



Cennik opłat za świadczenia zdrowotne udzielane w Pracowni Toksykologii

Lp.	Kod ICD / Grupa Badań	Nazwa Świadczenia	Osoba nieuprawniona 7:30-15:05 dni robocze	Podmiot bez podpisanej umowy 7:30-15:05 dni robocze	Osoba nieuprawniona i Podmiot bez umowy 15:05-7:30 dni robocze oraz weekendy i święta	Podmiot z podpisaną umową* 7:30-15:05 dni robocze lub całodobowo	Miejsce udzielania świadczeń	Miejsce udzielania świadczeń	Adres
1	P01.20.054	1-OH-pyren w moczu metodą HPLC	484,00	484,00	726,00	242,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
2	P44.20.1132.02	AB-Pinaca w moczu metodą EMIT	200,00	200,00	300,00	100,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
3	R09.105.055	Aceton we krwi metodą GC	500,00	500,00	750,00	250,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
4	R09.20.055	Aceton w moczu metodą GC	500,00	500,00	750,00	250,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
5	K93.105.194.c	Acetylocholinesteraza krwinkowa we krwi żyłnej (heparyna) metodą spektrofotometryczną	440,00	440,00	660,00	220,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
6	P49.11.1124.1	Adalimumab w surowicy ilościowo	1 900,00	1 900,00	2 850,00	950,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
7	P31.11.1132.c	Alkohol etylowy w surowicy metodą EMIT - CITO	220,00	220,00	330,00	110,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
8	P06.20.1133	Amanityna w moczu metodą ELISA - CITO	3 000,00	3 000,00	4 500,00	1 500,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
9	P07.20.059	Amfetamina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
10	P07.20.059.c	Amfetamina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	166,00	166,00	249,00	83,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
11	P07.20.1132.c	Amfetamina w moczu metodą EMIT - CITO	276,00	276,00	414,00	138,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
12	T05.20.053	Amitryptylina w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
13	P49.11.1124.2	Anty-Adalimumab w surowicy jakościowo	1 900,00	1 900,00	2 850,00	950,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
14	P49.11.1124.4	Anty-Infliximab w surowicy jakościowo	1 900,00	1 900,00	2 850,00	950,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
15	P4903.20.053	Atropina w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
16	P4934.20.053	Baklofen w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
17	P13.20.059	Barbiturany jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	80,00	80,00	120,00	40,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
18	P13.20.059.c	Barbiturany jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	202,00	202,00	303,00	101,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
19	P13.20.1132.c	Barbiturany w moczu metodą EMIT - CITO	256,00	256,00	384,00	128,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
20	P79.20.059	Benzodiazepiny jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
21	P79.20.059.c	Benzodiazepiny jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	162,00	162,00	243,00	81,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
22	P79.20.1132.c	Benzodiazepiny w moczu metodą EMIT - CITO	260,00	260,00	390,00	130,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
23	P79.11.1132.c	Benzodiazepiny w surowicy metodą EMIT - CITO	260,00	260,00	390,00	130,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
24	P4904.20.053	Bisoprolol w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
25	P4961.20.059	Buprenorfina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	110,00	110,00	165,00	55,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
26	P4961.20.059.c	Buprenorfina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	192,00	192,00	288,00	96,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2

27	P4906.20.056	Chlorprotiksen w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
28	T11.103.1136	Cyklosporyna we krwi metodą ChLIA	300,00	300,00	450,00	150,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
29	K15.11.193	Cynk w surowicy metodą AAS	390,00	390,00	585,00	195,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
30	P4907.20.056	Dekstrometorfan w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
31	T17.11.1136.c	Digoksyna w surowicy metodą ChLIA - CITO	346,00	346,00	519,00	173,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
32	P4908.20.053	Dimenhydrinat w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
33	T19.20.053	Doksepina w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
34	P32.20.059	Ekstazy jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
35	P32.20.059.c	Ekstazy jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	166,00	166,00	249,00	83,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
36	P32.20.1132.c	Ekstazy w moczu metodą EMIT - CITO	410,00	410,00	615,00	205,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
37	P27.20.055.c	Etylenowy glikol w moczu metodą GC - CITO	366,00	366,00	549,00	183,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
38	P27.11.055.c	Etylenowy glikol w surowicy metodą GC - CITO	366,00	366,00	549,00	183,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
39	P3101.20.059	Etylu Glukuronid w moczu metodą immunochromatografii	200,00	200,00	300,00	100,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
40	T24.103.1137	Everolimus we krwi	352,00	352,00	528,00	176,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
41	P36.20.059	Fencyklidyna jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
42	P36.20.059.c	Fencyklidyna jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	166,00	166,00	249,00	83,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
43	T25.11.1136.c	Fenobarbital w surowicy metodą ChLIA - CITO	346,00	346,00	519,00	173,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
44	P33.20.194.c	Fenol w moczu metodą spektrofotometryczną - CITO	440,00	440,00	660,00	220,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
45	P81.20.26.c	Fenotiazyny jakościowo w moczu metodą kolorymetryczną - CITO	162,00	162,00	243,00	81,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
46	P4963.20.059	Fentanyl w moczu metodą immunochromatografii	138,00	138,00	207,00	69,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
47	P4963.20.059.c	Fentanyl w moczu metodą immunochromatografii - CITO	262,00	262,00	393,00	131,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
48	T27.11.1136.c	Fenytoina w surowicy metodą ChLIA - CITO	346,00	346,00	519,00	173,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
49	P4909.20.056	Flupentyksol w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
50	T30.11.1136	Gentamycyna w surowicy	300,00	300,00	450,00	155,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
51	R14.20.26.c	GHB jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	242,00	242,00	363,00	121,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
52	P4910.20.053	Haloperidol w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
53	P41.105.194.c	Hemoglobina tlenowęglowa w krwi żyłnej (heparyna) metodą spektrofotometryczną - CITO	228,00	228,00	342,00	114,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
54	P4911.20.053	Hydroksyzyna w moczu metodą TLC	554,00	554,00	831,00	277,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
55	P49.11.1124.3	Infliximab w surowicy ilościowo	1 900,00	1 900,00	2 850,00	950,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
56	P5102.105.055	Izopropanol w krwi żyłnej (heparyna) metodą GC	484,00	484,00	726,00	242,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
57	P5102.20.055	Izopropanol w moczu metodą GC	484,00	484,00	726,00	242,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
58	P43.105.193	Kadm w krwi żyłnej (heparyna) metodą AAS	556,00	556,00	834,00	278,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
59	P43.20.193	Kadm w moczu metodą AAS	556,00	556,00	834,00	278,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
60	P44.20.059	Kanabinoidy syntetyczne (JWH) jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	118,00	118,00	177,00	59,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2

61	P44.20.059.c	Kanabinoidy syntetyczne (JWH) jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	242,00	242,00	363,00	121,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
62	P4905.20.056	Kaptopryl w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
63	T33.11.1136.c	Karbamazepina w surowicy metodą ChLIA - CITO	348,00	348,00	522,00	174,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
64	P4949.20.059	Ketamina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	110,00	110,00	165,00	55,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
65	P4949.20.059.c	Ketamina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	190,00	190,00	285,00	95,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
66	T35.20.056	Klomipramina w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
67	P4914.20.056	Klozapina w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
68	P4914.11.054	Klozapina w surowicy metodą HPLC	826,00	826,00	1 239,00	413,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
69	P45.20.059	Kokaina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
70	P45.20.059.c	Kokaina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	162,00	162,00	243,00	81,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
71	P45.20.1132.c	Kokaina w moczu metodą EMIT - CITO	286,00	286,00	429,00	143,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
72	P46.20.059	Kotynina w moczu jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	110,00	110,00	165,00	55,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
73	P34.20.053	Kwas fenoksyoctowy w moczu metodą GC/MS	540,00	540,00	810,00	270,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
74	T60.103.1132	Kwas mykofenolowy w osoczu (EDTA) metodą EMIT	682,00	682,00	1 023,00	341,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
75	R03.20.194.c	Kwas trójchlorooctowy w moczu metodą spektrofotometryczną - CITO	440,00	440,00	660,00	220,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
76	T59.11.1136.c	Kwas walproinowy w surowicy metodą ChLIA - CITO	308,00	308,00	462,00	154,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
77	P4935.20.056	Kwetiapina w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
78	P4950.11.1132	Lamotrygina w surowicy metodą EMIT	452,00	452,00	678,00	226,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
79	P49.20.056	Leki w moczu metodą GC-MS	880,00	880,00	1 320,00	440,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
80	P49.20.054	Leki w moczu metodą HPLC	880,00	880,00	1 320,00	440,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
81	P4951.11.1132	Levetiracetam w surowicy metodą EMIT	484,00	484,00	726,00	242,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
82	T38.11.1136	Linezolid	400,00	400,00	600,00	200,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 3
83	M73.11.065	Lit w surowicy	56,00	56,00	112,00	28,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
84	P51.20.055	Lotne związki organiczne w moczu metodą GC	660,00	660,00	990,00	330,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
85	P51.105.055	Lotne związki organiczne we krwi żyłnej (heparyna) metodą GC	660,00	660,00	990,00	330,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
86	P70.20.059	LSD w moczu metodą immunochromatografii	200,00	200,00	300,00	100,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
87	P49.20.059	MDPV w moczu metodą immunochromatografii	150,00	150,00	225,00	75,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
88	P72.20.054	Mefedron w moczu metodą HPLC	836,00	836,00	1 254,00	418,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
89	P72.20.059.1	Mefedron w moczu metodą immunochromatografii	140,00	140,00	210,00	70,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
90	P57.20.059	Metadon jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
91	P57.20.059.c	Metadon jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	166,00	166,00	249,00	83,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
92	P59.20.059	Metakwalon w moczu metodą immunochromatografii	110,00	110,00	165,00	55,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2

93	P59.20.059.c	Metakwalon w moczu metodą immunochromatografii - CITO	190,00	190,00	285,00	95,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
94	P60.20.059	Metamfetamina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
95	P60.20.059.c	Metamfetamina jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	166,00	166,00	249,00	83,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
96	P4917.20.056	Metamizol w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
97	P65.105.055.c	Metanol w krwi żyłnej (heparyna) metodą GC - CITO	616,00	616,00	924,00	308,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
98	P65.20.055.c	Metanol w moczu metodą GC - CITO	616,00	616,00	924,00	308,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
99	P61.105.194.c	Methemoglobina w krwi żyłnej (heparyna) metodą spektrofotometryczną - CITO	228,00	228,00	342,00	114,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
100	P4918.20.053	Metoprolol w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
101	T41.11.1136	Metotreksat w surowicy	214,00	214,00	321,00	107,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
102	P4936.20.053	Mianseryna w moczu metodą TLC	572,00	572,00	858,00	286,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
103	M96.202.193	Miedź w dobowej zbiórce w moczu metodą AAS	510,00	510,00	765,00	255,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
104	M96.11.193	Miedź w surowicy metodą AAS	510,00	510,00	765,00	255,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
105	P07.11.059 P60.11.059 P45.11.059 P05.11.059 P099.11.059	Narkotyki we krwi metodą immunochromatografii (pakiet 5 badań AMFETAMINA, METAMFETAMINA, KOKAINA, OPIATY, THC)	600,00	600,00	900,00	300,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
106	P44.20.059.2	NSP (MDPV, MDP, Katyna. JWH (k2), Mefedron	300,00	300,00	450,00	150,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
107	P4953.11.1132	Okskarbazepina w surowicy metodą EMIT	500,00	500,00	750,00	250,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
108	P4940.20.059	Oksykodon jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	110,00	110,00	165,00	55,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
109	P4940.20.059.c	Oksykodon jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	190,00	190,00	285,00	95,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
110	P4920.20.056	Olanzapina w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
111	P71.105.193	Ołów w krwi żyłnej (heparyna) metodą AAS	556,00	556,00	834,00	278,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
112	P71.202.193	Ołów w moczu metodą AAS	556,00	556,00	834,00	278,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
113	P05.20.059	Opiaty jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
114	P05.20.059.c	Opiaty jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	162,00	162,00	243,00	81,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
115	P05.20.1132.c	Opiaty w moczu metodą EMIT - CITO	276,00	276,00	414,00	138,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
116	P4921.20.056	Opipramol w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
117	P73.20.191.c	p-aminofenol jakościowo w moczu metodą kolorymetryczną - CITO	440,00	440,00	660,00	220,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
118	P75.20.059	Paracetamol w moczu metodą immunochromatografii	88,00	88,00	132,00	44,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
119	P75.20.059.c	Paracetamol w moczu metodą immunochromatografii - CITO	192,00	192,00	288,00	96,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
120	P75.11.1132.c	Paracetamol w surowicy metodą EMIT - CITO	490,00	490,00	735,00	245,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
121	P4923.20.053	Petydyna w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
122	P84.20.059	Propoksyfen w moczu metodą immunochromatografii	88,00	88,00	132,00	44,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2

123	P84.20.059.c	Propoksyfen w moczu metodą immunochromatografii - CITO	192,00	192,00	288,00	96,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
124	P85.20.053	Propranolol w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
125	P4924.20.056	Prydynol w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
126	T53.20.056	Prymidon w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
127	P88.20.194.c	Rodanki w moczu metodą spektrofotometryczną - CITO	242,00	242,00	363,00	121,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
128	P88.11.194.c	Rodanki w surowicy metodą spektrofotometryczną - CITO	242,00	242,00	363,00	121,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
129	P91.20.194.c	Salicylany w moczu metodą spektrofotometryczną - CITO	330,00	330,00	495,00	165,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
130	P91.11.194.c	Salicylany w surowicy metodą spektrofotometryczną - CITO	330,00	330,00	495,00	165,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
131	T54.103.1136	Sirolimus we krwi metodą ChLIA	334,00	334,00	501,00	167,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
132	T56.103.1136	Takrolimus we krwi metodą ChLIA	308,00	308,00	462,00	154,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
133	T55.11.1136.c	Teofilina w surowicy metodą ChLIA - CITO	346,00	346,00	519,00	173,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
134	P99.20.1132.c	THC (Marihuana) w moczu metodą EMIT - CITO	276,00	276,00	414,00	138,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
135	P99.20.059	THC jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
136	P99.20.059.c	THC jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	162,00	162,00	243,00	81,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
137	P4926.20.053	Tiagabina w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
138	T67.11.1132	Topiramet w surowicy metodą EMIT	480,00	480,00	720,00	240,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
139	P4928.20.059	Tramadol jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	88,00	88,00	132,00	44,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
140	P4928.20.059.c	Tramadol jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	192,00	192,00	288,00	96,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
141	R05.20.059	Trójcykliczne antydepresanty jakościowo w moczu metodą immunochromatografii	44,00	44,00	88,00	22,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
142	R05.20.059.c	Trójcykliczne antydepresanty jakościowo w moczu metodą immunochromatografii - CITO	166,00	166,00	249,00	83,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
143	R05.11.1132.c	Trójcykliczne antydepresanty w surowicy metodą EMIT - CITO	260,00	260,00	390,00	130,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
144	P44.20.1132.01	UR-144/JWH w moczu metodą EMIT	276,00	276,00	414,00	138,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
145	T63.11.1136	Vorykonazol	400,00	400,00	600,00	200,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
146	T61.11.1136	Wankomycyna w surowicy metodą ChLIA	242,00	242,00	363,00	121,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
147	P4930.20.056	Wenlafaksyna w moczu metodą GC/MS	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
148	P4931.20.059.c	Zolpidem w moczu metodą immunochromatografii - CITO	152,00	152,00	228,00	76,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
149	P4931.20.053	Zolpidem w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
150	P4932.20.059	Zopiklon w moczu metodą immunochromatografii	200,00	200,00	400,00	100,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
151	P4932.20.053	Zopiklon w moczu metodą TLC	600,00	600,00	900,00	300,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2
152	P4933.20.053	Zuklopentyksol w moczu metodą TLC	550,00	550,00	825,00	275,00	Zakład Diagnostyki NSSU	Pracownia Toksykologii	ul. Jakubowskiego 2

*** Ryczałt dla umów na Toksykologię**

zabezpieczenie badań w godzinach 7:30-15:05 (dni robocze) - 500,00 zł / jeśli wysyłka nastąpi w innych godzinach badanie zostanie zarejestrowane ale wykonane w godzinach pracy standardowej 7:30-15:05 w dni robocze

zabezpieczenie badań w trybie całodobowym - 5 000,00 zł

Zestawienie sporządziła dn. 07.11.2024 r.
mgr Anna Turek
Starszy Specjalista
Sekcja ds. Działalności Komercyjnej i Nowych Projektów
Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie