

Суть проекта



Актуальность

1. Очереди в амбулаторных лечебных учреждениях
2. Постоянное перенаправление пациентов (Отшвыривание пациентов)
3. Отсутствие открытой конкуренции среди врачей
4. Беспомощность при нахождении в другом регионе
5. Талонная система в ОМС
6. Недоступность современных методов диагностики по ОМС
7. Языковой барьер мигрантов и туристов
8. Развод пациентов в частных клиниках
9. Бумажная волокита
10. IT на пике прогресса
11. Вложения в социальную медицину, только в развитых, странах составляет сотни миллиардов долларов
12. Социальные сети активно внедряются в нашу жизнь

Актуальность

- В процессе развития медицины в геометрической прогрессии растет объем информации
- Сегодня наблюдается информационная перегрузка врачей, свидетельством которой является наличие врачебных ошибок, как таковых, наличие сверх узких врачебных специальностей, не дающих возможности широкого всестороннего взгляда на сопутствующую патологию
- Наличие легкодоступного ресурса неструктурированной и часто недостоверной информации в сети интернет и необходимости регулярного обращения к нему превращает врача в проводника опасных решений, принятых на основе такой информации, и сводит на нет перспективы развития персонализированной медицины
- Требования современного врача очевидны, однако их реализация сопровождается необходимостью обработки огромных массивов данных, что выходит за рамки возможностей человеческого мозга к адекватному анализу и оценке собранных данных

Актуальность

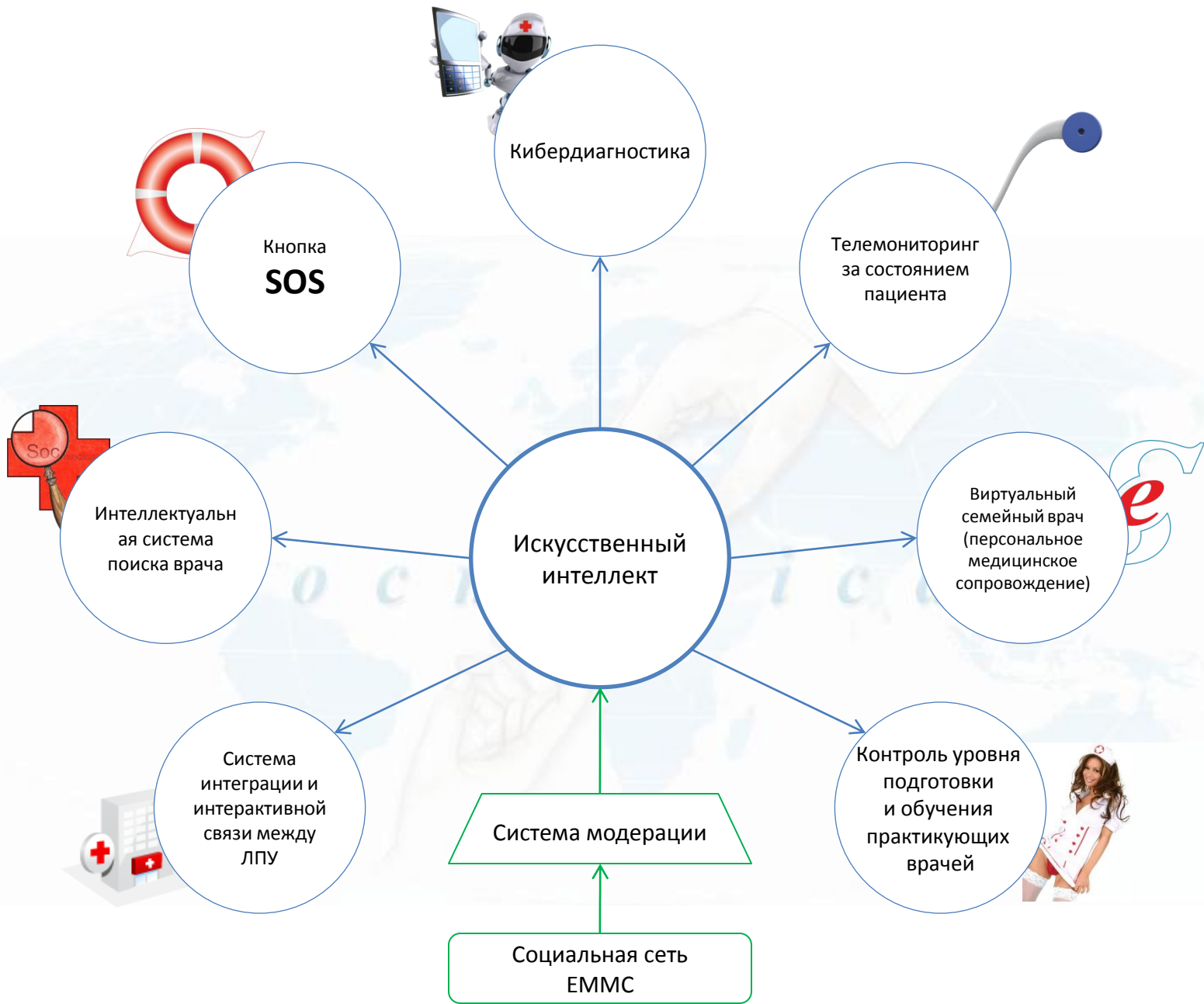
- Ранняя диагностика онкологических заболеваний достаточно сложна и представляет собой **большое уравнение с множественными переменными**
- Этиология ЗН мультиполярна и недостаточно изучена. С одной стороны это сложные механизмы антибластомной резистентности организма свойства, которых заложены наследственно. С другой стороны это модификаторы канцерогенеза. Все это необходимо учесть для правильной оценки степени риска возникновения того или иного ЗН, в разработке способов профилактики и скрининга.
- Проблемы лечения онкологических заболеваний
 - Сложности при выборе тактики лечения и подбора препарата
 - Ограничения в мониторинговании пациента (терапевтического эффекта и степени токсичности)
 - Сложности в обработке накопленного клинического и материала (результатов лечения темы или иными способами) и постоянное увеличение объема новых препаратов для химиотерапии.

Миссия

Улучшение качества и доступности медицинской помощи, учитывая современные тенденции и развитие IT технологий



S o c m e d i c a



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



S o e m e d i c a