

Rapport og sluttmelding Skjema for løpende rapport eller sluttmelding til de regionale komiteer for medisinsk og helsefaglig forskningsetikk (REK)

2009/1842-5

Dokument-id: 815320 Dokument mottatt 13.01.2017

Hvordan skal vekst og ernæringsstatus måles hos barn med cerebral parese (CP)? (2009/1842)

1. Generelle opplysninger

a. Prosjektleder

Navn:	Torstein Vik
Akademisk grad:	dr. med
Klinisk kompetanse:	Pediatri
Stilling:	Professor
Arbeidssted:	Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU)
Arbeidsadresse:	LBK
Postnummer:	7489
Sted:	Trondheim
Telefon:	72575148
Mobiltelefon:	91897271
E-post adresse:	torstein.vik@ntnu.no

b. Prosjekt

Hvilket prosjekt gjelder sluttmeldingen/rapporten?

Hvordan skal vekst og ernæringsstatus måles hos barn med cerebral parese (CP)? (2009/1842)

2. Sluttmelding/rapport og etisk vurdering

Sluttmelding

Kortfattet, allment forståelig framstilling av prosjektets konklusjoner. Dette gjelder både positive og negative funn.

Studien tok utgangspunkt i at noen barn med CP har betydelige spisevansker, og at mange av dem vokser dårlig. Vi fant at kroppsmasseindex (KI - eller BMI) er dårlig egnet til å bedømme ernæringsstatus hos barn med CP. I stedet fant vi at måling av hudfoldtykkelse med en enkel kaliper (tang) gav et godt mål på ernæringsstatus, og at faktisk mange barn som ble vurdert som underernærte ved BMI hadde normale fettlagre. Derimot gav høy BMI et bedre inntrykk av overvekt og fedme. I tillegg fant vi at DXA scan av lårbeinet gav en god indikasjon på beinstatus.

Kortfattet redegjørelse for gjennomføringen av prosjektet i forhold til opprinnelig søknad og plan for gjennomføring.

Prosjektet ble gjennomført i tråd med opprinnelig søknad.

Lenke til eventuell publikasjon <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/dmcn.12752/abstract;jsessionid=1442DE626DC5CCE41F0C58D73B76A4EC.f02t01>

3. Vedlegg

#	Type	Filnavn	Lagt inn dato
1.	Øvrige vedlegg	FinalPhd_AKF1.pdf	13.01.17
2.	Øvrige vedlegg	Dahlseng_Ern_og_Vekst_innsendt.pdf	13.01.17
3.	Øvrige vedlegg	Finbråten_BMD_online.pdf	13.01.17
4.	Sluttmelding / publikasjon	Finbråten_Body_comp_online_DMCN_2015.pdf	13.01.17

4. Ansvarserklæring

Jeg erklærer at prosjektet vil bli gjennomført

I henhold til gjeldende lover, forskrifter og retningslinjer

I samsvar med opplysninger gitt i denne søknaden

I samsvar med eventuelle vilkår for godkjenning gitt av REK
