

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 2017 (obowiązuje od 01.01.2017 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 anti-D	10,00
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	Adiponektyna	70,00
6	Agregacja płytek po stymulacji AA	70,00
7	Agregacja płytek po stymulacji ADP	70,00
8	Agregacja płytek po stymulacji kolagenem	70,00
9	Agregacja płytek po stymulacji ristocetyną (niskie)	70,00
10	Agregacja płytek po stymulacji ristocetyną (wysokie)	70,00
11	Agregacja płytek po stymulacji TRAP	70,00
12	Agregaty PLT	40,00
13	Aktywność dopełniacza CH 50 (droga klasyczna)	70,00
14	Aktywność reninowa osocza	94,00
15	Albumina w moczu. płynach z jam ciała. PMR	7,00
16	Albumina w surowicy	5,00
17	Aldosteron w moczu	80,00
18	Aldosteron w surowicy	80,00
19	Alfa-1-antytrypsyna w surowicy	75,00
20	Alfa-2-antyplazmina	80,00
21	Alfa-fetoproteina w surowicy. w płynie owodniowym	15,00

22	Amanityna w surowicy krwi	550,00
22	Amfetamina w moczu	25,00
23	Amikacyna w surowicy	50,00
24	Amoniak	20,00
25	Amylaza w surowicy. moczu. w płynach z jam ciała	6,00
26	Amyloid A	100,00
27	Analiza kamieni moczowych	80,00
28	Androstendion	40,00
29	Angiotensyna I	94,00
30	Anti-Streptococcus pneumoniae (PCV-13) IgG	86,00
31	Anti-Streptococcus pneumoniae (PCV-13) IgM	86,00
32	Anti-Streptococcus pneumoniae (Pneumovax) IgG	86,00
33	Anti-Streptococcus pneumoniae (Pneumovax) IgM	86,00
34	Antygen HBeAg	50,00
35	Antygen HBsAg	9,00
36	Antygen karcinoembrionalny	20,00
37	Antygen nowotworowy Ca 125	30,00
38	Antygen nowotworowy Ca 15.3	35,00
39	Antygen nowotworowy Ca 19.9	25,00
40	Antygen von Willebranda	40,00
41	Antystreptolizyny	12,00
42	Antytrombina	20,00
43	anty-Xa (LMW)	95,00
44	anty-Xa (RIV)	95,00
45	Apolipoproteina A I	46,00
46	Apolipoproteina B	46,00
47	Autoprzeciwciała anty C1q	70,00
48	Awidność p/c IgG p/ Toksoplazma gondii	110,00
49	Awidność p/c IgG p/ wirusowi Cytomegalii	110,00
50	Awidność p/c IgG p/ wirusowi Różyczki w surowicy	130,00
51	Azot mocznika	5,00
52	Badanie ogólne kału	40,00
53	Badanie ogólne moczu	8,00
54	Badanie ogólne płynu mózgowo-rdzeniowego	60,00
55	Badanie ogólne płynu z jam ciała	65,00
56	Barbiturany w moczu	25,00
57	Barbiturany w surowicy	50,00
58	Benzodiazepiny w moczu	25,00
59	Beta-2-mikroglobulina w surowicy. moczu	12,00
60	Białko Bence - Jonsa w moczu - typowanie metodą immunofiksacji	147,00
61	Białko C	40,00
62	Białko całkowite	5,00
63	Białko całkowite w moczu. w płynach z jam ciała	6,00
64	Białko C-reaktywne	6,00
65	Białko monoklonalne w surowicy- typowanie metodą immunofiksacji	129,00
66	Białko S	60,00
67	Białko S100 w surowicy	65,00
68	Białko wiążące retinol	42,00
69	Białko wiążące somatomedynę C / Białko wiążące IGF-1	90,00
70	Bilirubina bezpośrednia	5,00
71	Bilirubina całkowita.w płynach z jam ciała	5,00
72	Biocenoza pochwy	45,00
73	BNP	50,00
74	B-podjednostka gonadotropiny kosmówkowej	15,00

75	Całkowity antygen gruczołu krokowego	20,00
76	Ceruloplazmina	66,00
77	Chemeryna	80,00
78	Chlorki we krwi	5,00
79	Cholesterol całkowity	5,00
80	Cholesterol HDL	5,00
81	Cholesterol LDL (oznaczenie metodą bezpośrednią)	7,50
82	Cholinesteraza w surowicy	30,00
83	Chromogranina A	90,00
84	Ciała lamelarne	8,00
85	CK-MB mass	10,00
86	C-peptyd	30,00
87	Cyklosporyna we krwi	60,00
88	Cynk w surowicy	50,00
89	Cystatyna C w surowicy. moczu	45,00
90	Cytoza dializatu	15,00
91	Czas batroksobinowy	60,00
92	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji	6,00
93	Czas okluzji KOL/EPI	155,00
94	Czas trombinowy	7,00
95	Czynnik II	50,00
96	Czynnik IX	40,00
97	Czynnik B properdyny w surowicy	95,00
98	Czynnik martwicy nowotworu alfa	108,00
99	czynnik reumatoidalny	12,00
100	Czynnik reumatoidalny screening	83,00
101	Czynnik reumatoidalny w klasie IgA	82,00
102	Czynnik reumatoidalny w klasie IgG	82,00
103	Czynnik reumatoidalny w klasie IgM	82,00
104	Czynnik V	45,00
105	Czynnik VII	90,00
106	Czynnik VIII	35,00
107	Czynnik von Willebranda	45,00
108	Czynnik X	70,00
109	Czynnik XI	50,00
110	Czynnik XII	50,00
111	Czynnik XIII	130,00
112	D-3 Hydroksymaślan	50,00
113	D-dimer (FEU)	30,00
114	Dehydroepiandrosteron siarczan	28,00
115	Dehydrogenaza L-mleczanowa	5,00
116	Dezoksypirydynolina	65,00
117	Digoksyna w surowicy	35,00
118	Ekstazy	50,00
119	Elektroforeza białek surowicy	42,00
120	Elektroforeza białek w moczu . PMR	65,00
121	Elektroforeza lipoprotein	65,00
122	Elektrolity	5,00
123	Enolaza neuroswoista w surowicy. PMR	56,00
124	Enzym konwertujący angiotensynę	169,00
125	Erytropoetyna	37,00
126	Estradiol 17 beta	15,00
127	Etanol w surowicy. moczu	10,00
128	Fencylkidyna	30,00

129	Fenobarbital w surowicy	50,00
130	Fenotiazyny w moczu	30,00
131	Fenytoina w surowicy	30,00
132	Ferrytyna	12,00
133	Fibrynogen	8,00
134	Fosfataza alkaliczna	5,00
135	Fosfataza kwaśna	15,00
136	Fosfor nieorganiczny w surowicy. moczu	5,00
137	Frakcja sterczowa fosfatazy kwaśnej	71,00
138	Gammaglutamylotransferaza	5,00
139	Gastryna	70,00
140	Gentamycyna w surowicy	50,00
141	Glikol etylenowy w surowicy	90,00
142	Glikol we krwi (oznaczenie metodą chromatografii gazowej)	300,00
143	Glikowana hemoglobina frakcji A1c	25,00
144	Globulina wiążąca hormony płciowe	43,00
145	Glukoza	5,00
146	Gonadotropina kosmówkowa	49,00
147	Haptoglobina	49,00
148	HE4- Podfrakcja 4 ludzkiego białka z komórek nabłonkowych najądrza	60,00
149	Hemoglobina płodowa	25,00
150	Hevylite IgG kappa i lambda	90,00
151	Hevylite IgA kappa i lambda	90,00
152	Hevylite IgM kappa i lambda	90,00
153	HIV	20,00
154	Homocysteina	63,00
155	Hormon adrenokortykotropowy	29,00
156	Hormon antymillerowski	150,00
157	Hormon folikulotropowy	15,00
158	Hormon luteinizujący	15,00
159	Hormon tyreotropowy	12,00
160	Hormon wzrostu.	21,00
161	Imipramina w moczu	30,00
162	Immunoglobulina A	7,00
163	Immunoglobulina A w płynie mózgowo-rdzeniowym	90,00
164	Immunoglobulina A1	120,00
165	Immunoglobulina A2	120,00
166	Immunoglobulina D	120,00
167	Immunoglobulina E całkowita	35,00
168	Immunoglobulina G	7,00
169	Immunoglobulina G w płynie mózgowo-rdzeniowym	44,00
170	Immunoglobulina G1	120,00
171	Immunoglobulina G2	120,00
172	Immunoglobulina G3	99,00
173	Immunoglobulina G4	99,00
174	Immunoglobulina M	7,00
175	Immunoglobulina M w płynie mózgowo-rdzeniowym	44,00
176	Inhibitor esterazy C1 (aktywność)	90,00
177	Inhibitor esterazy C1 (stężenie)	98,00
178	Insulina -	20,00
179	Interleukina 10	108,00
180	Interleukina 6	108,00
181	Interleukina 8	108,00
182	Izoenzym kostny fosfatazy alkalicznej	51,00

183	Kalcytonina	98,00
184	Kał jaja pasożytów	50,00
185	Kał krew utajona	25,00
186	Kał Lamblie	65,00
187	Kanabinoidy w moczu	25,00
188	Karbamazepina w surowicy	50,00
189	Karboksyhemoglobina we krwi	25,00
190	Katecholaminy w moczu	160,00
191	Katecholaminy w osoczu	170,00
192	Kinaza kreatynowa	5,00
193	Kokaina w moczu	25,00
194	Komórki LE	70,00
195	Koproporfiryny w moczu	100,00
196	Kortyzol surowic. mocz	20,00
197	Krążące antykoagulanty	50,00
198	Krążące kompleksy immunologiczne C3d	65,00
199	Krążące kompleksy immunologiczne C1q	65,00
200	Kreatynina w surowicy. w moczu. w płynie z jam ciała	5,00
201	kwas foliowy	30,00
202	Kwas mlekowy	25,00
203	Kwas moczowy w surowicy. w moczu	4,00
204	kwas mykofenolowy	100,00
205	Kwas walproinowy w surowicy	35,00
206	Kwasy żółciowe	45,00
207	Kwas 5-hydroksyindolooctowy w moczu	170,00
208	Lipaza trzustkowa w surowicy. w płynach z jam ciała	8,00
209	Lipokalina neutrofilowa związana z żelatynazą	150,00
210	Lipoproteina (a)	83,00
211	Lit w surowicy	50,00
212	Lizozym w surowicy	85,00
213	Lizozym w moczu	85,00
214	Lizozym w płynie mózgowo-rdzeniowym	85,00
215	L-karnityna	150,00
216	LSD w moczu	25,00
217	Magnez	4,00
218	Metabolity kwaśne katecholamin w moczu	170,00
219	Metadon w moczu	50,00
220	Metaloproteinaza ADAMTS 13 aktywność	280,00
221	Metaloproteinaza ADAMTS 13 przeciwciała	280,00
222	Metanefryna (mocz)	82,00
223	Metanol we krwi (oznaczenie metodą chromatografii gazowej)	300,00
224	Metanol w surowicy	90,00
225	Methemoglobina we krwi	25,00
226	Metoksykatecholaminy w moczu (metanefryna, normetanefryna, 3-metoksytyramina)	230,00
227	Metotreksat w surowicy	90,00
228	Metylotransferaza tiopuryny	150,00
229	Miano przeciwciał przeciwko czynnikowi VIII	180,00
230	Miedź w surowicy	50,00
231	Morfologia	8,00
232	Morfologia z retikulocytami	20,00
233	Noradrenalina (osocze. mocz)	162,00
234	Normetanefryna w moczu	82,00
235	Odczyn Biernackiego	5,00
236	Opiaty w moczu	25,00

237	Oporność osmotyczna erytrocytów	40,00
238	Oporność osmotyczna inkubowana erytrocytów	40,00
239	Osmolalność w surowicy. w moczu	15,00
240	Osteokalcyna	51,00
241	PAI	150,00
242	Paracetamol w surowicy	70,00
243	Parathormon (intact)	33,00
244	Plazminogen	45,00
245	Pobranie krwi	10,00
246	Prealbumina	30,00
247	prenalityka (przygotowanie materiału badanego)	10,00
248	Primidon w surowicy	40,00
249	Progesteron	15,00
250	Prokalcytonina w surowicy	90,00
251	Prolaktyna	12,00
252	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typ 1 i 2 (IgM)	82,00
253	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typu 1 (IgG)	82,00
254	Przeciwciała przeciwko wirusowi Herpes typu 2 (IgG)	82,00
255	Przeciwciała anty-HAV IgM	70,00
256	Przeciwciała anty-HBc	15,00
257	Przeciwciała anty-HBc IgM	120,00
258	Przeciwciała anty-HBe	50,00
259	Przeciwciała anty-HBs	13,00
260	Przeciwciała anty-HCV - test przesiewowy	20,00
261	Przeciwciała IgG anty-IgA w surowicy	110,00
262	Przeciwciała IgG przeciwko kompleksowi PF-4 z heparyną	200,00
263	Przeciwciała IgG przeciwko wirusowi Varicella zoster	82,00
264	Przeciwciała IgM przeciwko wirusowi Varicella zoster	82,00
265	Przeciwciała klasy IgG przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
266	Przeciwciała klasy IgG przeciwko Toksoplazma gondii w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
267	Przeciwciała klasy IgG przeciwko Treponema pallidum w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
268	Przeciwciała klasy IgG przeciwko VZV w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
269	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi Cytomegalii w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
270	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi Herpes typ 1 i 2 w płynie mózgowo rdzeniowym	100,00
271	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w pmr	150,00
272	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w surowicy	150,00
273	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi odry w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
274	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi różyczki w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
275	Przeciwciała klasy IgG przeciwko wirusowi świnki w płynie mózgowo-rdzeniowym	150,00
276	Przeciwciała klasy IgM przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w pmr	150,00
277	Przeciwciała klasy IgM przeciwko wirusowi odkleszczowego zapalenia opon mózgowych w surowicy	150,00
278	Przeciwciała przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV IgM	49,00
279	Przeciwciała przeciwko antygenowi kapsydowemu EBV IgG	49,00
280	Przeciwciała przeciwko antygenowi wczesnemu rozproszonemu EBV IgG	49,00
281	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgG)	45,00
282	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgG) w pmr	75,00
283	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgM)	45,00
284	Przeciwciała przeciwko Borrelia burgdorferi (IgM) w pmr	75,00
285	Przeciwciała przeciwko cytrulinowanym peptydom	25,00
286	Przeciwciała przeciwko czynnikom krzepnięcia	50,00
287	Przeciwciała przeciwko Parwovirusowi B19 (IgG)	83,00
288	Przeciwciała przeciwko Parwovirusowi B19 (IgM)	83,00
289	Przeciwciała przeciwko peroksydazie tarczycowej	25,00
290	Przeciwciała przeciwko Toksoplazma gondii (IgG)	38,00

291	Przeciwciała przeciwko Toksoplazma gondii (IgM)	38,00
292	Przeciwciała przeciwko tyreoglobulinie	25,00
293	Przeciwciała przeciwko wirusowi Cytomegalii (IgG)	38,00
294	Przeciwciała przeciwko wirusowi Cytomegalii (IgM)	38,00
295	Przeciwciała przeciwko wirusowi Różyczki (IgG)	45,00
296	Przeciwciała przeciwko wirusowi Różyczki (IgM)	45,00
297	Quantiferon CMV	195,00
298	Quantiferon -TB	150,00
299	Renina	65,00
300	Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej	19,00
301	Rozmaz mikroskopowy płynu mózgowo rdzeniowego	45,00
302	Rozmaz mikroskopowy płynu z jam ciała	45,00
303	Rozpuszczalny receptor dla interleukiny 2	118,00
304	Rozpuszczalny receptor transferyny	33,00
305	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew tętnicza)	25,00
306	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew włosniczkowa)	25,00
307	Równowaga kwasowo-zasadowa (krew żylna)	25,00
308	Salicylany w surowicy. w moczu	35,00
309	Serodiagnostyka kiły	13,00
310	Serotonina w moczu	140,00
311	Serotonina w osoczu	140,00
312	Sirolimus we krwi	130,00
313	Składowa dopełniacza C3c	26,00
314	Składowa dopełniacza C4	26,00
315	Somatomedyna C	70,00
316	Tacrolimus we krwi	110,00
317	Teofilina w surowicy	70,00
318	Test potwierdzenia HBsAg	40,00
319	Test wiązania czynnika VIII przez czynnik vWF	150,00
320	Test wiązania kolagenu przez czynnik vWF	150,00
321	Testosteron	15,00
322	Tężec: Anti-Clostridium tetani IgG	86,00
323	Tężec: Anti-Clostridium tetani IgM	86,00
324	Thiopental w surowicy	65,00
325	Transaminaza alaninowa	5,00
326	Transaminaza asparaginianowa	5,00
327	Transferyna	6,00
328	Transferyna ubogowęglowodanowa	80,00
329	Tricykliczne leki przeciwdepresyjne w surowicy	50,00
330	Triglicerydy w surowicy. w płynie z jam ciała	5,00
331	Troponina I	10,00
332	Troponina wysokoczuła	12,00
333	Typowanie białkomoczu	130,00
334	Typowanie krioglobulin	130,00
335	Tyreoglobulina	37,00
336	Utajona zdolność wiązania żelaza	10,00
337	Wankomycyna w surowicy	35,00
338	Wapń całkowity	5,00
339	Wapń zjonizowany	25,00
340	Witamina B12	12,00
341	Wolna hemoglobina w moczu	30,00
342	Wolna hemoglobina w surowicy	30,00

343	Wolna trójiodotyronina	14,00
344	Wolna tyroksyna	14,00
345	Wolne białko S	80,00
346	Wolne B-podjednostki gonadotropiny kosmówkowej	90,00
347	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w moczu	110,00
348	Wolne lekkie łańcuchy immunoglobulin w surowicy	110,00
349	Wolne nieestryfikowane kwasy tłuszczowe	60,00
350	Wolny antygen gruczołu krokowego	60,00
351	Wolny testosteron	60,00
352	Wskaźnik protrombinowy	6,00
353	Współczynnik APC-R	30,00
354	Wykrywanie chylomikronów	9,00
355	Wykrywanie i typowanie oligoklonalnych IgG	192,00
356	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
357	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
358	Wykrywanie krioglobulin - kriokryt	46,00
359	Zarodniki grzybów	120,00
360	Żelazo	5,00