

Термография

Измерение инфракрасного излучения тела человека в определённых точках с построением карты распределения температуры обследуемой области тела – позволяет провести раннюю диагностику заболеваний (опухолей, воспалительных процессов, сосудистой патологии)

Компьютерная диагностика и лечение с использованием методов Диа Дэнас, Фолля, Накатани, Су–Джок

Диагностика методом измерений величин биофизических показателей по меридианам и точкам тела человека, ответственных за работу тех или иных органов и систем органов с последующей компьютерной обработкой данных и формированием диагноза, а затем подбора лечения.

- Лечение методами эндогенной и экзогенной биорезонансной терапии (без медикаментозное лечение электрическим током с подобранной лечебной частотой, входящей в резонанс с определёнными органами с целью восстановления их функции)

В XXI веке увлечение лекарственными препаратами приводит к возникновению фармакологической зависимости и росту аллергических заболеваний, различных побочных явлений. Данные методы лечения полностью лишены побочных эффектов