

# Raskere tilbake etter skade

## PRAKTISK KURS

### Fordypningskurs i trykkbølge, laser og skanlab

Fredag 13.Mars 2020 Toppidrettssenteret Oslo



Vi har gleden av å invitere dere til et innholdsrikt, entusiastisk og praktisk rettet kurs med en av de aller beste i faget, **Roland Svensson**. Roland underviser ved **Fysioterapiavdelingen på Høgskolen i Oslo og Akershus**. Han driver institutt sammen med 4 andre kolleger på Åker fysioterapi, Hamar.

**Rolands oppgave blir å informere, demonstrere og å synliggjøre riktig bruk av stimuli til riktig diagnose understøttet av studier og praktiske erfaringer.** Ta gjerne med noen «utfordringer» fra instituttet som kan drøftes.



Tema:	Raskere tilbake etter skade ved hjelp av Skanlab, laser og trykkbølge.
Kursholder:	Roland Svensson (BSc. Reg. PT)
Sted:	Olympiatoppen Toppidrettssenteret, Sognsvn 228 , 0868 Oslo Olympiatoppen Sportshotell for overnatting. Tlf <b>22 02 57 35</b>
Tidspunkt:	Fredag 13. Mars 2020 kl 09:00 - 16:00
Lunsj:	Kl 11:30, varm mat
Pris:	Kr 1.850,- inkl lunsj, drikke, frukt og mva
Betaling:	6105.05.77332 / merkes; Kurs 2020-OLT
Frist:	Innen 15. Februar 2020

## Kontakt oss for et godt Juletilbud!

Skanlab AS har i 31 år levert behandlingsprodukter og kurs til profesjonelle terapeuter, som er til uvurderlig hjelp i prosessen med å få en pasient tilbake i normal aktivitet så raskt som mulig. Vår påstand er at det er umulig å drive effektivt uten verktøy i kombinasjon med trening.

### Skanlab Therapy

[Skanlab Therapy](#) (dyp varmebehandling) øker sirkulasjon, reduserer smerte, øker elastisitet og bedrer bevegelighet. Den siste modellen har følgende nyheter:

- ✓ Energien justeres enkelt med håndkontrollen.
- ✓ 38 forhåndsdefinerte programmer på et oversiktlig fargedisplay
- ✓ Behandle over metaller
- ✓ Redusert behandlingstid



### PowerLaser Pro 1500

[www.pmlas.com](http://www.pmlas.com) gir dokumentert anti inflammatorisk effekt. Den siste modellen har følgende nyheter:

- ✓ Kan enkelt justeres etter diagnoselisten til WALT (<https://waltza.co.za/>)
- ✓ Enkel i bruk
- ✓ Ny batteriteknologi med lang levetid og kun 2 timer ladetid – Li-Ion teknologi
- ✓ Batteri Kapasitet 1 time
- ✓ 9 Ferdig Program
- ✓ 3 dioder i samme laser
- ✓ 1500mW Power



Opplæring avholdes rett etter nyanskaffelse og praktiske kurs gjennomfører vi jevnlig - se [Facebook](#).

Vi er opptatt av høy servicegrad og gjennom 31 år i bransjen har vi gode referanser å vise til.

Vår ISO 13485:2016 sertifisering er også et bevis på at vi er en trygg partner for deg.

Ta kontakt på telefon +47 69 35 20 80 eller e-post [info@skanlab.no](mailto:info@skanlab.no) for et godt tilbud. Vi kan tilby et godt leasing/leie alternativ gjennom vår partner SG Finans.

Skanlab AS