

## Uusi ammattimainen mittausmenetelmä selkäterapiassa

### Tarkka, helppokäyttöinen ja nopea.

Jokainen selkä on yksilöllinen. Ammattimainen selkärangan tutkimus luo pohjan oikeanlaisen hoidon suunnitteluun. SpinalMouse® on tietokonepohjainen mittausmenetelmä, jolla saadaan helposti ja nopeasti luotettavaa tietoa selän asennosta ja liikkuvuudesta sagittaali- ja frontaalitasossa.

SpinalMouse® on käytössä jo lähes 2500:ssa sairaalassa, fysioterapiassa ja lääkäriasemalla ympäri Eurooppaa..



Made in Switzerland

**Nyt uusi Suomessa!**

### Kuusi syytä, miksi SpinalMouse® tulisi kuulua jokaiseen selkätutkimukseen:

- helppo ja luotettava mittausmenetelmä
- tarkkaa tietoa selän asennosta ja liikkuvuudesta
- mittaustulosten havainnollinen esittäminen asiakkaalle
- mittaustulosten helppo dokumentointi ja asiakastietopankin ylläpito
- uusi ulottuvuus yhteistyöhön terapian ja lääkärin välillä
- taloudellisesti järkevä tutkimusmenetelmä

Lisätietoja [www.idiag.ch](http://www.idiag.ch)

Maahantuonti:

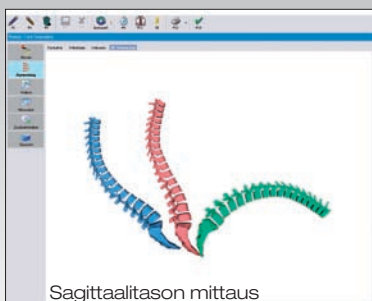
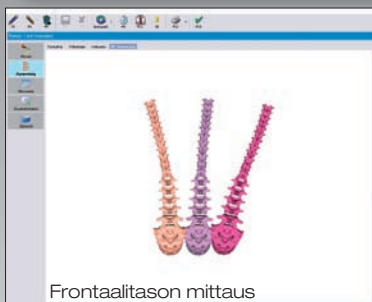
Medical Tech OY  
Sinikalliontie 12  
02630 Espoo  
GSM: 050 441 6642  
office@medicaltech.fi



## Nopea mittaustapa



## Monipuolinen software



# SPINALMOUSE®

The Future in Spinal Assessment

Kuusi syytä, miksi SpinalMouse® tulisi kuulua jokaiseen selkätutkimukseen.

### ▶ Helppo ja luotettava mittausmenetelmä

SpinalMouse®:a viedään selkärankaa pitkin, jolloin sen mittausanturit lukevat selkärangan muodon ja tärkeät kliiniset tiedot siirtyvät langattomasti tietokoneelle.

### ▶ Tarkkaa tietoa selän asennosta ja liikkuvuudesta

SpinalMouse® on tarkka ja luotettava verrattuna röntgenkuviin. Luotettavuus on osoitettu useissa eri tutkimuksissa. Koska SpinalMouse® tallentaa rajattoman määrän mittauksia, on sillä mahdollista seurata luotettavasti terapian etenemistä.

### ▶ Mittaustulosten havainnollinen esittäminen asiakkaalle

Havainnolliset ja helposti ymmärrettävät grafiikat ja kuvat antavat uuden ulottuvuuden yhteistyöhön asiakkaan kanssa. Kun asiakas ymmärtää omat ongelmansa paremmin, on hänet sitä kautta helpompi motivoida nopeiden tulosten saavuttamiseen.

### ▶ Korkealaatuista hoidon dokumentointia napin painalluksella

Asiakasmuistiin jäävistä mittauksista voidaan tehdä korkealaatuiset tulosteet ja niitä voidaan muokata sähköiseen muotoon. Tämä antaa uuden mahdollisuuden tarkkaan dokumentointiin ja analysointiin kollegoitten, lääkäreiden tai esim. vakuutusyhtiöiden kanssa. Hoidon tulokset pystytään näin esittämään luotettavasti.

### ▶ Uutena lisänä softwaressa SpinalMouse® harjoitusohjelma

SpinalMouse® software antaa mittaustuloksen perusteella joukon harjoitussuosituksia, joita voidaan terapeutin harkinnan mukaan antaa asiakkaalle terapeuttisen harjoitusohjelman muodossa.

### ▶ Taloudellisesti järkevä tutkimusmenetelmä

SpinalMouse®:n tarkkuus ja luotettavuus puoltavat mittausmenetelmää myös taloudellisesta näkökulmasta. Laitteen nopeus ja asiakasystävällisyys takaavat laadun parantamisen asiakassuhteessa. SpinalMousen monet mahdollisuudet antavat uuden ulottuvuuden selän tutkimiseen kaikilla kuntoutuksen sektoreilla.

Lisätietoja: [www.idiag.ch](http://www.idiag.ch)

Switzerland  
Headquarters  
idiag AG  
Müllistrasse 18  
CH-8320 Fehraltorf

Tel. +41 (0)44 908 58 58 | info@idiag.ch  
Fax +41 (0)44 908 58 59 | www.idiag.ch

Finland  
Medical Tech OY  
Sinikalliontie 12  
02630 Espoo

Mobil FIN: +358 50 44 16 642 | office@medicatech.fi  
Mobil CH: +41 79 70 89 166

