

 iLivTouch



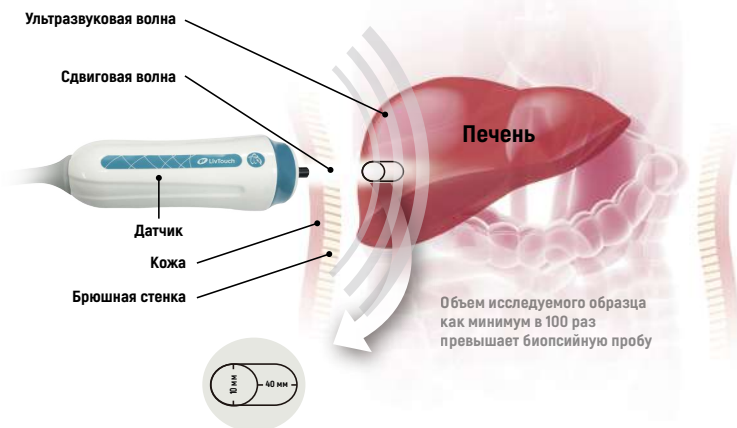
# Инновационное оборудование для диагностики печени

Для гепатологов, гастроэнтерологов,  
эпидемиологов, эндокринологов

 **MEDLIGA**  
медицинское оборудование

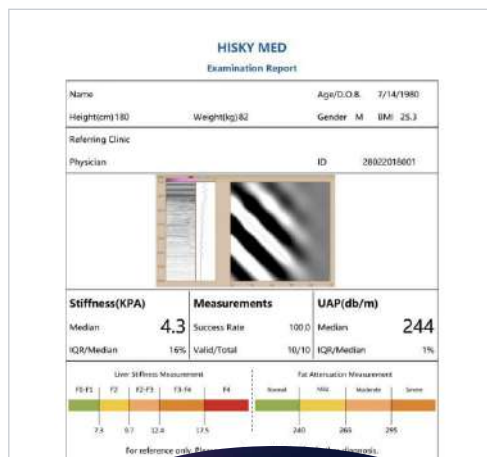
Транзиентная эластография (ТЕ) является новой инновационной технологией. Уникальность метода заключается в том, что незначительные механические колебания, провоцирующие поперечные волны в ткани печени позволяют достичь охват измеряемого объема в 100 – 200 раз больше, чем забираемый при биопсии материал. Оценка и

измерение эластичности ткани производится за счет ультразвуковой технологии. При этом используется специализированный совмещенный механический и ультразвуковой датчик. За счет генерации таким датчиком механической волны с заранее заданными параметрами достигается клиническая точность 97%.



## Моментальный и точный результат

Отчет содержит усредненные по 10 измерениям параметрические значения упругости исследуемого участка печени в кПа, оценку затухания ультразвука в тканях и коэффициент успешности исследования, а также интерпретацию полученных значений по шкале оценки стадии фиброза печени METAVIR, которую лечащий врач сможет использовать при постановке диагноза.



## Сравнение технологий

	ТЕ	Анализ крови	Биопсия	УЗИ	ARFI	КТ/МРТ
Способ проведения исследования	Прибор iLivTouch	Забор крови	Инвазивный забор	УЗ-сканер среднего класса	Экспертный УЗ-сканер	КТ/МРТ кабинет
Точность анализа	+	—	+	—	+	+
Степень фиброза	+	—	+	—	+	+
Доступность метода	+	+	—	+	—	—
Отсутствие рисков осложнений, болевых ощущений, лучевой нагрузки	+	+	—	+	+	—
Информативность при ожирении	+	—	—	—	+	+

## Клинические преимущества iLivTouch



### НЕИНВАЗИВНОСТЬ

Не требуется забор крови, возможно частое повторение для оценки проводимого лечения



### ТОЧНОСТЬ

Объём исследуемого участка значительно превышает биопсийную пробу



### БЫСТРОТА

Исследование занимает несколько минут и заключение выдаётся незамедлительно



### ВОСПРОИЗВОДИМОСТЬ

Аппарат выдаёт количественный результат, проводя усреднение по 10 исследованиям, а так же самостоятельно оценивает их точность

### ШИРОКОПОЛОСНЫЙ МУЛЬТИЧАСТОТНЫЙ ДАТЧИК

Подходит для пациентов любой конституции: от детей до тучных пациентов  
Формирует волну с заданными параметрами, что позволяет приблизить точность метода к 100%



# Дорожная карта iLivTouch «От проблемы к решению»

Реклама, диагностика,  
IT-решения, sales-методология

## Пересмотр методов диагностики

Недостаточная эффективность имеющихся методов диагностики приводит к увеличению смертности от заболеваний печени

## Первичная диагностика

Первичная диагностика и разделение пациентов на группы (средний поток пациентов 500 чел./месяц)

## Консультация и лечение

Консультация врача гепатолога и контроль лечения с помощью iLivTouch

## Периодическое наблюдение

Наблюдение населения с помощью iLivTouch с различным интервалом в зависимости от диагностической группы (раз в 3, 6, 12, 36 месяцев)

01

## Донесение актуальности проблемы

Поможем с социальной рекламой для спасения и улучшения качества жизни людей

02

03

## Внедрение iLivTouch

Мы обеспечим обучение врачей и постоянное повышение квалификации

04

05

## Подтверждение диагноза

Любой диагноз по стандартам требует подтверждения с помощью биопсии и МРТ/КТ

06

07

## Улучшение состояния пациентов

Улучшение статистики заболеваний связанных с печенью в РФ и целом

08



**ВОЗ приняла резолюцию, в которой к 2030 году ставится задача снижения заболеваемости хроническим гепатитом на 90%**



Работайте с лучшими,  
всё остальное компромисс!

---

**8 (800) 775-10-98**

**medliga.ru**