**VII Всероссийский конгресс пациентов**

**9 ноября 2016 года, г. Москва**

**РЕЗОЛЮЦИЯ**

**Круглый стол № 6. «Информационные технологии в современном здравоохранении. Проблемы и решения в интересах пациентов»**

Участники круглого стола, заслушав выступления докладчиков и всестороннее обсудив проблемы развития информационных технологий в здравоохранении и их влияние на качество лечения и практическую пользу для пациентов, решили:

1. Поддержать необходимость законодательного регулирования вопросов оказания медицинских услуг с применением телемедицинских технологий, особое внимание обратив на вопросы идентификации медицинского работника и пациента, возможность врачу дистанционно корректировать назначенное лечение. Обратиться к Председателю Государственной думы Российской Федерации о включении этого вопроса в перечень первоочередных рассматриваемых проектов в осеннюю сессию и привлечению экспертов Всероссийского союза пациентов.
2. Просить Министерство здравоохранения Российской Федерации в первоочередном порядке рассмотреть вопросы нормативного обеспечения вопросов применения телемедицинских технологий при оказании медицинских услуг, определить правила их выполнения, учета, протоколирования и оплаты. Обратить внимание при этом, что оказание телемедицинских консультаций не влечет за собой увеличение их стоимости или технологии выполнения, более того, включение их в расписание работы врачей существенно уменьшает временные потери пациентов и стоимость медицинских услуг.
3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения в первую очередь реализовывать проекты, направленные на дистанционный мониторинг наиболее уязвимых граждан РФ – инвалидов и больных социально-значимыми, а также редкими и орфанными заболеваниями.
4. Поддержать инициативу Советника Президента Российской Федерации Клименко Г.С. и Института развития Интернета о развитии интеллектуальных систем поддержки принятия врачебных решений, в том числе систем интеллектуальной обработки больших данных и распознавания образов, а также проведение конкурса разработчиков медицинских датчиков «Знание - сила» для выявления лучших разработок о области неинвазивных датчиков - устройств, обеспечивающих мониторинг и дистанционную передачу информации о параметрах здоровья человека. Рекомендовать проведение апробации решений на базе Первого МГМСУ им. И.М. Сеченова, других ведущих медицинских центров во взаимодействии с Всероссийским союзом пациентов.
5. Поддержать необходимость законодательного и нормативного обеспечения дистанционной торговли лекарственными средствами, в т.ч. рецептурными, в первую очередь для наиболее нуждающихся групп пациентов.
6. Для реализации инициатив, в период между Всероссийскими конгрессами пациентов, создать постоянно действующий комитет «Информационные технологии в современном здравоохранении. Проблемы и решения в интересах пациентов» и поручить Лаврову О.В. организовать его деятельность и информировать заинтересованные стороны.