

«Согласовано»

Председатель ПК Государственного
бюджетного учреждения
здравоохранения Калининградской
области «Городская клиническая
больница скорой медицинской
помощи»



Полоник Л.Г.

“01”

2016 г.

«Утверждаю»

Главный врач Государственного
бюджетного учреждения
здравоохранения Калининградской
области «Городская клиническая
больница скорой медицинской
помощи»



Кучеренко Е.В.

2016 г.

П О Л О Ж Е Н И Е

о порядке оказания платных медицинских услуг
в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Калининградской
области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Бюджетным кодексом РФ, Законом Российской Федерации «О защите прав потребителей», Постановлением Правительства РФ от 04.10.2012 г. N 1006 "Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг" и иными нормативными правовыми документами, регулирующими оказание платных услуг медицинскими учреждениями.

1.2. Настоящее Положение определяет весь комплекс и порядок организации работ по оказанию платных медицинских услуг, являясь обязательным для исполнения всеми структурными подразделениями больницы. Оказание платных услуг не исключает, а дополняет деятельность больницы, финансируемую из ТФОМС и бюджета Калининградской области.

1.3. Предоставление платных медицинских услуг населению Учреждением осуществляется на основании перечня работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и указанных в лицензии на осуществление медицинской деятельности, выданной в установленном порядке.

1.4. Учреждение обязано обеспечивать соответствие предоставляемых медицинских услуг населению требованиям, предъявляемым к методам диагностики, профилактики и лечения, разрешенным на территории РФ.

1.5. Платными услугами являются дополнительные медицинские услуги к гарантированному объему бесплатной медицинской помощи в соответствии с областной программой государственных гарантий обеспечения бесплатной медицинской помощью граждан РФ на территории Калининградской области целевыми программами городского, областного, федерального уровня. Оказание платных услуг сотрудниками больницы осуществляется в сохраняющемся режиме работы отделений и служб, без ухудшения доступности, объема и качества медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе государственных гарантий. Медицинские услуги сверх территориальной программы государственных гарантий предоставляются на платной основе:

- в форме платных услуг населению;
- по договорам медицинского учреждения с организациями на оказание платных медицинских услуг работникам организации, членам их семей;
- по договорам добровольного медицинского страхования.

Перечень платных услуг оказываемых в больнице отражен в «Перечне платных медицинских услуг», в соответствии с лицензиями (Приложение № 1).

1.6. Контроль за организацией, условиями и качеством выполнения платных медицинских услуг населению и правильностью взимания оплаты осуществляется в рабочем режиме администрацией больницы, а также контролируется и проверяется Министерством здравоохранения Калининградской области в пределах своей компетенции и другими государственными органами и организациями, на которые в соответствии с законами и иными правовыми актами РФ возложена проверка медицинской деятельности медицинского учреждения.

1.7. В настоящее Положение могут вноситься изменения и дополнения в связи с изменением действующего законодательства, Устава больницы, а так же по инициативе главного врача больницы. Изменения и дополнения данного Положения оформляются протоколом администрации больницы, согласованным с профсоюзным комитетом и утверждаются главным врачом.

1.8. Настоящее Положение согласовывается с профсоюзным комитетом больницы, вступает в силу с момента подписания его главным врачом и действует без ограничения срока действия.

1.9. По вопросам, не предусмотренным настоящим Положением, администрация больницы руководствуется Законодательством РФ.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ ПО ОКАЗАНИЮ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ.

2.1. Основанием для оказания платных медицинских услуг является:

- отсутствие соответствующих услуг в Программе государственных гарантий;
- желание пациента, обратившегося за медицинской помощью, получить ее на платной основе, в том числе с предоставлением медицинских услуг с повышенным уровнем сервисного обеспечения, к стандарту медицинской помощи в больнице;
- предоставление по желанию пациента, получить медицинскую помощь, в том числе консультативно-информационную услугу, вне общей очереди, при условии первоочередного оказания медицинской помощи гражданам основным персоналом больницы по территориальной программе государственных гарантий;
- оказание медицинских услуг жителям районов области и ведомственных организаций, не входящих в перечень пациентов территориально подлежащих медицинской помощи в больнице;
- отсутствие у пациента полиса ОМС;
- предоставление медицинской помощи лицам, имеющим полис добровольного медицинского страхования;
- оказание медицинской помощи гражданам иностранных государств.

2.2. Платные медицинские услуги осуществляются в соответствии с договорами, заключенными с учреждениями или отдельными гражданами на оказание платных медицинских услуг, которые регламентируют условия и сроки их получения, порядок расчетов, права, обязанности и ответственность сторон.

2.3. Платные медицинские услуги предоставляются при наличии информированного добровольного согласия пациента, данного в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране здоровья граждан.

2.4. Платные медицинские услуги оказываются по ценам (тарифам), предусмотренным прейскурантом цен, утвержденным в соответствии с действующим законодательством. Прейскурант цен может быть изменен не чаще одного раза в год.

2.5. Расчеты за оказание платных медицинских услуг осуществляются:

- пациентом в кассу больницы на основании заключенного договора на оказание медицинской услуги с применением контрольно-кассовой техники. Пациенту выдается кассовый чек и квитанция приходного кассового ордера о приеме наличных денег.
- страховой компанией, где застрахован пациент имеющий полис добровольного медицинского страхования, по безналичному расчету на основании договора, заключенного между страховой компанией и учреждением, реестра оказанных медицинских услуг и акта выполненных работ.
- предприятием или организацией, где работает пациент, по безналичному расчету на основании реестра оказанных медицинских услуг и акта выполненных работ.

2.6. По требованию пациента предоставляется справка установленной формы, подтверждающая факт и размер оплаты за медицинскую услугу, для представления в налоговые органы с целью получения социального налогового вычета в соответствии с действующим законодательством.

2.7. Учреждение обязано обеспечить наглядной информацией граждан о наличии лицензии, места нахождения учреждения (места его гос.регистрации), режиме работы, перечне платных медицинских услуг с указанием их стоимости, о правилах внутреннего распорядка учреждения, контактных телефонах, о предоставляемых льготах, а также сведения о квалификации и сертификатах специалистов.

2.8. При несоблюдении больницей обязательств по срокам и качеству услуг пациент вправе потребовать:

- назначения нового срока оказания услуги;
- изменения стоимости предоставленной услуги в сторону уменьшения;
- замены специалиста по исполнению услуги;
- расторжения договора, а так же возмещения убытков.

2.9. Больница обеспечивает граждан бесплатной, доступной и достоверной информацией:

- о режиме работы отделений и служб;
- о видах бесплатных и платных медицинских услуг, в том числе оказываемых в рамках территориальной программы государственных гарантий;
- о возможностях больницы оказывать услуги по желанию граждан;
- об условиях предоставления и получения этих услуг;
- о квалификации специалистов больницы обеспечивающих и оказывающих платную медицинскую помощь;
- о льготах для отдельных категорий граждан.

2.10. Учреждение вправе предоставлять льготы по оказанию платных медицинских услуг отдельным категориям граждан (сотрудникам больницы, ветеранам ВОВ, инвалидам, и другим категориям граждан).

По договорам с организациями на предоставление платных медицинских услуг учреждение вправе предоставлять скидки на данные медицинские услуги с учетом количества пациентов, а также заключать договора на основании протокола результатов проведенного открытого аукциона на оказание платных медицинских услуг.

Предоставление льгот и скидок на платные медицинские услуги в каждом конкретном случае осуществляется главным врачом учреждения.

Предоставление льгот и скидок на платные медицинские услуги является правом, а не обязанностью учреждения.

2.11. Претензии и споры, возникшие между пациентом и Учреждением разрешаются по соглашению сторон или в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством РФ.

2.12. Учреждение освобождается от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение платной медицинской услуги, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение произошло вследствие непреодолимой силы, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством РФ.

2.13. Учреждение ведет отдельный статистический и бухгалтерский учет по оказанным платным медицинским услугам в разрезе наличного и безналичного расчета по отделениям больницы.

III. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ.

3.1. Поступления от иной, приносящей доход деятельности, учитываются отдельно от бюджетного финансирования и финансирования в рамках обязательного медицинского страхования; расходуются в соответствии с настоящим Положением, а также требованиями бюджетного и налогового законодательства Российской Федерации.

3.2. Распределение средств осуществляется в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности, который уточняется в течении года на фактический объем полученных средств. Указанный план составляется и утверждается министром здравоохранения Калининградской области.

Полученные средства от оказания платных услуг направляются на формирование:

- фонда оплаты труда, включая отчисления во внебюджетные фонды – в размере до 55% от поступивших средств, из них фонд оплаты труда – до 42%;
- фонда развития учреждения – в размере до 45% поступивших средств.

3.2.1. Средства, формирующие фонд оплаты труда отделений и подразделений больницы (за исключением амбулаторно-поликлинического отделения (платного отделения)) относятся к выплатам стимулирующего характера и являются премиальной выплатой по итогам работы за месяц, так как стимулируют количество и качество труда работников в сфере оказания платных медицинских услуг. Размер выплаты определяется в абсолютном размере и не зависит от должностного оклада и выплат компенсационного характера.

Фонд оплаты труда за счет средств полученных от платных медицинских услуг, оказанных в учреждении, расходуется на оплату труда медработников, занятых непосредственным оказанием платных медицинских услуг и распределяется в размере 30% с учетом их личного вклада.

3.2.2. Средства, составляющие фонд оплаты труда амбулаторно-поликлинического отделения (платного отделения) за счет оказываемых платных медицинских услуг, направляются в размере 30% от фактического их поступления на:

- начисление заработной платы работникам амбулаторно-поликлинического отделения (платного отделения) исходя из должностных окладов, выплат компенсационного характера, стажа непрерывной работы в учреждениях здравоохранения, с учетом фактически отработанного времени на основании графика и табеля учета рабочего времени за месяц;
- выплаты стимулирующего характера с учетом начисленной заработной платы за месяц.

3.2.3. Средства в размере не более 12%, полученные от оказания платных медицинских услуг направляются работникам учреждения на оказание материальной помощи, оплату труда, компенсационные и премиальные выплаты, отпускные суммы, а также на иные цели в соответствии с приказами по учреждению.

3.2.4. Решение о распределении выплат стимулирующего характера за оказанные платные медицинские услуги между структурными подразделениями принимается Советом по оценке эффективности деятельности структурных подразделений и работников ГКБСМП, распределению фонда оплаты труда и стимулирующих выплат. Решение комиссии оформляется протоколом и утверждается приказом по учреждению.

3.2.5. Решение о распределении выплат стимулирующего характера между работниками за оказанные платные медицинские услуги, полученные каждым структурным подразделением, принимается комиссией данного подразделения с учетом личного вклада каждого сотрудника.

3.2.6. Материальная помощь выделяется на основании заявления работника в связи: со смертью близких родственников в размере 5000 рублей с приложением подтверждающих документов, болезнью сотрудника, тяжелым материальным положением и т.д.

3.2.7. Средства, составляющие фонд развития больницы используются на:

- оплату налогов, предусмотренных налоговым законодательством;
- восстановление расходов бюджетных средств, затраченных при оказании платных услуг;
- оплату коммунальных услуг;
- оплату услуг связи;
- прочие выплаты;
- оплату работ и услуг по содержанию имущества;
- оплату прочих работ, услуг;
- выполнение работ по ремонту зданий, сооружений;
- оплату командировочных расходов сверх установленных лимитов;
- оплату курсов повышения квалификации работников больницы;

- приобретение (изготовление) основных средств;
- приобретение (изготовление) материальных запасов.

3.3. Сумма превышения доходов над расходами по оказываемым платным услугам образует прибыль больницы, которая подлежит налогообложению в соответствии с налоговым кодексом по ставке утвержденной Правительством РФ.

3.4. Доход, остающийся в распоряжении больницы по истечении отчетного года, корректируется по статьям расходов.

Распределение целевых средств и безвозмездных поступлений осуществляется конкретно на указанные цели согласно сформированного и утвержденного плана финансово-хозяйственной деятельности.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

видов медицинских услуг по оказанию платной медицинской помощи в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»

1. Клиническая лабораторная диагностика:

Исследование уровня глюкозы в крови
Микроскопическое исследование осадка секрета простаты
Исследование уровня ретикулоцитов в крови
Исследование уровня тромбоцитов в крови
Исследование уровня общего билирубина в крови
Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
Исследование уровня общего белка в крови
Исследование уровня альбумина в крови
Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора
Исследование уровня мочевины в крови
Исследование уровня аланин-трансаминаза в крови
Исследование уровня аспарат-трансаминаза в крови
Исследование уровня креатинина в крови
Исследование уровня мочевой кислоты в крови
Исследование уровня холестерина в крови
Исследование уровня триглицеридов в крови
Исследование уровня изоферментов альфа-амилазы в сыворотке в крови
Исследование уровня общего магния в крови
Исследование уровня общего кальция в крови
Исследование уровня натрия в крови
Исследование уровня калия в крови
Исследование уровня хлорида в крови
Исследование уровня гамма-глутамилтранспептидаза в крови
Исследование уровня изоферментов щелочной фосфатазы в крови
Исследование уровня липопротеидов низкой плотности
Исследование уровня альфа-липопротеинов в крови
Исследование уровня тропанина в крови
Микроскопическое исследование влагалищных мазков
Активированное частичное тромбопластиновое время
Исследование уровня фибриногена в крови
Исследование уровня С-реактивного белка в крови
Определение основных групп крови (А, В, 0)
Цитологическое исследование аспирата
Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры
Реакция Вассермана
Исследование кала на простейшие
Исследование физических свойств каловых масс
Общий анализ крови
Общий анализ мочи
Исследование уровня железа в крови
Определение протромбинового времени в плазме
Исследование уровня холестерина в крови
Исследование кала на гельминты
Определение наличия психоактивных веществ в моче

Цитологическое исследование тканей влагалища
Микроскопическое исследование сока простаты
Микроскопическое исследование уретрального отделяемого
Определение этанола (алкоголя) в крови
Исследование на выявление пяти наркотических соединений в моче
HCV
ВГА-IgM
HBsAg

2. Рентгенология:

Панорамная рентгенография нижней челюсти
Рентгенография черепа
Рентгенография ключицы
Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости в двух проекциях
Рентгенография коленного сустава
Рентгенография бедренной кости
Рентгенография головки и шейки бедренной кости
Рентгенография крестца и копчика
Рентгенография пояснично-крестцового позвоночника
Рентгенография дорсального отдела позвоночника
Рентгенография другого шейного отдела позвоночника
Рентгенография всего таза
Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза
Прицельная рентгенография грудной клетки
Рентгенография легких
Рентгенография легких цифровая
Рентгенография кисти руки
Рентгенография запястья
Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
Рентгенография локтевого сустава
Рентгенография плечевого сустава
Рентгенография придаточных пазух носа
Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва
Рентгенография глазницы
Рентгенография основания черепа
Рентгенография пирамиды
Рентгенография придаточных пазух носа с контрастом
Рентгенография пяточной кости
Рентгенография стопы в двух проекциях
Рентгенография голеностопного сустава
Миелография
Внутривенная урография
Ортопантомография
Компьютерная томография
Компьютерная томография головы с контрастированием

3. Ультразвуковая диагностика:

Ультразвуковое исследование печени
Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
Ультразвуковое исследование селезенки
Ультразвуковое исследование желчного пузыря
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
Ультразвуковое исследование надпочечников
Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)

Ультразвуковое исследование простаты
Ультразвуковое исследование матки и придатков
Ультразвуковое исследование легких
Ультразвуковое исследование мягких тканей
Ультразвуковое исследование глазного яблока
Ультразвуковое исследование щитовидной железы
Ультразвуковое исследование молочных желез
Ультразвуковое исследование почек
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов

4. Функциональная диагностика:

Регистрация электрокардиограммы
Исследование органа слуха с помощью камертона
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков
Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой
Ультразвуковая доплерография почек
Ультразвуковая доплерография вен
Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей
Электрокардиография с физическими упражнениями
Эхокардиография
Ультразвуковая доплерография сосудов челюстно-лицевой области
Холтеровское мониторирование
Измерение артериального давления на периферических артериях. Суточное мониторирование
Исследование дыхательных объемов

5. Стоматология терапевтическая:

Восстановление зуба пломбой
Пломбирование корневого канала зуба
Пульпотомия

6. Эндоскопия:

Толстокишечная эндоскопия
Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией
Эзофагогастродуоденоскопия

7. Специальные методы получения исследуемых образцов, методы доступа и введения

Взятие крови из пальца
Взятие крови из периферической вены
Сбор кала для лабораторного исследования

8. Амбулаторно-поликлиническая помощь:

Медицинский осмотр (обязательный предварительный и периодический)
Медицинское освидетельствование граждан для выдачи лицензии на право приобретения оружия
Медицинское освидетельствование на ношение оружия и его применение
Медицинское освидетельствование водителей транспортных средств
Медицинская комиссия плавсостава на 1 год
Медицинская комиссия плавсостава на 2 года
Продление международного сертификата для плавсостава

9. Стоматология ортопедическая:

Восстановление зуба коронкой штампованной
Восстановление зуба коронкой штампованной с нитрид-титановым напылением
Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным протезом (зуб искусственный литой с нитрид-титановым напылением)

Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным протезом (фасетка пластмассовая)

Восстановление зуба коронкой (пластмассовая)

Восстановление зуба коронкой (стальная литая)

Восстановление зуба коронкой (металлокерамическая, 1 ед.)

Восстановление зуба коронкой (металлокерамическая с аттачменом, 1 ед.)

Восстановление зуба коронкой (коронка комбинированная)

Восстановление зуба коронкой (коронка бюгельная)

Восстановление зуба коронкой (коронка телескопическая)

Протезирование частичными съемными протезами (пластмасса)

Протезирование полными съемными протезами (пластмасса)

Протезирование частичный съемными бюгельными протезами

Коррекция прикуса с использованием съемных ортопедических конструкций

Ремонт протеза

Протезирование съемными бюгельными протезами на аттачменах

Протезирование частичными съемными протезами (микропротез из пластмассы)

Изготовление индивидуальной ложки

Изготовление слепка верхней или нижней челюсти

Изготовление спайки

Изготовление лапки

Восстановление прикуса

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (односторонняя из металла)

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (двухсторонняя из металла)

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (двухсторонняя из композита)

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (трехсторонняя из металла)

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (трехсторонняя из композита)

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (металл)

Восстановление зуба с использованием цельнолитой культевой вкладки (композит)

Инъекционное введение лекарственных средств в челюстно-лицевую область (инфильтрация новокаином)

Инъекционное введение лекарственных средств в челюстно-лицевую область (инфильтрация ультракаином, ксилонорм, скандонестом)

Инъекционное введение лекарственных средств в челюстно-лицевую область (проводниковая (новокаин))

Инъекционное введение лекарственных средств в челюстно-лицевую область (проводниковая (ультракаин, ксилонорм, скандонест))

Снятие несъемной ортопедической конструкции (штампованная металлическая коронка)

Снятие несъемной ортопедической конструкции (керамическая или цельнолитая коронка)

Фиксация несъемных ортопедических конструкции

Фиксация несъемных ортопедических конструкции (металлокерамическая коронка на стеклоиномерный цемент)

Фиксация несъемных ортопедических конструкции (пластмассовая коронка или коронки с пластмассовой фасеткой с перебазировкой ее пластмассой)

Литейные работы

10. Медицинские услуги по профилактике:

Вакцинация

Вакцинация желтой лихорадки

11. Пребывание в палатах повышенной комфортности:

Пребывание в палате повышенной комфортности

Пребывание в палате повышенной комфортности «Полу-Люкс»

Пребывание в палате повышенной комфортности «Люкс»

Пребывание в палате повышенной комфортности «Vip» № 1

Пребывание в палате повышенной комфортности «Vip» № 2