

# Laserbehandling

## Vad gör lasern?

- ökar cellaktiviteten, bildning av kollagenbindeväv, blodgenomströmningen och produktion av ATP.
- ökar även den lokala koncentrationen av leukocyter och andra makrofager som ingår i de naturliga immunförsvaret.
- accelererar den naturliga koagulationen.
- dämpar inflammationen.
- lindrar smärta och stimulerar bildning av endorfiner, inga biverkningar.

## Fotens indikationer

Hallux Valgus  
Hammartå  
Stukningar  
Plantar faschiit  
Hälkudde - nedtrampad  
Hallux rigidus  
Metatarsalfrakturer - stressfrakturer  
Hälsporre  
Giktsmärtor  
Nageltrång - inflammation  
Knäsmärtor  
Löparknä - hopparknä

## Akuta skador

Stukningar  
Överbelastningsskador  
Hälseneinflammation  
Hälsporre  
Ländryggssmärter  
Seninflammation  
Bursit  
Löparknä

## Kroniskt tillstånd

Ledinflammation  
Artros

## Hudproblem

Bältros  
Sår

## Andra tillstånd

Ärrvävnad  
Brännsår  
Fettknöl  
Benbrott  
Myggbett  
Senkulor  
Muskelknutor  
Nagelsvamp  
Vårtor