



Цифровая медицина. В. Н. Литуев

## АННОТАЦИЯ

Цифровая медицина как диагностический метод и книга создавалась последние десять лет на основе знаний по источниковедению, модифицированных методов математики, достижений традиционной медицины.

Что же такое цифровая медицина? Это прежде всего диагностика, во-первых, для излечения индивидуальных пациентов, во-вторых, для диагностики массовых пациентов, страдающих от массовых заболеваний, в-третьих, для точной диагностики и преодоления эпидемических и пандемических состояний, которые возникают как стохастический процесс.

Структурно цифровая медицина как диагностический метод персонального излечения пациентов базируется прежде всего: 1. На массовой совокупности значимых данных параметров крови на клеточно-молекулярном уровне; 2. На данных медицинских обследований (УЗИ, МРТ, КТ, Эхо-КГ, тредмил-тест и др.); 3. На измерении адекватности влияния лекарственных препаратов на процесс излечения индивидуальных пациентов; 4. На данных нутриентов продуктов питания при подборе адекватных продуктов питания индивидуальным пациентам для преодоления патологических процессов и повышения качества жизни; 5. На исследовании хронологического возраста для определения истинного биохимического возраста индивидуального пациента.

Важнейшими компонентами медицинского цифрового диагностического метода является тотальное преобразование всех данных в систему двоичных кодов. А получение объективной диагностической информации о состоянии здоровья пациента стало возможно с помощью математического моделирования массовых данных и создания специального программного продукта, которые доказали свою клиническую эффективность на множестве индивидуальных пациентов.

Объективно создан эффективный диагностический инструмент как для врача, так и для самостоятельного использования, после консультаций с врачами, пациентами типа Э. Гроува.

Автор уверен, что представленная в книге информация о цифровой медицинской диагностике поможет многим восстановить свое Здоровье.