

ПРОТОКОЛ №2

заседания общественного совета
при ГУЗ «Тульская областная стоматологическая поликлиника»

Место проведения: ГУЗ «Тульская областная стоматологическая поликлиника» г. Тула, ул. Токарева д.70-а

Дата проведения: 15.03.2019 г.

Время проведения: 15.00

Присутствовали:

Председатель общественного совета - В.И.Васин, представитель ПАО НПО «Стрела»,

Члены общественного совета:

Е.В.Бурковская – начальник отдела по работе с населением и общественностью главного управления администрации г. Тула по

Зареченскому территориальному округу,

А.П.Красницкий – председатель Совета ветеранов ПАО «НПО «Стрела»,

Н.А.Ажубель - директор ООО «ГЭК»,

С.С. Тарасова – председатель домового комитета д.21 ул. М. Горького,

С.В. Есикова - зам. главного врача по ОМР,

Н.А.Могутова, начальник отдела кадров, председатель первичной профсоюзной организации.

Приглашены: А.А.Эрк - главный врач .

О.Б.Савельева – зам. главного врача по лечебным

вопросам.

Секретарь – Ю.В.Рогожникова.

ТЕМА: «О мерах по повышению доступности стоматологической помощи для населения Тульской области. Внедрение современных информационных систем в работу государственных учреждений здравоохранения».

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Обсуждение темы заседания.
2. Обсуждение кандидатур к награждению.
3. Вопросы и ответы.

1. По первому вопросу выступила заместитель главного врача по лечебной работе О.Б.Савельева.

Кариозная болезнь является самым распространенным заболеванием среди взрослого населения. По данным Всемирной Организации Здравоохранения заболеваемость кариссом зубов составляет 99 - 100 %. В структуре стоматологических заболеваний одно из ведущих мест (более 80%) занимают воспалительные заболевания пародонта. Эти заболевания нередко являются причинами потери зубов, в том числе у лиц молодого возраста, которые приводят к изменениям в жевательном аппарате, нарушениям деятельности органов пищеварительной системы, эстетики лица, речи. В результате возрастаёт потребность населения в стоматологической помощи.

В течение последних нескольких лет главным направлением работы стоматологических медицинских организаций, в том числе и ГУЗ «Тульская областная стоматологическая поликлиника», является повышение качества и доступности стоматологической помощи населению. И если в городах эта задача успешно решается в силу концентрации в них стоматологических учреждений и кабинетов, имеющих современную материально-техническую базу, и квалифицированный медицинский персонал, владеющий новейшими технологиями и методиками диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний, то в сельской местности проблема качества и доступности сохраняет свою актуальность.

В целях своевременного выявления стоматологических заболеваний и приближения медицинской помощи жителям сельских населенных пунктов в Тульской области развивается выездная форма работы. Государственным учреждением здравоохранения «Тульская областная стоматологическая поликлиника» были приобретены передвижные стоматологические комплексы, оснащенные современным стоматологическим оборудованием, необходимым для проведения диагностики и оказания терапевтической и хирургической стоматологической помощи жителям сельских районов Тульской области.

Выезды специализированных бригад в населенные пункты области, расположенные вдали от стоматологических поликлиник и районных больниц, имеющих стоматологические кабинеты, проводятся в соответствии с утвержденным графиком. У стоматологов поликлиники появилась возможность оказывать качественную стоматологическую помощь

населению, которое в силу определенных причин не может посетить стационарную стоматологическую клинику. Плановые выезды стали проводиться регулярно. График выездов квалифицированных специалистов поликлиники составляется с учетом потребности в стоматологической помощи по запросам районных лечебных учреждений. Как правило, предварительно на местах проводится подготовительная работа.

Бригада специалистов в составе: врач стоматолог-терапевт/зубной врач, врач стоматолог-хирург, медицинская сестра/рентгенлаборант может принять от 20 до 30 человек за выезд. Всем первичным пациентам обязательно проводится аутофлуоресцентная стоматоскопия с использованием комплекта «АФС» с целью выявления онкологи тканей и органов полости рта на ранних стадиях, затем осуществляется лечение стоматологических заболеваний по принципу максимальной санации полости рта в одно посещение.

Преимущества использования передвижного стоматологического комплекса в условиях удаленных сельских населенных пунктов очевидны. Стоимость передвижного стоматологического комплекса значительно ниже, чем затраты на организацию и оснащение стационарных кабинетов, а его мобильность позволяет оказывать стоматологическую помощь на современном уровне большому количеству граждан независимо от места проживания и удаленности от областного центра.

Повышение доступности осуществляется и проведением оздоровительных акций «Вместе против рака», «Твое сердце в твоих руках», «Создавая вместе здоровый город!», «Мужское здоровье», «Женское здоровье», «Время быть здоровым!». ГУЗ «Тульская областная стоматологическая поликлиника» стала участником пилотного проекта для предприятий Тульской области, способствующего повышению социально-экономической мотивации граждан и работодателей к сохранению и укреплению здоровья. В рамках проекта было осуществлено 29 выездов на предприятия (НПО «Стрела», ОАО «Щекиноазот», ПАО «ТОЗ», АО «Полема» и др.), осмотрено более 1500 человек.

Для обеспечения доступности стоматологической помощи лицам с ограниченными физическими возможностями создается безбарьерная среда в Учреждении.

Повышение доступности стоматологической помощи обеспечивается и внедрением в организацию работы Учреждения современных информационных систем. Возможность записи на прием к врачу в электронном виде, выдача направлений на диагностические исследования, госпитализацию позволяет более эффективно использовать медицинские

ресурсы и экономить время пациентов.

Внедрение информационных систем позволяет решать комплекс задач по следующим направлениям:

- повышение эффективности управления в сфере здравоохранения на основе информационно-технологической поддержки решения задач прогнозирования и планирования расходов на оказание медицинской помощи, а также контроля за соблюдением государственных гарантий по объему и качеству ее предоставления;
- повышение качества оказания медицинской помощи на основе совершенствования информационно-технологического обеспечения деятельности медицинских и фармацевтических организаций, их персонала, учащихся медицинских и фармацевтических учреждений;
- повышение информированности населения по вопросам ведения здорового образа жизни, профилактики заболеваний, получения медицинской помощи, качества обслуживания в медицинских организациях, а также осуществления деятельности в сфере здравоохранения на основе предоставления возможности электронного взаимодействия с соответствующими уполномоченными органами.

В настоящее время введены в эксплуатацию следующие компоненты:

- система ведения расписания приема специалистов, а также электронной записи на прием к врачу;
- система, обеспечивающая направление на проведение диагностических исследований, медицинского обследования (консультации, экспертизы) и получение медицинской помощи в медицинских организациях;
- система, обеспечивающая выдачу, расчет и учет листков нетрудоспособности;
- система, обеспечивающая проведение телемедицинских консультаций и консилиумов, в том числе с использованием мобильных устройств;
- система, обеспечивающая учет финансово-хозяйственной деятельности медицинских организаций;
- система, обеспечивающая кадровый учет в медицинских организациях;
- регистры паспортов медицинских организаций, врачей и медицинского персонала;
- система ведения электронной медицинской карты, в том числе обеспечивающая персонифицированный учет медицинской помощи и лекарственного обеспечения;
- федеральная электронная медицинская библиотека и библиотека экспертных медицинских систем, используемых для непрерывного дистанционного обучения врачей.

Одним из важнейших направлений внедрения информационных технологий в здравоохранении в условиях России является телемедицина. Создание и развитие телемедицинских систем позволяет продвинуться в решении социально-экономических и политических задач, таких как: общедоступность медицинского и социального обслуживания населения; единый стандарт высокого качества медицинского и социального обслуживания граждан независимо от их места жительства и социального положения; использование мобильных телемедицинских лабораторно-диагностических комплексов для оказания квалифицированной медицинской помощи населению в сельской местности, удаленных и труднодоступных районах; оказание медицинской помощи при массовых поражениях населения в чрезвычайных ситуациях, природных и техногенных катастрофах, терактах, снижение смертности и травматизма в ДТП; укрепление первичного звена здравоохранения, создание условий для оказания эффективной медицинской помощи на догоспитальной основе; развитие профилактической направленности здравоохранения; удовлетворение потребности населения в высокотехнологичных видах медицинской помощи.

2. По второму вопросу выступила Н.А. Могутова. Она предложила выдвинуть к награждению Благодарственным письмом Губернатора Тульской области:

- Гамзину О.А. – зубного врача лечебно-профилактического отделения № 6,
- Дюканову Л.В. – зубного техника зуботехнической лаборатории,
- Поздняк Л.В. – зубного врача лечебно-профилактического отделения № 6,
- Румянцева А.А. – врача-стоматолога-хирурга лечебно-профилактического отделения № 7,
- Сидорову Т.В. – медицинскую сестру по физиотерапии общеполиклинического медицинского персонала,
- Старцеву Н.Н. – медицинскую сестру лечебно-профилактического отделения филиала № 6 г. Киреевск.
- Федину Н.А. – зубного техника зуботехнической лаборатории,
- Фадеева В.П. – зубного техника зуботехнической лаборатории,
- Холину М.В. – зубного техника зуботехнической лаборатории;

к награждению Почётной грамотой Министерства здравоохранения Тульской области:

- Андрееву О.В. – зубного техника зуботехнической лаборатории филиала № 4 г. Ефремов,

- Глухова С.Н. – системного администратора общеполиклинического немедицинского персонала,
- Забазнова В.В. – зубного техника зуботехнической лаборатории,
- Короткову Н.И. – зубного врача лечебно-профилактического отделения филиала № 4 г. Ефремов,
- Котельникову В.В. – медицинскую сестру ортопедического отделения филиала № 6 г. Киреевск,
- Величко О.Г. – старшую медицинскую сестру общеполиклинического медицинского персонала,
- Потапову Г.М. – уборщицу служебных помещений общеполиклинического немедицинского персонала;

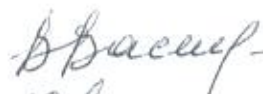
к награждению Благодарностью Министра здравоохранения Тульской области:

- Величко Н.М. – зубного техника зуботехнической лаборатории филиала № 6 г. Киреевск,
- Сливка И.Н. – врача-стоматолога лечебно-профилактического отделения № 3,
- Якунину Д.С. – зубного врача лечебно-профилактического отделения филиал № 6 г. Киреевск,
- Михайлиди К.В. – врача-стоматолога-терапевта лечебно-профилактического отделения № 1.

Н.А.Могутова рассказала о достижениях, выдвигаемых к награждению региональными и ведомственными наградами кандидатур, и зачитала протокол собрания трудового коллектива, на котором обсуждались кандидатуры.

3. Вопросов не поступило

Председатель Общественного Совета

 В.И.Васин

Секретарь

 Ю.В.Рогожникова