

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги по инструментальной диагностике(УЗИ), для граждан Республики Беларусь и иностранных граждан постоянно проживающих на территории РБ

Вводится в действие с **12 января 2023 г.**

№	Наименование платных медицинских услуг	ед.изм.	Тариф, руб	Стоимость мат., руб	Итого стоимость с НДС, руб.
1	2.2.16.3.Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью) на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	9,82	0,89	10,71
2	3.2.16.1.Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	29,22	0,89	30,11
3	2.3.1.3.Ультразвуковое исследование щитовидной железы с лимфатическими поверхностными узлами на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	4,46	0,89	5,35
4	3.3.1.1.Ультразвуковое исследование щитовидной железы с лимфатическими поверхностными узлами на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	12,94	0,79	13,73
5	2.2.1.3.Ультразвуковое исследование почек и надпочечников на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	4,46	0,79	5,25
6	2.2.2.3.Ультразвуковое исследование мочевого пузыря на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	2,23	0,79	3,02
7	2.2.2.1.Ультразвуковое исследование мочевого пузыря на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	4,46	0,79	5,25
8	2.2.3.3.Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	3,35	0,89	4,24
9	2.2.3.1.Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	6,70	0,89	7,59
10	2.2.4.3.Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевого пузыря на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	5,58	0,89	6,47
11	3.2.4.1.Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевого пузыря на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	14,56	0,89	15,45
12	2.2.5.3.Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевого пузыря с определением остаточной мочи на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	6,70	0,89	7,59
13	3.2.5.1.Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и мочевого пузыря с определением остаточной мочи на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	17,47	0,89	18,36
14	2.2.6.3.Ультразвуковое исследование предстательной железы с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально) на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	5,58	0,89	6,47
15	3.2.6.1.Ультразвуковое исследование предстательной железы с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	14,56	0,89	15,45

16	2.2.7.3. Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансректально) на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	5,58	0,79	6,37
17	3.2.7.1. Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансректально) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	14,56	0,79	15,35
18	2.3.11.3. Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одной области с обеих сторон) на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	2,23	0,89	3,12
19	3.3.11.1. Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одной области с обеих сторон) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	5,82	0,89	6,71
20	2.3.2.3. Ультразвуковое исследование молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами на черно-белых ультразвуковых аппаратах	исследование	5,68	0,89	6,57
21	3.3.2.1. Ультразвуковое исследование молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	14,56	0,89	15,45
22	3.3.4.1. Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна локализация) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	5,82	0,79	6,61
23	3.3.5.1. Ультразвуковое исследование суставов непарных на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	8,63	0,89	9,52
24	3.3.6.1. Ультразвуковое исследование суставов парных на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	11,30	1,09	12,39
25	3.4.14.1. Эхокардиография чреспищеводная на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	34,94	1,78	36,72
26	2.1.3.1. Ультразвуковое исследование поджелудочной железы на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	8,63	0,79	9,42
27	2.2.1.1. Ультразвуковое исследование почек и надпочечников на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	11,75	0,89	12,64
28	2.3.3.1. Ультразвуковое исследование слюнных желез (или подчелюстных или околоушных) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исследование	2,82	0,79	3,61