

УТВЕРЖДАЮ
 Главный врач УЗ "ВОДКЦ"
 _____ Г.Т.Пузанова
 "___" _____ 2024 г.
 М.П.

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
 на проведение исследований по лабораторной диагностике
 для граждан Республики Беларусь, застрахованных по
 договорам добровольного медицинского страхования

срок действия с 12 июня 2024 года

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения	Цена услуги, руб.	Ст-ть мед-тов, руб.	Итого цена, руб.
1.	Отдельные операции				
1.1.	пипетирование				
1.1.2.	полуавтоматическими дозаторами	пипетирование	0,04	0,14	0,18
1.2.	прием и регистрация проб	регистрация	0,48	0,02	0,50
1.4.	Взятие крови:				
1.4.2.	для всего спектра гематологических исследований в понятии "общий анализ крови", с использованием автоматического ланцета	проба	0,62	2,00	2,62
1.4.3.	из вены	проба	0,83	0,57	1,40
1.5.	обработка крови для получения:				
1.5.1.	сыворотки	проба	0,52	0,18	0,70
2.	Общеклинические лабораторные исследования				
2.1.	исследования мочи мануальными методами:				
2.1.1.	определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, pH	исследование	0,26	0,23	0,49
2.1.2.	обнаружение глюкозы экспресс-тестом	исследование	0,39	0,13	0,52
2.1.3.	обнаружение белка:				
2.1.3.2.	с сульфосалициловой кислотой	исследование	0,26	0,63	0,89
2.1.9.	микроскопическое исследование осадка:				
2.1.9.1.	в норме	исследование	0,62	0,30	0,92
2.8.	микроскопическое исследование биоматериала различной локализации:				
2.8.1.	исследование отделяемого полости носа (риноцитограмма), одна локализация	исследование	2,27	0,15	2,42
2.9.	исследование кала:				
2.9.1.	определение цвета, формы, запаха, примесей, слизи, pH	исследование	0,26	0,00	0,26
2.9.5.	микроскопическое исследование:				
2.9.5.1.	в 3 препаратах	исследование	2,91	0,71	3,62
2.13.	общеклинические паразитологические исследования:				
2.13.1.	обнаружение простейших	исследование	1,32	0,83	2,15
2.13.2.	обнаружение яиц гельминтов:				
2.13.2.1.	методом Като (1 препарат)	исследование	1,66	0,25	1,91
2.14.	регистрация результатов и исследований:				
2.14.1.	неавтоматизированная регистрация результатов исследований	исследование	0,45	0,00	0,45
3.	Гематологические исследования:				
3.1.	исследования крови:				
3.1.1.	приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска):				
3.1.1.1.	ручным методом	проба	2,27	0,13	2,40
3.1.2.	микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование):				
3.1.2.1.	без патологии	исследование	1,82	0,01	1,83
3.1.8.	подсчет тромбоцитов:				
3.1.8.1.	в окрашенных мазках по Фонио	исследование	2,80	0,14	2,94
3.1.11.	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов:				
3.1.11.2.	автоматических, без дифференцировки лейкоцитарной формулы:				

3.1.11.2.1.	с ручной подачей образцов	исследование	1,56	0,17	1,73
3.1.12.	определение скорости оседания эритроцитов:				
3.1.12.1.	неавтоматизированным методом	исследование	0,26	0,03	0,29
5.	Биохимические исследования:				
5.1.	исследование крови:				
5.1.2.	исследование цельной крови:				
5.1.2.1.	определение глюкозы в цельной крови:				
5.1.2.1.1.	с использованием автоматических анализаторов	исследование	1,16	1,09	2,25
	Определение аллерген-специфических антител IgE в сыворотке с помощью стандартизованного иммуноблота (панель.№2) (производитель Германия)	исследование	20,09	85,13	105,22
	Определение аллерген-специфических антител IgE в сыворотке с помощью стандартизованного иммуноблота (панель.№3) (производитель Германия)	исследование	20,09	85,13	105,22
	Определение аллерген-специфических антител IgE в сыворотке с помощью стандартизованного иммуноблота (панель.№4) (производитель Германия)	исследование	20,09	85,04	105,13

Приложение к прейскуранту цен на проведение лабораторных исследований для граждан Республики Беларусь, застрахованных по договорам добровольного медицинского страхования

от 12 июня 2024 года

Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги, руб.	в т.ч. ст-ть медикаментов, руб.
Определение аллерген-специфических антител IgE в сыворотке с помощью стандартизованного иммуноблота (панель.№2) с забором крови из вены	108,27	85,90
Определение аллерген-специфических антител IgE в сыворотке с помощью стандартизованного иммуноблота (панель.№3) с забором крови из вены	108,27	85,90
Определение аллерген-специфических антител IgE в сыворотке с помощью стандартизованного иммуноблота (панель.№4) с забором крови из вены	108,18	85,81
<u>ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ</u>		
ОАК с анализатором (с исп.автоматического ланцета)	9,82	2,36
ОАК +тромбоциты	12,76	2,50
анализ крови на глюкозу	2,75	1,11
лейкоцитарная формула	9,53	2,33
ОАМ	3,95	1,45
Анализ кала (гельминты)	2,86	0,27
Анализ кала на простейшие	3,10	0,85
Копрограмма	4,83	0,73
Риноcitoграмма (за две локализации)	5,79	0,32