

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

2011/1046-5

Dokument-id: 589291 Dokument mottatt 31.03.2015

Hvor mange lymfe knuter skjuler sentral del av høyre tykktarmskrøset ? (2011/1046)

1. Generelle opplysninger

a. Prosjektleder

Navn:	Dejan Ignjatovic
Akademisk grad:	PhD
Klinisk kompetanse:	spesialist i gastrokirurgi
Stilling:	overlege
Arbeidssted:	Akershus Universitetssykehus
Arbeidsadresse:	sykehusveien 25
Postnummer:	1478
Sted:	Lørenskog
Telefon:	67969895
Mobiltelefon:	46681797
E-post adresse:	dejan.ignjatovic@ahus.no

b. Prosjekt

Hvilket prosjekt gjelder sluttmeldingen/rapporten?	Hvor mange lymfe knuter skjuler sentral del av høyre tykktarmskrøset ? (2011/1046)
--	---

2. Sluttmelding/rapport og etisk vurdering

Sluttmelding

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

Tjueseks kadavre (14 menn), median alder 76 år, ble inkludert. Gjennomsnitt antall lymfeknuter per kadaver var $15,9 \pm 7,4$. Lateral, fremre og bakre vertikale avdelinger inneholdt median 5,5 (1-11), 5 (2-21), og 5 (0-11) lymfeknuter. Effekten av ileocolic arterie kryssmønster på antall lymfeknuter i bakre vertikale kammeret, var signifikant ($p = 0,020$). Anterior / posterior ileocolic arterie avdelinger inneholdt noder i 58% og 85% kadavre med median på 1 (0-7) og 2 (0-5). Disse kamre viste en signifikant forskjell i nodenumrene avhengig av ileocolic arterie kryssmønster, $p < 0,001$ (posterior krysset) og $p < 0,001$ (anterior krysset). Den midterste kolikk arterie rommet inneholdt noder i alle kadavre med en median på 2 (1-4). Sammenhengen mellom volum og antall noder i D3-feltet var statistisk signifikant, $p < 0,001$.

KONKLUSJON:Anatomisk korrekt D3 reseksjon innebærer fjerning av bakre vertikal rommet ved posterior ileocolic arterie kryssemønster. Tilsetning av den laterale vertikale kammer til rutine høyre kolektomi har et forbedringspotensial på 5 til 6 noder.

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

Prosjekt er gjennomført som planlagt og publisert i 2013

3. Vedlegg

#	Type	Filnavn	Lagt inn dato
1.	Sluttmelding / publikasjon	D3omrode.pdf	31.03.15

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
