



МУНИЦИПАЛИТЕТ БУРГАСА БУДЕТ ОКАЗЫВАТЬ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ МАЛОПОДВИЖНЫМ И ОДИНОКИМ ПОЖИЛЫМ ЛЮДЯМ

Вторник, 31 Януари 2023

Муниципалитет Бургаса предоставит услуги здравоохранения на расстоянии через телемедицину малоподвижным и одиноким пожилым гражданам, являющихся потребителями социальных учреждений в городе. В настоящее время мэр города Димитр Николов принимает решение при единодушной поддержке депутатов городского совета.

"Поводом стал конкретный случай пожилого человека, за которым мы ухаживаем, трудноподвижного и с избыточным весом, при необходимости диагностировать заболевание, из-за неудобства перейти с 12 этажа здания, в котором он живет, в больницу и из-за этой задержки, и было уже поздно вмешаться врачам. Это был повод не мириться с этим. У меня был разговор с министром, и я попросил его дать нам представление о том, как заботиться об этих людях, и он сказал, что в мире есть пилотные проекты с телемедициной. Существуют электронные устройства, которые следят за параметрами и при отклонении от них могут реагировать. Это дорогое оборудование, но глупо ждать от бюджета, и мы должны с чего-то начать", - заявил мэр Димитр Николов.

"Сначала мы охватим меньшее количество и более тяжелые случаи пожилых людей „ Надеюсь, что эта хорошая практика будет развиваться. Нам очень помогли преподаватели медицинского факультета.



Нам протянули руку и из УМБАЛ Бургаса, которые выделяют компетентных медицинских лиц, чтобы они стояли на мониторах и следили за этими параметрами. Первый шаг уже сделан. Надеюсь, что результаты этого первого этапа сделают так, что я в ближайшее время внесу следующий доклад о более масштабном развитии проекта, направленного на людей в социальных учреждениях, о которых муниципалитет должен заботиться, и тем самым уменьшим трудности с их лечением”,-добавил мэр Николов.

Мотивами проектного предложения являются увеличение числа трудноподвижных и одиноко живущих пожилых людей, пользующихся различными социальными услугами в муниципалитете Бургаса, их потребность в консультациях с врачами-специалистами и трудности доступа к медицинской помощи из-за их состояния здоровья или при наложенных пандемических ограничениях.

С другой стороны, телемедицина позволит обеспечить необходимый доступ к специальной помощи, даже если соответствующий специалист находится на большом расстоянии. Она предлагает удобный способ связи между врачом и пациентом, устраняя необходимость физического посещения кабинета врача, особенно в период эпидемий гриппа, плохих погодных условий или при затрудненной подвижности пользователей сервиса.

Пользователи социальных услуг обычно нуждаются в помощи в коррекции доз лекарств, определении режима питания и физической активности, выписке рецептов на лекарства, которые им уже были прописаны один раз. Поэтому телемедицина является хорошим решением для отслеживания пациентов с хроническими заболеваниями, такими как диабет, высокий уровень холестерина или артериальная гипертензия.

Первый этап проекта охватит в общей сложности 1000 пользователей социальных услуг - 850 от домашнего социального патронажа, „Ассистентская поддержка“ и „патронажная помощь“ и 150 пользователей дневных и резидентных услуг для взрослых в муниципалитете Бургас - дневные центры для инвалидов, Дом престарелых и защищенное жилье для взрослых.

Этот этап включает в себя обеспечение необходимых условий и оборудования для работы команды в УМБАЛ Бургас, оборудование для команд в социальных услугах для связи с командой в УМБАЛ Бургас и обучение для команды муниципалитета и УМБАЛ Бургас. Для этого будет обеспечено помещение для установки оборудования, покупка станции телемедицины (ТМС), расположенной в УМБАЛ Бургас и техники, обеспечивающей качественную дистанционную аудио-видео связь между врачом-пациентом и передачу данных о здоровье в режиме реального времени через ТМС и т.д.граната. медкейс-портфель с медицинскими инструментами для сбора и отправки данных о состоянии здоровья.

Помимо новой техники, которая должна обеспечить начало телемедицины в Бургасе, будет использоваться и стандартное медицинское оборудование, такое как пульсоксиметр, термометр, аппарат для измерения артериального давления, ЭКГ аппарат для измерения основных показателей здоровья-артериального давления – пульса, температуры, уровня сахара в крови, показателей сердца и т.д. Консультации будут проводить врачи из УМБАЛ Бургас.

Проект разработан муниципалитетом Бургаса вместе с УМБАЛ Бургас АД и преподавателями медицинского факультета Университета " Проф. доктор Асен Златаров"

С помощью удаленного доступа к оборудованию врачи могут наблюдать и контролировать пациентов и реагировать при необходимости. Преимущества реализации проекта-доступ к консультации с врачом-специалистом за пределами ограничений конкретных медицинских направлений, сокращение времени между появлением проблем со здоровьем и первичной консультацией, улучшение качества медицинских услуг, особенно при наблюдении за пациентами с хроническими заболеваниями, безопасность пациентов в эпидемических ситуациях и т. д.

