

## Удобное надевание

Тканевое основание на липучках и фастексах, позволяет надевать перчатку с разными степенями спастики кисти.

## Точность переноса движений

Датчики положения в пространстве находятся чётко на кончиках пальцев, что позволяет корректно отражать их положение на экране, кроме этого, можно настраивать длину виртуальных пальцев и предплечья.

## Гигиеничность

Датчики съёмные, тканевое основание можно стирать и обрабатывать дезсредствами - что важно при сложной эпидемиологической ситуации

## Управление виртуальной рукой

Имеются игры синхронизирующие виртуальную руку на экране с рукой пациента и позволяющие выполнять захваты, перемещать, крутить предметы на экране. Таким образом тренируется наиболее физиологичный комплекс движений.

## Доказанный терапевтический эффект

Перчатка Аника уже много лет представлена на рынке мед. изделий, имеется множество научных исследований.

Аника применяется в ведущих реабилитационных центрах РФ.

## КОМПЛЕКС ЭФФЕКТИВЕН ПРИ:

- Восстановлении моторики рук после перенесенных заболеваний и травм,
- ДЦП,
- Болезни Паркинсона,
- Реабилитации после инсульта.

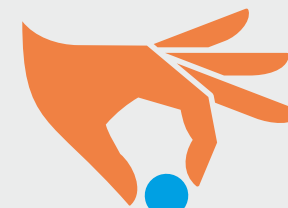
**ЯВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКИМ ИЗДЕЛИЕМ**



**ВОПЛОЩАЕТ  
ПРИНЦИП  
ДИСТАНЦИОННОЙ  
РЕАБИЛИТАЦИИ**



[www.madin.ru](http://www.madin.ru)



**ANIKA**

## РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ ПЕРЧАТКА

- Регистрационное удостоверение Росздравнадзора от 04.12.2017 № РЗН 2017/6530.
- «Аника» получила маркировку CE, что подтверждает соответствие нашей продукции требованиям директивы MDD (93/42/EC) на медицинские изделия в Европе.

### РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Сбор данных, диагностика,
- Подбор индивидуальной программы, уровня сложности,
- Мотивация пациента в игровой форме,
- Сбор информации о прогрессе, корректировка программы лечения в реальном времени,
- Вся информация о процессе лечения сохраняется на сервер.

