



Stiftelsen *Et liv i bevegelse* -ELIB ble opprettet av Norsk Kiropraktorforening i 2011 og er registrert som en selvstendig stiftelse i Stiftelsesregisteret og Brønnøysundregisteret.

FORMÅL

Forskningsstiftelsen ELIB skal bidra til fagutvikling, kompetanseheving – og kvalitetssikring av helsetjenester innenfor nerve-, muskel- og skjelettområdet ved å stimulere til forskerrekuttering og vitenskapelig forskning.

KONTAKT

NETTSIDE:
[Elibforskning.no](http://elibforskning.no)

FORSKNINGSLEDER
IBEN AXÉN
iben.axen@elibforskning.no

STYRELEDER
ELI MAGNESEN
styreleder@elibforskning.no

INFORMASJON TIL HELSEPERSONELL
OM MUSKEL-SKJELETT;
bevegelsesloftet.no

INFORMASJON TIL PASIENTER
OM MUSKEL- LEDDHELSE:
<https://blogg.forskning.no/blogg-et-liv-i-bevegelse>

JOURNAL CLUB -PÅ ZOOM

Vill du være med i vår Journal Club der en vitenskapelig artikkel diskuteres av en forsker og en forskerspire?

Send en mail til Iben
NESTE Journal Club: 23 august kl 20

SØKNADSRIST

Vil du søke midler hos ELIB er neste søknadsfrist den 1 september. Les mer på:

<http://elibforskning.no/soknad-om-midler/>

NYHETER FRA ELIB

AUGUST 2022

NY KIROPRAKTOR MED PHD; ANDERS GALAASEN BAKKEN

Anders G Bakken forsvarte sin avhandling ***The effect of spinal manipulative therapy on heart rate variability and pain in patients with persistent or recurrent neck pain*** på Karolinska Institutet i Stockholm fredag den 19. august. Opponent var Mette Korshøj, Seniorforsker fra Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø, Danmark. Bedømmelseskomiteen bestod av Björn Ång (Dalarnas universitet), Margreth Grotle (OsloMet) og Henrik W Christensen (SDU). Vi gratulerer!



BLOGGEN «ET LIV I BEVEGELSE»

Her kan du snart lese det seneste blogginnlegget som er skrevet av Christofer Børshem: <https://blogg.forskning.no/blogg-et-liv-i-bevegelse>. Det er en oppdatering av vår nåværende forståelse av vonde rygger fra The Lancet.

Som sist får dere en PDF av blogginnlegget som kan brukes i klinikk – som flyer eller på skjerm. Kom gjerne med feedback: er dette nyttig for dere?

Christoffer har også skrevet et innlegg på Bevegelsesløftet som er mer rettet til fagpersoner: <http://bevegelsesloftet.no/>
Alle innlegg er velkomne, kontakt oss hvis du har en tekst du tror passer. **Del gjerne innleggene våre med pasienter og fagpersoner!**

JOURNAL CLUB-NYTT FORMAT

I stedet for «bare» å granske en vitenskapelig artikkel, jobber vi for å få litt mer dynamikk i Journal Club. Neste gang (23. august kl. 20-21) har vi invitert en forskerspire; Karl Martin Stålaker, og en forsker; Ann-Christin





Stiftelsen *Et liv i bevegelse* -ELIB ble opprettet av Norsk Kiropraktorforening i 2011 og er registrert som en selvstendig stiftelse i Stiftelsesregisteret og Brønnøysundregisteret.

FORMÅL

Forskningsstiftelsen ELIB skal bidra til fagutvikling, kompetanseheving – og kvalitetssikring av helsetjenester innenfor nerve-, muskel- og skjelettområdet ved å stimulere til forskerrekuttering og vitenskapelig forskning.

KONTAKT

NETTSIDE:
Elibforskning.no

FORSKNINGSLEDER
IBEN AXÉN
lben.axen@elibforskning.no

STYRELEDER
ELI MAGNESEN
styreleder@elibforskning.no

INFORMASJON TIL HELSEPERSONELL
OM MUSKEL-SKJELETT;
bevegelsesloftet.no

INFORMASJON TIL PASIENTER
OM MUSKEL- LEDDHELSE:
<https://blogg.forskning.no/blogg-et-liv-i-bevegelse>

Sannes, som sammen vil diskutere denne artikkelen: What are the effects of diagnostic imaging on clinical outcomes in patients with low back pain presenting for chiropractic care: a matched observational study

<https://chiromt.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12998-021-00403-3>

Du kan melde deg på til ac.sannes@gmail.com og bare lytte til diskusjonen, men vi oppmuntrer deg til å delta aktivt.

MINNEGAVER

I forbindelse med kiropraktorkollega Jan-Erik Barsøe's bortgang i januar 2022 ønsket familien at minnegaver skulle gis til forskningsstiftelsen ELIB. ELIB takker alle som har gitt gave. Kiropraktorprofesjonen har mistet en dyktig og engasjert kollega, og våre tanker går til den nærmeste familie

NY PUBLIKASJON

Myhrvold, B.L., Kongsted, A., **Irgens, P.** *et al.* The association between different outcome measures and prognostic factors in patients with neck pain: a cohort study. *BMC Musculoskeletal Disord* **23**, 673 (2022).
<https://doi.org/10.1186/s12891-022-05558-5>