

Электрический компрессионный тепловой массажер



Предназначен для восстановления после инсультов, травм, операций, применяется при ДЦП, когда нарушена функция рук. Пассивная фиксация пальцев для надежного обхвата мяча. Пять режимов работы, которые меняются автоматически, позволяют подстраиваться под особенности человека. Инфракрасная лампа, встроенная в мяч, создает дополнительную стимуляцию и способствует улучшению кровообращения. Подходит для детей и взрослых.

С 2018 года тренажеры успешно используются в реабилитации получателей услуг отделения социального обслуживания на дому.

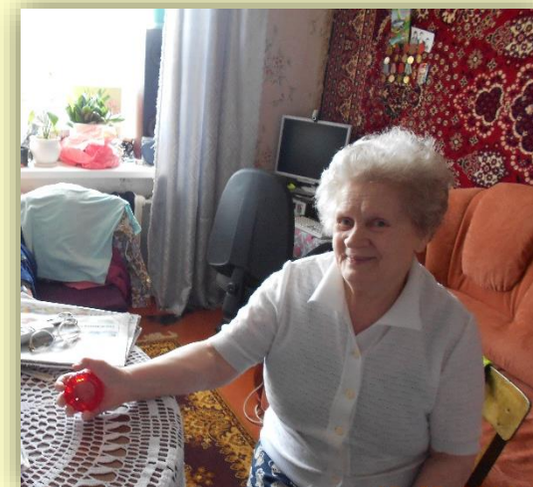


**ПОМОГАЕМ
ПОМОЧЬ
СЕБЕ!**

ГОАУСОН «Полярнозоринский
комплексный центр социального
обслуживания населения»

Отделение социального
обслуживания на дому

Тренажеры
для восстановления
утраченных функций
организма



Специалист по социальной работе
Якшимурдова Б.Ю.

2021 год

Тренажер для кистей рук

«ВиЦыАн»



Служит для восстановления функций кисти поврежденной руки вследствие полученных травм, либо перенесенных инсультов и других заболеваний. С помощью тренажера проводится реабилитация, направленная на восстановление двигательной активности рук, профилактику развития контрактур пальцев кисти различной этиологии.

Тренажер можно надевать, как на правую, так и на левую руку. Возможно самостоятельное использование под контролем специалиста. С помощью ручной груши получатель услуг регулирует давление в тренажере, тем самым тренирует и здоровую руку.

Регулярное использование тренажеров помогает восстановить двигательные возможности и улучшить качество жизни получателей услуг

Фиксатор после инсульта



Статическая шина для рук помогает поддерживать и улучшать подвижность, сводя к минимуму боль при спастике и контрактуре. Индивидуальная фиксация каждого пальца в отдельности позволяет людям комфортно и безопасно расслабиться, растянуть мышцы, что предотвращает развитие атрофии мышц и повреждение суставов.

При слабости мышц кисти фиксатор поддерживает пальцы в естественном чуть согнутом состоянии. При спастичности - способствует разжатию пальцев и закреплению естественного положения.