

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

ГБУЗ ЯО «Городская больница № 2

им.Н.И.Пирогова»

«Городская

больница № 2

«им.Н.И.Пирогова»

Н.И. Пирогова»

М.Ю.Цветков

31 июля 2019 г.



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН**

**медицинских услуг, оказываемых**

**государственным бюджетным учреждением здравоохранения**

**Ярославской области**

**«Городская больница № 2 им.Н.И.Пирогова»**

**на 1.08.2019г**

№	Наименование услуг	Цена, руб.
1.	<b>Медицинские осмотры:</b>	
1.1.	Медицинский осмотр лиц для получения разрешения на право владения оружием	<b>650</b>
1.2.	Медицинский осмотр лиц, обратившихся за справкой для получения российского гражданства, вида на жительство, трудоустройство по личной инициативе граждан	
1.2.1.	Медицинский осмотр врача терапевта	<b>130</b>
1.2.2.	Медицинский осмотр врача офтальмолога	<b>130</b>
1.2.3.	Медицинский осмотр врача хирурга	<b>130</b>
1.2.4.	Медицинский осмотр врача невролога	<b>130</b>
1.2.5.	Медицинский осмотр врача отоларинголога	<b>150</b>
1.2.6.	Медицинский осмотр врача акушера-гинеколога	<b>170</b>
1.2.7.	Заключение профпатолога по результатам медосмотра	<b>130</b>
1.3.	Освидетельствование водителей автотранспорта (категория А,А1,В,В1,ВЕ	<b>500</b>
1.4.	Освидетельствование водителей автотранспорта (категория С,СЕ,С1,С1Е,Д,ДЕ,Д1,Д1Е,М)	<b>1400</b>
1.5.	Медицинский осмотр для поступающих в учебное заведение (ф.086-У) - мужчины	<b>900</b>
1.6.	Медицинский осмотр для поступающих в учебное заведение (ф.086-У) - женщины	<b>1010</b>
1.7.	Справка о годности к управлению маломерным судном	<b>500</b>
2.	<b>Консультации специалистов, предоставляемые в случае оказания услуги вне листа ожидания по желанию пациента:</b>	
2.1.	Консультация врача терапевта I квалификационной категории	<b>550</b>
2.2.	Консультация врача офтальмолога I квалификационной категории	<b>520</b>
2.3.	Консультация врача гастроэнтеролога I квалификационной категории	<b>510</b>

2.4.	Консультация врача инфекциониста I квалификационной категории	<b>535</b>
2.5.	Консультация врача акушера-гинеколога I квалификационной категории	<b>530</b>
2.6.	Консультация врача физиотерапевта I квалификационной категории	<b>540</b>
2.7.	Консультация врача отоларинголога I квалификационной категории	<b>520</b>
2.8.	Консультация врача невролога	<b>490</b>
2.9.	Консультация врача невролога I категории	<b>600</b>
2.10.	Консультация врача терапевта	<b>540</b>
2.11.	Консультация врача хирурга	<b>490</b>
2.12.	Консультация врача стоматолога	<b>525</b>
2.13.	Консультация врача эндокринолога	<b>500</b>
<b>3.</b>	<b>Ультразвуковые исследования, проводимые по желанию пациента сверх стандарта обследования или вне листа ожидания:</b>	
3.1.	Доплерография сосудов головы и шеи с цветовым доплеровским контрастированием	<b>1000</b>
3.2.	Доплерография сосудов брюшной полости (брюшная аорта и ее ветви)	<b>1000</b>
3.3.	Доплерография почечных артерий	<b>1000</b>
3.4.	Доплерография артерий нижних конечностей	<b>800</b>
3.5.	Доплерография артерий сосудов верхних конечностей	<b>800</b>
3.6.	УЗИ лимфатических узлов одной области	<b>400</b>
3.7.	УЗИ слюнных желез	<b>500</b>
3.8.	УЗИ плевральной полости	<b>300</b>
3.9.	УЗИ органов малого таза	<b>600</b>
3.10.	УЗИ молочных желез	<b>400</b>
3.11.	УЗИ мочевого пузыря	<b>300</b>
3.12.	УЗИ органов брюшной полости	<b>800</b>
3.13.	УЗИ органов брюшной полости + почки	<b>1000</b>
3.14.	УЗИ поджелудочной железы	<b>400</b>
3.15.	УЗИ печени, селезенки, желчного пузыря	<b>450</b>
3.16.	УЗИ почек+ надпочечников	<b>400</b>
3.17.	УЗИ мягких тканей	<b>500</b>
3.18.	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением остаточной мочи(комплекс)+ почки	<b>1000</b>
3.19.	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением остаточной мочи(комплекс)	<b>800</b>
3.20.	УЗИ щитовидной железы	<b>500</b>
3.21.	УЗИ яичек	<b>500</b>
3.22.	УЗИ коленного, голеностопного, плечевого, локтевого, лучезапяст	<b>500</b>



	ного,тазобедренного сустава(одна область)	
3.23.	ЭХО кардиограмма с цветовым доплеровским контрастированием	1000
3.24.	УЗИ женских половых органов при беременности	500
3.25.	УЗИ женских половых органов при гинекологических заболеваниях	450
3.26.	Доплерография сосудов головы и шеи без доплеровского контрастирования	600
4.	<b>Функциональные , эндоскопические исследования, проводимые по желанию пациента сверх стандарта обследования или вне листа ожидания:</b>	
4.1.	Холтеровское мониторирование ЭКГ	1000
4.2.	Суточное мониторирование АД	700
4.3.	Проведение ФГДС	600
4.4.	Проведение ФГДС с биопсией	1620
4.5.	Определение функции внешнего дыхания	300
4.6.	Велоэргометрия	700
4.7.	ЭКГ с заключением врача	400
4.8.	ЭКГ с физической нагрузкой с заключением врача	800
4.9.	Ректороманоскопия	370
5.	<b>Лабораторные исследования, проводимые по желанию пациента сверх стандарта обследования или вне листа ожидания:</b>	
5.1.	Анализ крови на глюкозу	110
5.2.	Анализ крови клинический на 5 показателей (лейкоциты, эритроциты, СОЭ, Hb, лейкоцит.формула)	300
5.3.	Общий анализ крови	145
5.4.	Забор и обработка венозной крови	110
5.5.	Определение общего белка в сыворотке крови (единичное)	110
5.6.	Определение билирубина в сыворотке крови	130
5.7.	Определение концентрации креатинина в сыворотке крови	130
5.8.	Определение концентрации мочевины в сыворотке крови	110
5.9.	Определение концентрации холестерина в сыворотке крови	120
5.10.	Определение железа в сыворотке крови	155
5.11.	Определение триглицеридов в сыворотке крови	130
5.12.	Определение активности АсАТ в сыворотке крови	100
5.13.	Определение активности АлАТ в сыворотке крови	100
5.14.	Определение группы крови и резус-фактора с желатиной	180

5.15.	Определение альбумина в сыворотке крови	<b>125</b>
5.16.	Определение концентрации кальция в сыворотке крови	<b>115</b>
5.17.	Определение концентрации липопротеидов высокой плотности (ЛПВП) в сыворотке крови	<b>150</b>
5.18.	Определение липидного спектра (холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП)	<b>280</b>
5.19.	Определение активности щелочной фосфатазы	<b>100</b>
5.20.	Определение С-реактивного белка	<b>180</b>
5.21.	Определение ревматоидного фактора	<b>180</b>
5.22.	Определение антистрептолизина - О в сыворотке	<b>180</b>
5.23.	Определение тимоловой пробы	<b>100</b>
5.24.	Определение концентрации мочевой кислоты в сыворотке крови	<b>110</b>
5.25.	Подсчет количества тромбоцитов	<b>110</b>
5.26.	Подсчет количества ретикулоцитов	<b>100</b>
5.27.	Обнаружение глюкозы в моче экспресс-тест	<b>90</b>
5.28.	Общий анализ мочи	<b>90</b>
5.29.	Анализ крови на протромбиновый индекс	<b>135</b>
5.30.	Определение международного нормализованного отношения	<b>175</b>
<b>6.</b>	<b>Рентгенологические исследования, проводимые по желанию пациента сверх стандарта обследования или вне листа ожидания:</b>	
6.1.	Флюорография профилактическая	<b>160</b>
6.2.	Флюорография диагностическая в двух проекциях	<b>250</b>
6.3.	Флюорография придаточных пазух носа	<b>200</b>
6.4.	Рентгенография зубов	<b>170</b>
6.5.	Проведение фиброколоноскопии	<b>790</b>
6.6.	Р- графия легких в прямой проекции	<b>270</b>
6.7.	Р- графия легких в двух проекциях	<b>360</b>
6.8.	Р- скопия желудка и пищевода	<b>550</b>
6.9.	Р- графия верхних и нижних конечностей в 2-х проекциях	<b>250</b>
6.10.	Р- графия черепа	<b>270</b>
6.11.	Р- графия костей таза	<b>270</b>
6.12.	Р- графия шейного отдела позвоночника	<b>230</b>
6.13.	Р- графия грудного отдела позвоночника	<b>330</b>
6.14.	Р- графия пояснично-крестцового отдела позвоночника	<b>340</b>
6.15.	Р- графия придаточных пазух носа	<b>180</b>
6.16.	Р- графия пищевода	<b>170</b>



6.17.	R- графия стоп с нагрузкой	<b>430</b>
6.18.	R- графия грудного ,поясничного отдела позвоночника для определения степени кифоза и сколиоза	<b>830</b>
6.19.	R- графия стоп в прямой проекции (артрозы,травмы)	<b>550</b>
7.	<b>Физиотерапия – массаж без медицинских показаний по желанию пациента:</b>	
7.1.	Многофункциональная кровать-массажер (1 сеанс)	<b>230</b>
8.	<b>Стоматология:</b>	
8.1	Анестезия карпульным анестетиком	<b>350</b>
8.2.	Лечение заболеваний твердых тканей зубов с использованием фотополимеров и материала химического отверждения импортного производства:	
8.2.1.	Наложение одной пломбы при среднем кариесе I и V класс по Блеку из композитов: - светового отверждения "Филтек" - светового отверждения "Градиа Директ"	<b>1130</b> <b>1200</b>
8.2.2.	Наложение одной пломбы при среднем кариесе II и III класс по Блеку из композитов: - светового отверждения "Филтек" (сэндвич-техника) - светового отверждения "Градиа Директ" (сэндвич-техника)	<b>1400</b> <b>1450</b>
8.2.3.	Наложение одной пломбы при среднем кариесе IV класс по Блеку из композитов: - светового отверждения "Филтек" (сэндвич-техника) - светового отверждения "Градиа Директ" (сэндвич-техника) - светового отверждения " Витример " (сэндвич-техника)	<b>1500</b> <b>1600</b> <b>1650</b>
8.3.	Реставрация зубов:	
8.3.1	- Восстановление культи зуба под коронку с помощью анкерного штифта материалом светового отверждения «Витример»	<b>2150</b>
8.3.2.	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей зубов до ½ коронки зуба (эстетическая реставрация) с помощью титанового штифта материалом: - светового отверждения «Филтек» - светового отверждения «Градиа Директ»	<b>2000</b> <b>2100</b>
8.3.3.		

	Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба с помощью двух титановых штифтов материалом: - светового отверждения «Филтек» - светового отверждения «Градиа Директ»	<b>2100</b> <b>2200</b>
8.3.4.	Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зубов с помощью материала: - светового отверждения «Филтек» - светового отверждения "Градиа Директ"	<b>2150</b> <b>2200</b>
8.4.	Эндодонтические виды работ:	
8.4.1.	Специальная эндодонтическая подготовка корневого канала зуба к протезированию	<b>900</b>
8.4.2.	Извлечение инородного тела из корневого канала	<b>680</b>
8.4.3.	Распломбирование одного корневого канала	<b>780</b>
8.4.4.	Снятие пломбы	<b>270</b>
8.4.5.	Фиксация анкерного штифта	<b>1000</b>
8.5.	Удаление зуба простое	<b>400</b>
8.6.	Удаление зуба сложное	<b>600</b>

*Прием по платным услугам проводится по графику работы после основного приема с 14.30 до 15.30, и до основного приема с 12.00 до 13.00 с понедельника по пятницу.*

Заместитель главного врача по ЭВ:

Рулева С.Ю.

Оказание платных медицинских услуг проводится в структурных подразделениях, кабинетах медицинского учреждения в свободное от основной работы время. Часы работы медицинского персонала, оказывающего платные услуги во время основной работы, продлеваются на время, затраченное на их оказание и отмечаются в табелях учета по платным услугам.