

UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE
Centralne Laboratorium Kliniczne UCML
ul. Dębinki 7, 80-952 Gdańsk
tel. 58 349 27 57

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 2016 (obowiązuje od 01.01.2016 r.)

L.p.	Badania serologicznych grup krwi	Cena PLN
1	IH Antygen Kell	20,00
2	IH Autokontrola	20,00
3	IH Fenotyp Rh	35,00
4	IH Grupa krwi dorosły	35,00
5	IH Grupa krwi dziecko	35,00
6	IH Grupa krwi kobiety w wieku rozrodczym	35,00
7	IH Odczyn antyglobulionowy	35,00
8	IH Próba zgodności bez screeningu przeciwciał	35,00
9	IH Próba zgodności serologicznej	35,00
10	IH Próba zgodności serologicznej noworodka	35,00
11	IH Przeciwciała odpornościowe BTA	20,00
12	IH Przeciwciała odpornościowe PTA	25,00
13	IH Różnicowanie klasy przeciwciał	65,00
14	IH Różnicowanie podklasy przeciwciał IgG1/IgG3	65,00
15	IH Sprawdzenie grupy krwi pilotki	25,00
16	IH Donacja	25,00
17	Wydanie składnika krwi	16,00

L.p.	Badanie	Cena PLN
1	1,25-dihydroksywitamina D	120,00
2	17-hydroksyprogesteron	80,00
3	25 -hydroksywitamina D	65,00
4	Adrenalina (osocze. mocz)	180,00
5	Agregacja płytek po stymulacji AA	70,00
6	Agregacja płytek po stymulacji ADP	70,00
7	Agregacja płytek po stymulacji kolagenem	70,00
8	Agregacja płytek po stymulacji ristocetyną (niskie)	70,00
9	Agregacja płytek po stymulacji ristocetyną (wysokie)	70,00
10	Agregacja płytek po stymulacji TRAP	70,00
11	Agregaty PLT	40,00
12	Aktywność dopełniacza CH 50 (droga klasyczna)	70,00
13	Aktywność reninowa osocza	94,00
14	Albumina w moczu. płynach z jam ciała. PMR	7,00
15	Albumina w surowicy	5,00
16	Aldosteron w moczu	80,00
17	Aldosteron w surowicy	80,00
18	Alfa-1-antytrypsyna w surowicy	75,00
19	Alfa-2-antyplazmina	80,00
20	Alfa-fetoproteina w surowicy. w płynie owodniowym	15,00
21	Amfetamina w moczu	25,00

22	Amikacyna w surowicy	50,00
23	Amoniak	20,00
24	Amylaza w surowicy. moczu. w płynach z jam ciała	6,00
25	Amyloid A	100,00
26	Analiza kamieni moczowych	80,00
27	Androstendion	40,00
28	Angiotensyna I	94,00
29	Antygen HBeAg	50,00
30	Antygen HBsAg	9,00
31	Antygen karcinoembrionalny	20,00
32	Antygen nowotworowy Ca 125	30,00
33	Antygen nowotworowy Ca 15.3	35,00
34	Antygen nowotworowy Ca 19.9	25,00
35	Antygen von Willebranda	40,00
36	Antystreptolizyny	12,00
37	Antytrombina	20,00
38	anty-Xa (LMW)	95,00
39	anty-Xa (RIV)	95,00
40	Apolipoproteina A I	46,00
41	Apolipoproteina B	46,00
42	Autoprzeciwciała anty C1q	70,00
43	Awidność p/c IgG p/ Toksoplazma gondii	110,00
44	Awidność p/c IgG p/ wirusowi Cytomegalii	110,00
45	Awidność p/c IgG p/ wirusowi Różyczki w surowicy	130,00
46	Azot mocznika	5,00
47	Badanie ogólne kału	40,00
48	Badanie ogólne moczu	8,00
49	Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego	60,00
50	Badanie ogólne płynu z jam ciała	65,00
51	Barbiturany w moczu	25,00
52	Barbiturany w surowicy	50,00
53	Benzodiazepiny w moczu	25,00
54	Beta-2-mikroglobulina w surowicy. moczu	12,00
55	Białko Bence - Jonsa w moczu - typowanie metodą immunofiksacji	147,00
56	Białko C	40,00
57	Białko całkowite	5,00
58	Białko całkowite w moczu. w płynach z jam ciała	6,00
59	Białko C-reaktywne	6,00
60	Białko monoklonalne w surowicy- typowanie metodą immunofiksacji	129,00
61	Białko S	60,00
62	Białko S100 w surowicy	65,00
63	Białko wiążące retinol	42,00
64	Białko wiążące somatomedynę C / Białko wiążące IGF-1	90,00
65	Bilirubina bezpośrednia	5,00
66	Bilirubina całkowita.w płynach z jam ciała	5,00
67	Biocenoza pochwy	45,00
68	BNP	50,00
69	B-podjednostka gonadotropiny kosmówkowej	15,00
70	Całkowity antygen gruczołu krokowego	20,00
71	Ceruloplazmina	66,00
72	Chlorki we krwi	5,00
73	Cholesterol całkowity	5,00
74	Cholesterol HDL	5,00
75	Cholinesteraza w surowicy	30,00

76	Chromogranina A	90,00
77	Ciała lamelarne	8,00
78	CK-MB mass	10,00
79	C-peptyd	30,00
80	Cyklosporyna we krwi	60,00
81	Cynk w surowicy	50,00
82	Cystatyna C w surowicy. moczu	45,00
83	Cytoza dializatu	15,00
84	Czas batroksobinowy	60,00
85	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji	6,00
86	Czas okluzji KOL/EPI	155,00
87	Czas trombinowy	7,00
88	Czynnik II	50,00
89	Czynnik IX	40,00
90	Czynnik B properdyny w surowicy	95,00
91	Czynnik martwicy nowotworu alfa	108,00
92	czynnik reumatoidalny	12,00
93	Czynnik reumatoidalny screening	83,00
94	Czynnik reumatoidalny w klasie IgA	82,00
95	Czynnik reumatoidalny w klasie IgG	82,00
96	Czynnik reumatoidalny w klasie IgM	82,00
97	Czynnik V	45,00
98	Czynnik VII	90,00
99	Czynnik VIII	35,00
100	Czynnik von Willebranda	45,00
101	Czynnik X	70,00
102	Czynnik XI	50,00
103	Czynnik XII	50,00
104	Czynnik XIII	130,00
105	D-3 Hydroksymaślan	50,00
106	D-dimer (FEU)	30,00
107	Dehydroepiandrosteron siarczan	28,00
108	Dehydrogenaza L-mleczanowa	5,00
109	Dezoksypirydynolina	65,00
110	Digoksyna w surowicy	35,00
111	Ekstazy	50,00
112	Elektroforeza białek surowicy	42,00
113	Elektroforeza białek w moczu . PMR	65,00
114	Elektroforeza lipoprotein	65,00
115	Elektrolity	5,00
116	Enolaza neuroswoista w surowicy. PMR	56,00
117	Enzym konwertujący angiotensynę	169,00
118	Erytropoetyna	37,00
119	Estradiol 17 beta	15,00
120	Etanol w surowicy. moczu	10,00
121	Fencylkidyna	30,00
122	Fenobarbital w surowicy	50,00
123	Fenotiazyny w moczu	30,00
124	Fenytoina w surowicy	30,00
125	Ferrytyna	12,00
126	Fibrynogen	8,00
127	Fosfataza alkaliczna	5,00
128	Fosfataza kwaśna	15,00
129	Fosfor nieorganiczny w surowicy. moczu	5,00

130	Fracja sterczowa fosfatazy kwaśnej	71,00
131	Gammaglutamylotransferaza	5,00
132	Gastryna	70,00
133	Gentamycyna w surowicy	50,00
134	Glikol etylenowy w surowicy	90,00
135	Glikowana hemoglobina frakcji A1c	25,00
136	Globulina wiążąca hormony płciowe	43,00
137	Glukoza	5,00
138	Gonadotropina kosmówkowa	49,00
139	Haptoglobina	49,00
140	HE4- Podfrakcja 4 ludzkiego białka z komórek nabłonkowych najądrza	60,00
141	Hemoglobina płodowa	25,00
142	Hevylite IgG kappa i lambda	90,00
143	Hevylite IgA kappa i lambda	90,00
144	Hevylite IgM kappa i lambda	90,00
145	HIV	20,00
146	Homocysteina	63,00
147	Hormon adrenokortykotropowy	29,00
148	Hormon antymillerowski	150,00
149	Hormon folikulotropowy	15,00
150	Hormon luteinizujący	15,00
151	Hormon tyreotropowy	12,00
152	Hormon wzrostu.	21,00
153	Imipramina w moczu	30,00
154	Immunoglobulina A	7,00
155	Immunoglobulina A w płynie mózgowo-rdzeniowym	90,00
156	Immunoglobulina A1	120,00
157	Immunoglobulina A2	120,00
158	Immunoglobulina D	120,00
159	Immunoglobulina E całkowita	35,00
160	Immunoglobulina G	7,00
161	Immunoglobulina G w płynie mózgowo-rdzeniowym	44,00
162	Immunoglobulina G1	120,00
163	Immunoglobulina G2	120,00
164	Immunoglobulina G3	99,00
165	Immunoglobulina G4	99,00
166	Immunoglobulina M	7,00
167	Immunoglobulina M w płynie mózgowo-rdzeniowym	44,00
168	Inhibitor esterazy C1 (aktywność)	90,00
169	Inhibitor esterazy C1 (stężenie)	98,00
170	Insulina -	20,00
171	Interleukina 10	108,00
172	Interleukina 6	108,00
173	Interleukina 8	108,00
174	Izoenzym kostny fosfatazy alkalicznej	51,00
175	Kalcytonina	98,00
176	Kał jaja pasożytów	50,00
177	Kał krew utajona	25,00
178	Kał Lamblie	65,00
179	Kanabinoidy w moczu	25,00
180	Karbamazepina w surowicy	50,00
181	Karboksyhemoglobina we krwi	25,00
182	Katecholaminy w moczu	160,00
183	Katecholaminy w osoczu	170,00

184	Kinaza kreatynowa	5,00
185	Kokaina w moczu	25,00
186	Komórki LE	70,00
187	Koproporfiryny w moczu	100,00
188	Kortyzol surowic. mocz	20,00
189	Krążące antykoagulanty	50,00
190	Krążące kompleksy immunologiczne C3d	65,00
191	Krążące kopleksy immunologiczne C1q	65,00
192	Kreatynina w surowicy. w moczu. w płynie z jam ciała	5,00
193	kwas foliowy	30,00
194	Kwas mlekowy	25,00
195	Kwas moczowy w surowicy. w moczu	4,00
196	kwas mykofenolowy	100,00
197	Kwas walproinowy w surowicy	35,00
198	Kwasy żółciowe	45,00
199	Kwas 5-hydroksyindoloctowy w moczu	170,00
200	Lipaza trzustkowa w surowicy.w płynach z jam ciała	8,00
201	Lipokalina neutrofilowa związana z żelatynazą	150,00
202	Lipoproteina (a)	83,00
203	Lit w surowicy	50,00
204	Lizozym w surowicy	85,00
205	Lizozym w moczu	85,00
206	Lizozym w płynie mózgowo-rdzeniowym	85,00
207	L-karnityna	150,00
208	LSD w moczu	25,00
209	Magnez	4,00
210	Metabolity kwaśne katecholamin w moczu	170,00
211	Metadon w moczu	50,00
212	Metaloproteinaza ADAMTS 13 aktywność	280,00
213	Metaloproteinaza ADAMTS 13 przeciwciała	280,00
214	Metanefryna (mocz)	82,00
215	Metanol w surowicy	90,00
216	Methemoglobina we krwi	25,00
217	Metoksykatecholaminy w moczu (metanefryna, normetanefryna, 3-metoksytyramina)	230,00
218	Metotreksat w surowicy	90,00
219	Metylotransferaza tiopuryny	150,00
220	Miano przeciwciał przeciwko czynnikowi VIII	180,00
221	Miedź w surowicy	50,00
222	Morfologia	8,00
223	Morfologia z retikulocytami	20,00
224	Noradrenalina (osocze. mocz)	162,00
225	Normetanefryna w moczu	82,00
226	Odczyn Biernackiego	5,00
227	Opiaty w moczu	25,00
228	Oporność osmotyczna erytrocytów	40,00
229	Oporność osmotyczna inkubowana erytrocytów	40,00
230	Osmolalność w surowicy. w moczu	15,00
231	Osteokalcyna	51,00
232	PAI	150,00
233	Paracetamol w surowicy	70,00
234	Parathormon (intact)	33,00
235	Plazminogen	45,00
236	Prealbumina	30,00
237	prenalityka (przygotowanie materiału badanego)	10,00

238	Primidon w surowicy	40,00
239	Progesteron	15,00
240	Prokalcytonina w surowicy	90,00
241	Prolaktyna	12,00
242	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typ 1 i 2 (IgM)	82,00
243	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typu 1 (IgG)	82,00
244	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typu 2 (IgG)	82,00
245	Przeciwciała anty-HAV IgM	70,00
246	Przeciwciała anty-HBc	15,00
247	Przeciwciała anty-HBc IgM	120,00
248	Przeciwciała anty-HBe	50,00
249	Przeciwciała anty-HBs	13,00
250	Przeciwciała anty-HCV - test przesiewowy	20,00
251	Przeciwciała IgG anty-IgA w surowicy	110,00
252	Przeciwciała IgG przeciwko kompleksowi PF-4 z heparyną	200,00
253	Przeciwciała IgG przeciwko wirusowi Varicella zoster	82,00
254	Przeciwciała IgM przeciwko wirusowi Varicella zoster	82,00
255	Przeciwciała klasy IgG przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
256	Przeciwciała klasy IgG przeciwko Toksoplazma gondii w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
257	Przeciwciała klasy IgG przeciwko Treponema pallidum w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
258	Przeciwciała klasy IgG przeciwko VZV w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
259	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi Cytomegalii w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
260	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi Herpes typ 1 i 2 w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
261	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w pmr	150,00
262	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w surowicy	150,00
263	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odry w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
264	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi różyczki w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
265	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi świnki w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
266	Przeciwciała klasy IgM przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w pmr	150,00
267	Przeciwciała klasy IgM przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w surowicy	150,00
268	Przeciwciała przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV IgM	49,00
269	Przeciwciała przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV IgG	49,00
270	Przeciwciała przeciwko antygenowi wczesnemu rozproszonemu EBV IgG	49,00
271	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgG)	45,00
272	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgG) w pmr	75,00
273	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgM)	45,00
274	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgM) w pmr	75,00
275	Przeciwciała przeciwko cytrulinowanym peptydom	25,00
276	Przeciwciała przeciwko czynnikom krzepnięcia	50,00
277	Przeciwciała przeciwko Parwovirusowi B19 (IgG)	83,00
278	Przeciwciała przeciwko Parwovirusowi B19 (IgM)	83,00
279	Przeciwciała przeciwko peroksydazie tarczycowej	25,00
280	Przeciwciała przeciwko Toksoplazma gondii (IgG)	38,00
281	Przeciwciała przeciwko Toksoplazma gondii (IgM)	38,00
282	Przeciwciała przeciwko tyreoglobulinie	25,00
283	Przeciwciała przeciwko wirusowi Cytomegalii (IgG)	38,00
284	Przeciwciała przeciwko wirusowi Cytomegalii (IgM)	38,00
285	Przeciwciała przeciwko wirusowi Różyczki (IgG)	45,00
286	Przeciwciała przeciwko wirusowi Różyczki (IgM)	45,00
287	Quantiferon CMV	195,00
288	Quantiferon -TB	150,00
289	Renina	65,00
290	Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej	19,00
291	Rozmaz mikroskopowy płynu mózgowo rdzeniowego	45,00

292	Rozmaz mikroskopowy płynu z jam ciała	45,00
293	Rozpuszczalny receptor dla interleukiny 2	118,00
294	Rozpuszczalny receptor transferyny	33,00
295	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew tętnicza)	25,00
296	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew włosniczkowa)	25,00
297	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew żylna)	25,00
298	Salicylany w surowicy. w moczu	35,00
299	Serodiagnostyka kiły	13,00
300	Serotonina w moczu	140,00
301	Serotonina w osoczu	140,00
302	Sirolimus we krwi	130,00
303	Składowa dopełniacza C3c	26,00
304	Składowa dopełniacza C4	26,00
305	Somatomedyna C	70,00
306	Tacrolimus we krwi	110,00
307	Teofilina w surowicy	70,00
308	Test potwierdzenia HBsAg	40,00
309	Test wiązania czynnika VIII przez czynnik vWF	150,00
310	Test wiązania kolagenu przez czynnik vWF	150,00
311	Testosteron	15,00
312	Thiopental w surowicy	65,00
313	Transaminaza alaninowa	5,00
314	Transaminaza asparaginianowa	5,00
315	Transferyna	6,00
316	Transferyna ubogowęglowodanowa	80,00
317	Tricykliczne leki przeciwdepresyjne w surowicy	50,00
318	Triglicerydy w surowicy. w płynie z jam ciała	5,00
319	Troponina I	10,00
320	Troponina wysokoczuła	12,00
321	Typowanie białkomoczu	130,00
322	Typowanie krioglobulin	130,00
323	Tyreoglobulina	37,00
324	Utajona zdolność wiązania żelaza	10,00
325	Wankomycyna w surowicy	35,00
326	Wapń całkowity	5,00
327	Wapń zjonizowany	25,00
328	Witamina B12	12,00
329	Wolna hemoglobina w moczu	30,00
330	Wolna hemoglobina w surowicy	30,00
331	Wolna trójiodotyronina	14,00
332	Wolna tyroksyna	14,00
333	Wolne białko S	80,00
334	Wolne B-podjednostki gonadotropiny kosmówkowej	90,00
335	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w moczu	110,00
336	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w surowicy	110,00
337	Wolne nieestryfikowane kwasy tłuszczowe	60,00
338	Wolny antygen gruczołu krokowego	60,00
339	Wolny testosteron	60,00
340	Wskaźnik protrombinowy	6,00
341	Współczynnik APC-R	30,00
342	Wykrywanie chylomikronów	9,00
343	Wykrywanie i typowanie oligoklonalnych IgG	192,00

344	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
345	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
346	Wykrywanie krioglobulin - kriokryt	46,00
347	zarodniki grzybów	120,00
348	Żelazo	5,00