

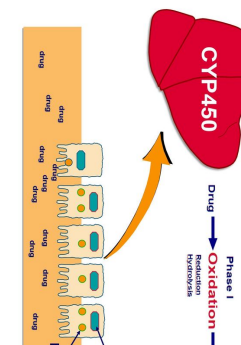
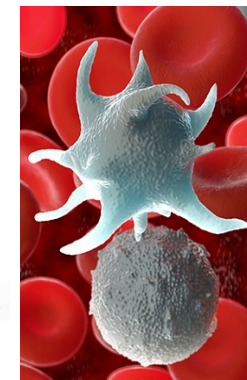
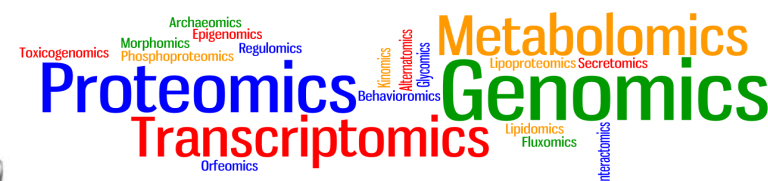
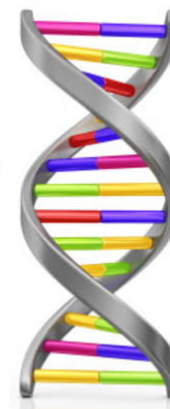
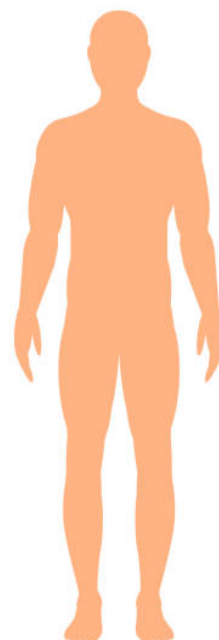
ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования
Министерства здравоохранения РФ

Научные проекты, реализуемые в НИИ молекулярной и персонализированной медицины РМАНПО

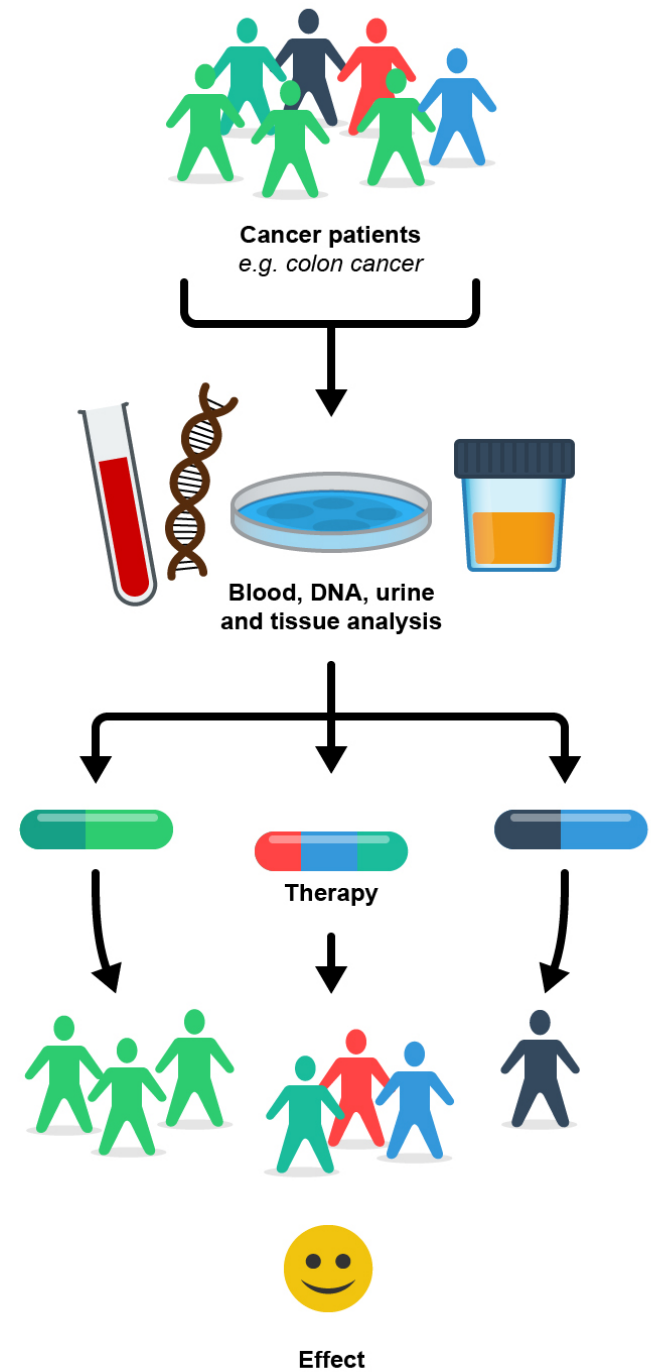
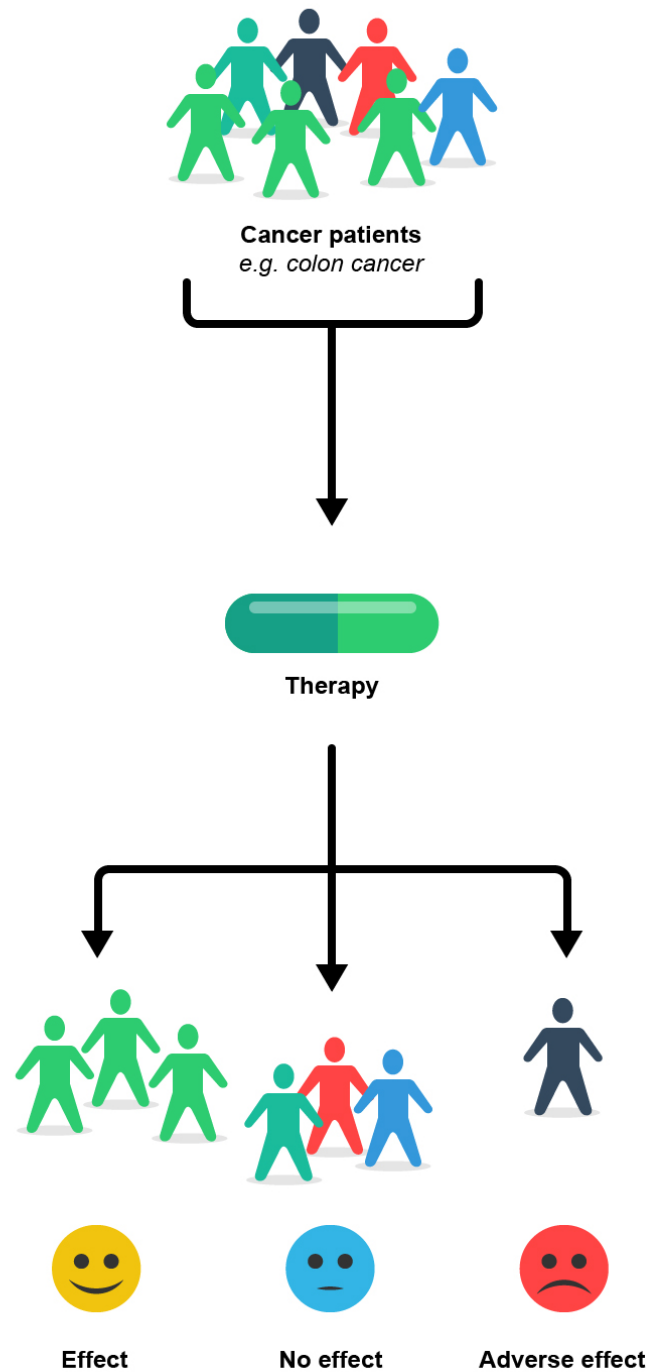


Фармакогенетика в кардиологии

1. Разработка комплексных моделей прогнозирования индивидуальной фармакокинетики и параметров эффективности и безопасности антикоагулянтов на основе геномных, лабораторных и клинικο-демографических данных.
2. Разработка комплексных моделей прогнозирования индивидуальной фармакокинетики антиагрегантов и параметров эффективности и безопасности на основе геномных, лабораторных и клинικο-демографических данных.
3. Разработка сигнальных систем поддержки принятия решений по выбору режима дозирования/конкретного препарата из группы при персонализации фармакотерапии антикоагулянтами/антиагрегантами.



Для чего все это?



Контактные лица

Фармакогенетика в психиатрии

Дмитрий Владимирович Иващенко – dvi1991@yandex.ru

Фармакогенетика в кардиологии,
этнофармакогенетика

Карин Бадавиевич Мирзаев – karin05doc@yandex.ru