



FIZIO FOCUS

REGENRACIJA
IN OKREVANJE

KAZALO

- 01** UVOD
- 02** FIZIO FOCUS
- 03** PREDNOSTI UPORABE FOKUSNIH UDARNIH VALOV V FIZIOTERAPIJI
- 04** DELOVANJE FOKUSNIH UDARNIH VALOV V FIZIOTERAPIJI
- 06** UČINKOVITOST FOKUSIRANIH UDARNIH VALOV

FIZIO FOCUS





FIZIO FOCUS

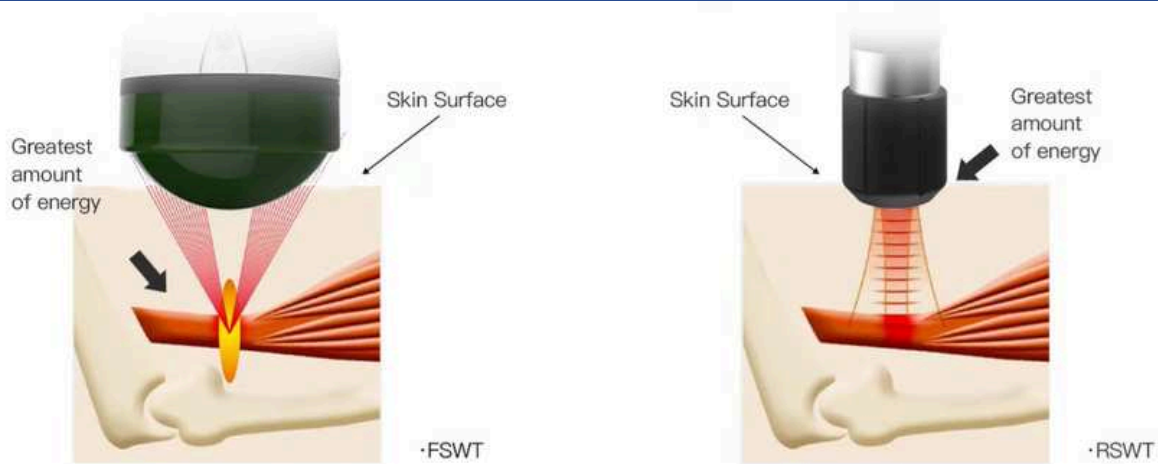
zagotavlja vrhunsko energijo in kavitacijo za učinkovito obravnavanje trdovratnih globokih tendinopatij. Energetska gostota pri FIZIO FOCUS presega tisto pri vodilnih konkurentih v tem segmentu.

Zasnovan za zagotavljanje udobja tudi pri obravnavi izjemno bolečih stanj, FIZIO FOCUS omogoča zdravljenje pacientov, ki težko prenašajo bolečino.

PREDNOSTI UPORABE

- neinvazivnost,
- zmanjšanje bolečine,
- hitra rehabilitacija,
- povečanje mobilnosti,
- spodbujanje celjenja,
- učinkovitost pri kroničnih stanjih,
- majhna verjetnost za ponovitev simptomov.





DELOVANJE

FOKUSNIH UDARNIH VALOV V FIZIOTERAPIJI

- **Povečanje mobilnosti:** z zmanjšanjem bolečine in vnetja fokusni udarni valovi pogosto izboljšajo gibljivost v prizadetih območjih.
- **Spodbujanje celjenja:** ta metoda lahko spodbuja nastajanje novih krvnih žil in s tem izboljša prekrvavitev na območju poškodbe, kar pomaga pri hitrejšem celjenju tkiv.
- **Učinkovitost pri kroničnih stanjih:** fokusni udarni valovi so se izkazali za zelo učinkovite pri zdravljenju kroničnih bolečinskih stanj, kot so plantarna fasciitis, tendonitis in druge oblike kroničnih tendinopatij.
- v Majhna verjetnost za ponovitev simptomov: zdravljenje s fokusnimi udarnimi valovi lahko vodi do dolgotrajnejših izboljšav in manjše verjetnosti za ponovitev bolečin.



- **Neinvazivnost:** fokusni udarni valovi so neinvazivni postopek, ki ne zahteva kirurškega posega ali uporabe zdravil. To pomeni manjše tveganje za zaplete in neželene učinke.
- **Zmanjšanje bolečine:** tehnika je zelo učinkovita pri lajšanju bolečin, saj stimulira telesne naravne mehanizme za obnovo in zmanjševanje vnetja.
- **Hitra rehabilitacija:** pacienti pogosto poročajo o hitrem izboljšanju simptomov, kar vodi do hitrejše vrnitve k vsakdanjim aktivnostim in manjši potrebi po daljšem počitku ali omejevanju gibanja.



Fokusni udarni valovi so posebej učinkoviti pri zdravljenju različnih patologij, ki vključujejo predvsem mišično-skeletni sistem.

Nekaj specifičnih stanj, pri katerih se fokusni udarni valovi pogosto uporabljajo:

- **Plantarna fasciitis:** to je eno najpogostejših stanj, pri katerem se fokusni udarni valovi uporabljajo za zmanjšanje bolečin v peti in izboljšanje funkcije stopala.
- **Tendonitis:** vnetje kit, vključno s tistimi v ramenskem obroču, komolcu (teniški komolec), zapestju in Ahilovi tetivi, je pogosto uspešno zdravljeno s to metodo.
- **Kalcificirajoči tendonitis:** to stanje, kjer se v kitah nabirajo kalcijeve usedline, je lahko še posebej boleče, fokusni udarni valovi pa lahko pomagajo razbiti te usedline in zmanjšati bolečine.
- **Trohanterni bursitis:** vnetje bursa ob velikem trohanterju stegenice lahko povzroči bolečine v boku, fokusni udarni valovi pa lahko zmanjšajo vnetje in bolečino.



- **Patologije Ahilove tetive:** kot so Ahilova tendinopatija ali delne rupture, kjer fokusni udarni valovi spodbujajo celjenje in regeneracijo tkiva.

- **Patellofemoralni bolečinski sindrom:** ta metoda lahko zmanjša bolečine na sprednji strani kolena, ki so pogosto povezane s to patologijo.

- **Stresni zlomi:** pri nekaterih primerih se lahko uporabljajo fokusni udarni valovi za pospeševanje celjenja kosti.

- **Myofascialne bolečine:** bolečine, ki izvirajo iz mišičnih vozlov ali trigger točk, so lahko učinkovito zdravljene s to tehniko.

- **Osteoartritis:** čeprav fokusni udarni valovi ne morejo ozdraviti osteoartritisa, lahko zmanjšajo simptome, kot so bolečina in togost.





www.fiziosan.si

m: +386 31 335 724

e: info@fiziosan.si