

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги, оказываемые в
учреждении здравоохранения "Городское клиническое патологоанатомическое бюро"

(для граждан Республики Беларусь)

Вводится в действие с 01.09.2021 года

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения	Тариф, руб. коп.	Стоимость материалов, руб. коп.	Тариф со стоимостью материалов, руб. коп.
1	2	3	4	5	6
1	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала AMACR (p504s)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,22	41,11
2	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Amyloid A	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	74,22	99,11
3	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Androgen	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	23,44	48,33
4	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Arginase-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	63,51	88,40
5	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала B-catenin	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	30,58	55,47
6	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала bcl-2	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,27	41,16
7	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала bcl-6	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	18,46	43,35
8	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CAIX	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,99	41,88
9	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Calponin-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	28,13	53,02
10	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CA19-9	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	28,94	53,83
11	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Calret	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	15,15	40,04
12	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала C4d	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	30,99	55,88
13	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD1a	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	29,78	54,67
14	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD3	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	15,35	40,24
15	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD4	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	29,80	54,69
16	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD5	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	18,34	43,23

40	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CDX2	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	29,79	54,68
----	---	---	-------	-------	--------------

1	2	3	4	5	6
41	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Cyclin D1 (CyD1)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	24,69	49,58
42	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материал Cytokeratin 5/6	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	90,68	115,57
43	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Cytokeratin 8/18	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	28,94	53,83
44	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала D2-40	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	55,96	80,85
45	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала DOG-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	26,24	51,13
46	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала ERG	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	24,62	49,51
47	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Estrogen Receptor (ER)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	42,83	67,72
48	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала GATA-3	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	41,95	66,84
49	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Glypican-3	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	63,87	88,76
50	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Hepatocyte-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	24,19	49,08
51	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Her2/neu-IHC (c-erB-2)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	70,12	95,01
52	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала HHV8	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	18,58	43,47
53	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала HMb45	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	25,49	50,38
54	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала HMW-CK	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	21,67	46,56
55	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Inhibin-α	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,15	41,04
56	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Ki-67	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	28,45	53,34
57	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Melan A	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	30,69	55,58
58	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала MPO (Myeloperoxidase)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	23,53	48,42
59	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Napsin A	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	15,40	40,29
60	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала NKX-3.1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	45,26	70,15
61	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Oct-3/4	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	28,94	53,83
62	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p16	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	19,16	44,05
63	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p40	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	34,00	58,89

64	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p53	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	14,59	39,48
1	2	3	4	5	6
65	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p63	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	21,14	46,03
66	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала PAX-5	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	17,92	42,81
67	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала PAX-8	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	30,64	55,53
68	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Progesterone Receptor (PR)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	113,23	138,12
69	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SALL4	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	67,71	92,60
70	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала S-100	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	24,69	49,58
71	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SMA	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	14,83	39,72
72	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SOX-10	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	27,24	52,13
73	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SOX-11	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	69,61	94,50
74	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Synaptophysin	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	15,59	40,48
75	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала TTF1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,14	41,03
76	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Uroplakin II-III	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	80,68	105,57
77	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Vimentin	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	14,13	39,02
78	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала WT-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	49,42	74,31
79	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала IgA-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	10,76	35,65
80	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала IgG-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,55	41,44
81	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала IgM-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	16,55	41,44
82	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала лямбда легкая цепь-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	18,50	43,39
83	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала каппа легкая цепь-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	24,89	18,50	43,39

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги, оказываемые в
учреждении здравоохранения "Городское клиническое патологоанатомическое бюро"

(для иностранных граждан)

Вводится в действие с 01.09.2021 года

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения	Тариф, руб. коп.	Стоимость материалов, руб. коп.	Тариф со стоимостью материалов, руб. коп.
1	2	3	4	5	6
1	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала AMACR (p504s)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,22	114,12
2	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Amyloid A	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	74,22	172,12
3	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Androgen	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	23,44	121,34
4	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Arginase-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	63,51	161,41
5	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала B-catenin	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	30,58	128,48
6	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала bcl-2	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,27	114,17
7	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала bcl-6	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	18,46	116,36
8	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CAIX	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,99	114,89
9	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Calponin-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	28,13	126,03
10	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CA19-9	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	28,94	126,84
11	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Calret	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	15,15	113,05
12	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала C4d	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	30,99	128,89
13	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD1a	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	29,78	127,68
14	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD3	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	15,35	113,25
15	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD4	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	29,80	127,70
16	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CD5	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	18,34	116,24

40	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала CDX2	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	29,79	127,69
----	---	---	-------	-------	---------------

1	2	3	4	5	6
41	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Cyclin D1 (CyD1)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	24,69	122,59
42	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материал Cytokeratin 5/6	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	90,68	188,58
43	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Cytokeratin 8/18	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	28,94	126,84
44	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала D2-40	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	55,96	153,86
45	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала DOG-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	26,24	124,14
46	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала ERG	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	24,62	122,52
47	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Estrogen Receptor (ER)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	42,83	140,73
48	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала GATA-3	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	41,95	139,85
49	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Glypican-3	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	63,87	161,77
50	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Hepatocyte-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	24,19	122,09
51	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Her2/neu-IHC (c-erB-2)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	70,12	168,02
52	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала HHV8	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	18,58	116,48
53	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала HMB45	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	25,49	123,39
54	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала HMW-CK	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	21,67	119,57
55	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Inhibin-α	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,15	114,05
56	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Ki-67	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	28,45	126,35
57	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Melan A	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	30,69	128,59
58	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала MPO (Myeloperoxidase)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	23,53	121,43
59	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Napsin A	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	15,40	113,30
60	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала NKX-3.1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	45,26	143,16
61	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Oct-3/4	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	28,94	126,84
62	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p16	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	19,16	117,06
63	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p40	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	34,00	131,90

64	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p53	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	14,59	112,49
1	2	3	4	5	6
65	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала p63	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	21,14	119,04
66	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала PAX-5	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	17,92	115,82
67	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала PAX-8	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	30,64	128,54
68	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Progesterone Receptor (PR)	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	113,23	211,13
69	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SALL4	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	67,71	165,61
70	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала S-100	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	24,69	122,59
71	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SMA	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	14,83	112,73
72	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SOX-10	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	27,24	125,14
73	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала SOX-11	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	69,61	167,51
74	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Synaptophysin	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	15,59	113,49
75	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала TTF1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,14	114,04
76	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Uroplakin II-III	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	80,68	178,58
77	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала Vimentin	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	14,13	112,03
78	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала WT-1	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	49,42	147,32
79	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала IgA-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	10,76	108,66
80	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала IgG-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,55	114,45
81	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала IgM-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	16,55	114,45
82	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала лямбда легкая цепь-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	18,50	116,40
83	Иммуногистохимическое исследование операционного, биопсийного и секционного материала каппа легкая цепь-IHC	Исследование одного кусочка ткани (блока)	97,90	18,50	116,40