

Moti Physio

Moti Physio

NOVA DIMENZIJA TELESNE DIAGNOSTIKE
3D analiza telesne drže in gibanja



**NAPREDNA
3D ANALIZA TELESNE
DRŽE 04**

**HITRA ANALIZA.
NATANČNI PODATKI.
ZANESLJIVO
SPREMLJANJE. 05**

**PRVI KORAK
K MIŠIČNO-
SKELETNEMU ZDRAVJU 06**

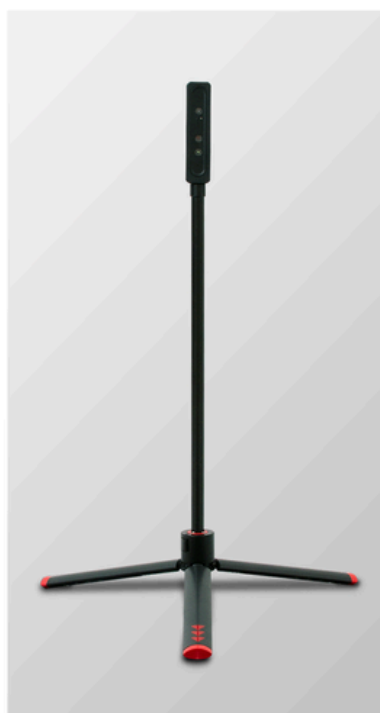
**STATIČNA IN DINAMIČNA 07
ANALIZA**

**VARNOST IN
ZANESLJIVOST 08**

**ZAKAJ JE ANALIZA
TELESNE DRŽE
KLJUČNA? 09**

TEHNOLOGIJA, KI PODPIRA

VAŠE STROKOVNO DELO



NAPREDNA 3D ANALIZA TELESNE DRŽE ZA NATANČNO KLINIČNO OCENO

Moti Physio predstavlja napreden diagnostični sistem za strokovno ocenjevanje telesne drže ter nevromišično-skeletnega ravnovesja.

Sistem temelji na **inovativni PAViR 3D tehnologiji** virtualne rekonstrukcije, ki omogoča poglobljeno analizo funkcionalnega stanja telesa z visoko stopnjo natančnosti, ponovljivosti in objektivnosti – hitro ter popolnoma neinvazivno.

HITRA ANALIZA. NATANČNI PODATKI. ZANESLJIVO SPREMLJANJE.

Moti Physio analizira:

- 10 znanstveno utemeljenih kriterijev ocenjevanja
- 24 anatomskih orientacijskih točk
- 87 vrst asimetričnih mišičnih stanj

Rezultati so prikazani v jasnem in razumljivem **3D skeletnem modelu**, kar omogoča enostavno strokovno interpretacijo ter učinkovito komunikacijo s pacienti.

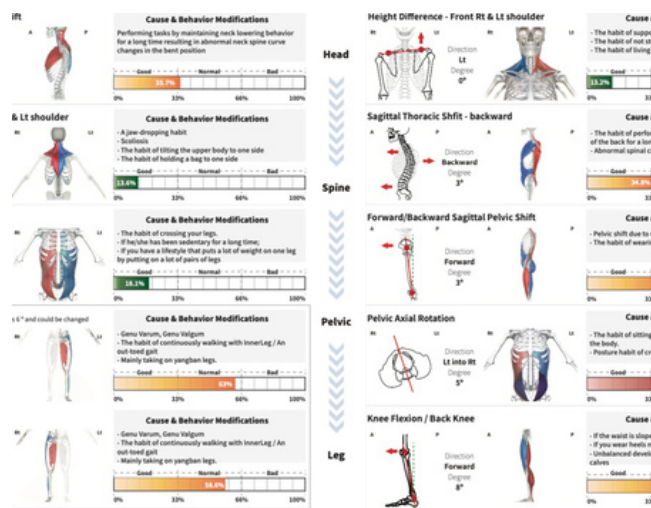
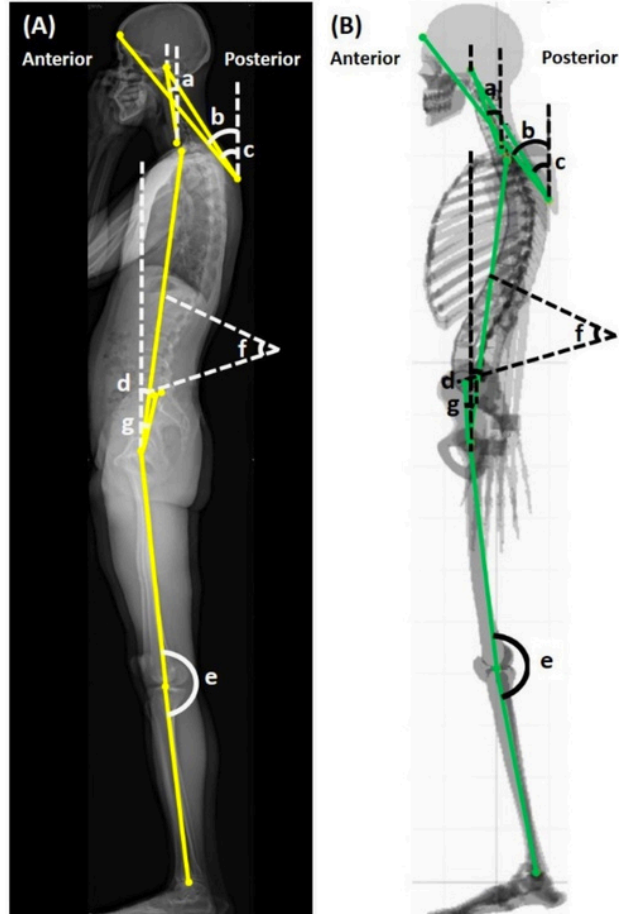


Moti Physio

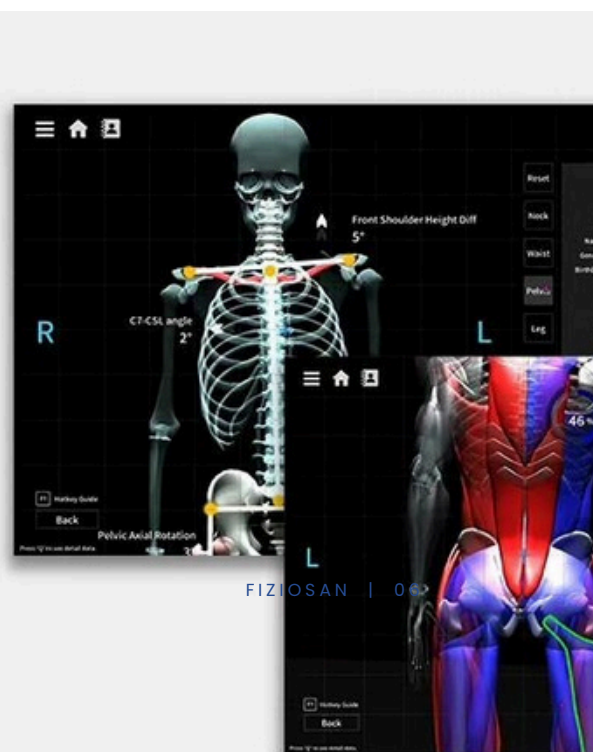
PRVI KORAK K MIŠIČNO-SKELETNEMU ZDRAVJU

3D posturalna analiza Moti Physio zagotavlja znanstveno utemeljeno, objektivno in natančno analizo telesne drže.

Moti Physio omogoča **jasne in lahko razumljive rezultate** v uporabniku prilagojenem formatu, zato predstavlja idealno izbiro za strokovnjake, kot so zdravstveni delavci in fitness trenerji.



occurs generally due to muscle imbalance caused by wrong posture. The disproportionate development of the body type can be sufficient



STATIČNA IN DINAMIČNA ANALIZA

Moti Physio omogočuje:

Moti Physio omogoča:

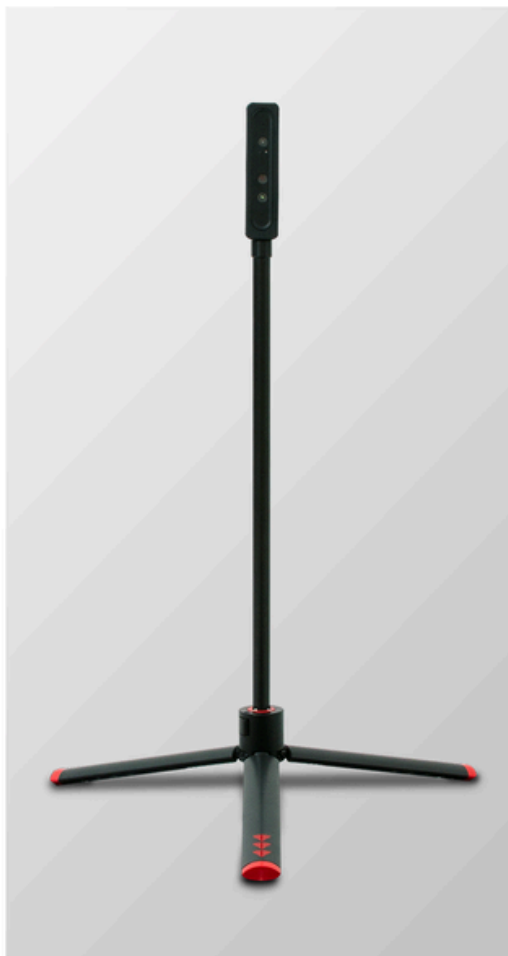
✓ **Statično analizo telesne drže**

✓ **Dinamično analizo gibanja**

(počep z nadročenjem, test
ravnotežja na eni nogi)

S tem je zagotovljena celovita
ocena drže, stabilnosti in
funkcionalne kontrole gibanja.





VARNOST IN ZANESLJIVOST

Moti Physio je popolnoma neinvaziven sistem brez izpostavljenosti ionizirajočemu sevanju.

V primerjavi z radiološkimi metodami omogoča pogosta, varna in ponovljiva merjenja, kar je še posebej pomembno pri otrocih in mladostnikih.

Postopek ocene traja približno **30 sekund**, rezultati pa so na voljo takoj po izvedeni meritvi.

ZAKAJ JE ANALIZA TELESNE DRŽE KLJUČNA?

Moti Physio omogoča:

- ✓ Zgodnje odkrivanje mišičnih neravnovesij pri športnikih.
- ✓ Identifikacijo funkcionalnih asimetrij pred pojavom resnejših simptomov.

- ✓ Prepoznavanje zgodnjih znakov skolioze (ukrivljenost hrbtenice, telesne asimetrije).

- ✓ Kontinuirano spremljanje telesne drže pri otrocih brez izpostavljenosti sevanju.
- ✓ Optimizacijo prostora v praksi.

www.fiziosan.si





FIZIOSAN d. o. o, Ptujška ulica 19, 1000 Ljubljana

m: +386 31 335 724 | e: info@fiziosan.si | www.fiziosan.si

