Składowa dopełniacza C3c	26,00
325	Składowa dopełniacza C4	26,00
326	Somatomedyna C	70,00
327	Tacrolimus we krwi	110,00
328	Teofilina w surowicy	70,00
329	Test potwierdzenia HBsAg	40,00
330	Test wiązania czynnika VIII przez czynnik vWF	150,00
331	Test wiązania kolagenu przez czynnik vWF	150,00
332	Testosteron	18,00
333	Tężec: Anti-Clostridium tetani IgG	86,00
334	Tężec: Anti-Clostridium tetani IgM	86,00
335	Thiopental w surowicy	65,00
336	Transaminaza alaninowa	5,00
337	Transaminaza asparaginianowa	5,00
338	Transferyna	15,00

339	Transferyna ubogowęglowodanowa	80,00
340	Tricykliczne leki przeciwdepresyjne w surowicy	50,00
341	Triglicerydy w surowicy. w płynie z jam ciała	7,00
342	Troponina I	10,00
343	Troponina wysokoczuła	12,00
344	Typowanie białkomoczu	130,00
345	Typowanie krioglobulin	130,00
346	Tyreoglobulina	37,00
347	Utajona zdolność wiązania żelaza	10,00
348	Wankomycyna w surowicy	35,00
349	Wapń całkowity, krew , mocz	6,00
350	Wapń zjonizowany	25,00
351	Witamina B12	14,00
352	Wolna hemoglobina w moczu	30,00
353	Wolna hemoglobina w surowicy	30,00
354	Wolna trójiodotyronina	14,00
355	Wolna tyroksyna	14,00
356	Wolne białko S	80,00
357	Wolne B-podjednostki gonadotropiny kosmówkowej	90,00
358	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w moczu	110,00
359	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w PMR	110,00
360	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w surowicy	110,00
361	Wolne nieestryfikowane kwasy tłuszczowe	60,00
362	Wolny antygen gruczołu krokowego	42,00
363	Wolny testosteron	60,00
364	Wskaźnik protrombinowy	6,00
365	Współczynnik APC-R	30,00
366	Wykrywanie chylomikronów	9,00
367	Wykrywanie i typowanie oligoklonalnych IgG	192,00
368	Wykrywanie IgG p/antygenom T. gondii immunoblot (Wykrywanie p/c IgG przeciw antygenom T. gondii ROP1.MAG1.SAG1.GRA7. GRA8. MIC 3. p30. GRA1)	150,00
369	Wykrywanie IgM p/antygenom T. gondii immunoblot (Wykrywanie p/c IgM przeciw antygenom T. gondii ROP1.MAG1.SAG1.GRA7. GRA8. MIC 3. p30. GRA1)	150,00
370	Wykrywanie krioglobulin - kriokryt	46,00
371	Zarodniki grzybów	120,00
372	Żelazo	7,00