

Yrityksessämme on käytössä painokevennetyn harjoittelun laitteisto, jolla voidaan turvallisesti ja tehokkaasti harjoitella kävelyä eri asiakasryhmien kanssa.

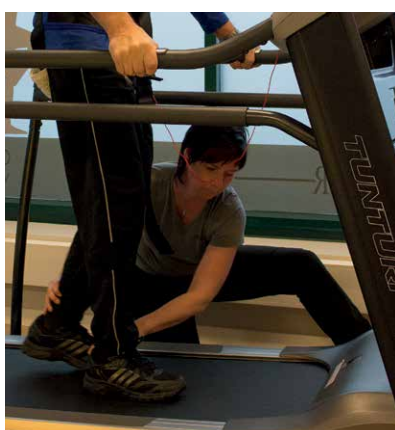
## MONIKÄYTTÖINEN

Laitteiston avulla tapahtuvan harjoittelun tavoitteena voi olla esimerkiksi:

- kävelyn tekniikan ja nopeuden parantuminen
- kestävyyyden parantuminen
- tasapainon kehittyminen
- kuntoutumisen nopeutuminen
- liikkumattomuudesta johtuvien seurannaisvaikutusten ennaltaehkäisy
- ikäihmisten kaatumistapaturmien ehkäisy

Soveltuu erityisesti asiakkaille, joiden liikkumiskyky on syystä tai toisesta alentunut, kuten:

- aivohalvaus- / traumakuntoutujat
- CP-kuntoutujat
- alaraajaongelmista kärsivät kuntoutujat
- lonkka-, polvi- ja nilkkaleikatut kuntoutujat
- MS-tautia sairastavat kuntoutujat
- osittaiset tetraplegia-kuntoutujat
- Parkinson-kuntoutujat ja muut neurologiset sairaudet
- kaatumispelosta kärsivät kuntoutujat



## TURVALLISUUS

Laitteistomme etu painokevennetyn kävelyn harjoittelussa on mm. fysioterapeutin käsien vapautuminen ohjaamaan liikeratoja riskeeraamatta asiakasturvallisuutta. Asiakas pystyy myös keskittymään paremmin itse harjoitteluun, kun laitteisto antaa tarvittavan tuen.

Painokevennetyn kävelyn laitteistolla kevennetään asiakkaan painoa tukivaljaiden avulla. Harjoittelussa voidaan käyttää apuna juoksumattoja tai esim. tasapainolautoja.

*Harjoittelu toteutetaan aina yksilöllisesti fysioterapeutin ohjauksessa.*