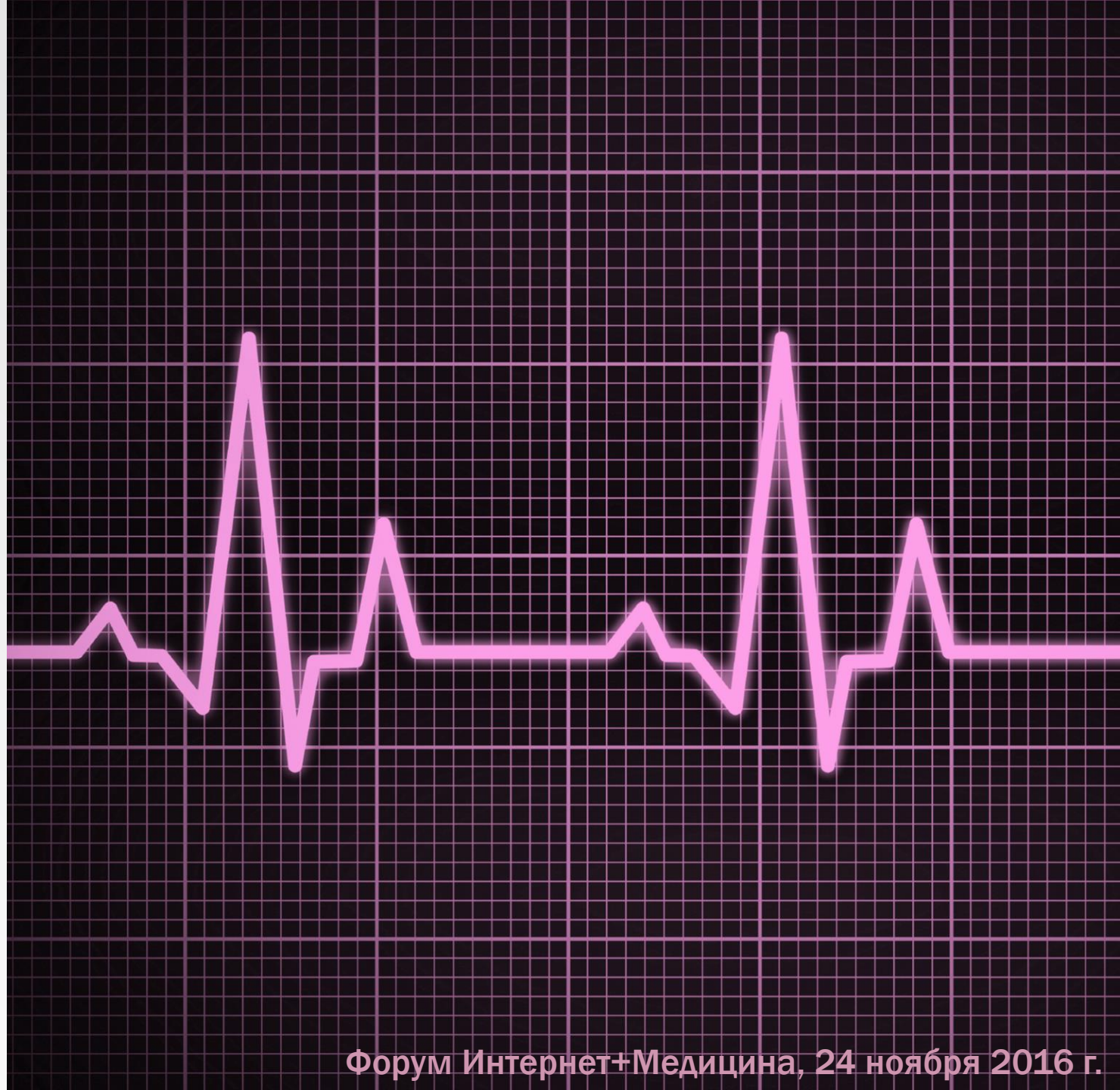


ИРИ

ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ИНТЕРНЕТА

Применение телемедицинских технологий

ЛЕБЕДЕВ Г.С.



Направления развития телемедицины

- **Дистанционное консультирование**, включая дистанционные консилиумы, очные, посредством видеосвязи, в т.ч. через Skype, и заочные посредством информационного обмена по Email, по вопросам:
- **Дистанционный мониторинг** состояния здоровья с применением мобильных диагностических устройств, с использованием специализированных врачебных и роботизированных пультов, включая:
- Создание и **применение интеллектуальных систем** поддержки принятия врачебных решений на базе формализованных баз знаний и прецедентной информации;
- Дистанционное (непрерывное) **образование** медицинских работников;
- **Телехирургия**
- Возможность **дистанционной торговли** лекарственными препаратами в электронных аптеках, в т.ч. с применением электронных рецептов.

Определения в 323-ФЗ с дополнениями

- **Медицинское вмешательство** - выполняемые медицинским работником по отношению к пациенту, затрагивающие физическое или психическое состояние человека и имеющие профилактическую, исследовательскую, диагностическую, лечебную, реабилитационную направленность виды медицинских обследований и (или) медицинских манипуляций, а также искусственное прерывание беременности;
- **Медицинская услуга** - медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию, **выполняемых в том числе с применением телемедицинских технологий**, и имеющих самостоятельное законченное значение;
- **Медицинская помощь** - комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг;
- **Телемедицинские технологии** – комплекс организационных, технических и иных мер, применяемых в процессе оказания медицинской помощи пациенту с использованием процедур, средств и способов передачи данных по каналам (линиям) связи, обеспечивающих достоверную идентификацию участников информационного обмена – врача (медицинского работника), пациента (его законного представителя).

Различия в проектах поправок

Интернет-сообщество

Регулирует:

Вопросы применения телемедицинских технологий

Определят:

Применение телемедицинских технологий при оказании **медицинских услуг**

Допускается оказание всех видов вмешательств, перечень медицинских услуг, которые можно оказывать с применением телемедицинских технологий определяет Минздрав.

Возможность оказания медицинской помощи **вне МО**

МИНЗДРАВ

Регулирует:

Вопросы применения телемедицинских технологий
Требования к информационным системам в сфере здравоохранения, понятие ЕГИСЗ

Требования к электронному обороту рецептов и выписке электронных рецептов, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью
Ведение регистров больных социально-значимыми заболеваниями

Определяет:

Применение телемедицинских технологий при оказании **медицинской помощи**

Допускается оказание всех видов вмешательств в режиме «Медицинский работник - медицинский работник», и в режиме «Медицинский работник – пациент», все вмешательства, кроме лечебной направленности

Требования к учету телемедицинских услуг

- Определение перечня медицинских услуг, которые могут выполняться с применением телемедицинских технологий, формирование технологических карт выполнения услуг;
- Формирование реестра (медицинских) изделий, позволяющих дистанционно измерять показатели состояния здоровья;
- Определение правил оказания медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Идентификация медицинского работника (Федеральный регистр лиц, которые участвуют в оказании медицинских услуг);
- Идентификация пациента;
- Оформление протокола выполнения медицинской услуги, учет бумажного и электронного документа;
- Расчет тарифа медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Организация информационного обмена при оплате медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Разработка методологии оценки эффективности выполнения медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Определение правил применения интеллектуальных систем поддержки принятия врачебных решений.

ИРИ

ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ИНТЕРНЕТА

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Лебедев Георгий Станиславович

Geramail@rambler.ru

www.ИРИ.РФ