

Международная конференция
**«Применение инновационных технологий в медицине: возможности
малого и среднего предпринимательства с учетом опыта России и ЕС»**

Итоги работы Секции №1: «Современные медицинские и здоровьесберегающие дистанционные технологии в системе «врач-пациент».

Модератор секции: директор ФГБУ «ГНИЦ профилактической медицины» Минздрава России, д.м.н., профессор Бойцов Сергей Анатольевич.

Работа данной секции позволила создать комфортную среду для диалога между представителями малого и среднего предпринимательства, медицинским сообществом, органами исполнительной власти и потенциальными инвесторами.

На обсуждение были вынесены вопросы, касающиеся как перспектив дистанционных медицинских технологий в системе «врач-пациент», так и барьеров, сдерживающих их динамическое развитие.

В частности, спикерами секции неоднократно подчеркивалось отсутствие законодательного регулирования вопросов, касающихся дистанционного предоставления медицинских услуг. Нахождение подобных технологий вне правового поля снижает интерес инвесторов к этой области медицины, а также препятствует созданию единой концепции разработки инновационных продуктов. Кроме того, отсутствие единых стандартов и протоколов в значительной мере ослабляет возможности внедрения дистанционных медицинских технологий на общенациональном уровне.

Не меньший интерес был проявлен и в отношении эффективности дистанционного мониторинга пациентов, а также его экономической целесообразности. Несмотря на опыт зарубежных стран, в том числе опыт ЕС, участники секции вынуждены были констатировать тот факт, что в Российской Федерации на текущий момент проведено недостаточно исследований, наглядно показывающих результативность внедрения телемедицинских технологий.

Докладчики в рамках своих выступлений продемонстрировали различные подходы к совершенствованию дистанционных здоровьесберегающих технологий. Прозвучало мнение о необходимости создания единой электронной карты пациента с использованием облачных технологий Интернета для обеспечения совместного доступа медицинских работников к ней.

Учитывая массовое распространение мобильных устройств, таких как смартфоны и КПК, большое внимание было уделено концепции mHealth и ее потенциальным возможностям, в том числе в первичной профилактике хронических неинфекционных заболеваний.

Подводя итоги работы секции, следует отметить, что развитие и продвижение медицинских и здоровьесберегающих дистанционных технологий в системе «врач-пациент» в настоящее время невозможно без государственной поддержки в виде законодательных инициатив с одной стороны, и инвестиций малого и среднего предпринимательства – с другой.