

## Oppfølging av pasienter som er inkludert i ExCalibur-studien på lokalsykehus

Til den det måtte gjelde.

*Pasient NN* er inkludert i den kliniske studien ExCalibur. Hovedmålet for studien er å forbedre behandlingsresultatet for pasienter med høy forekomst av kolorektale levermetastaser og progresjon på nåværende linje cellegiftbehandling. Mer informasjon om studien ligger på [www.excaliburstudy.com](http://www.excaliburstudy.com)

Studiepasientene skal få videre cellegiftbehandling på sitt lokalsykehus og i den forbindelse må følgende blodprøver og registreringer gjøres jmf. studieprotokoll:

- Blodprøver:
  - HB, CRP, Leukocytter (inkl. difftelling og nøytrofile granulocytter), trombocytter, Na, K, Ka, kreatinin, ASAT, ALAT, LD, ALP, GT, INR, albumin, bilirubin, CEA og Ca-19-9.
- Andre undersøkelser
  - Vekt
  - ECOG-status
- Notat med hvilke cellegift som administrert og i hvilken dose.

Ber om at det overnevnte sendes som et elektronisk journalnotat eller faks til Rikshospitalet: 23 07 25 26, merk faksen med pasienten sine initialer og ExCalibur.

Responsevaluering med CT thorax/abdomen gjøres på lokalsykehus etter fire kurer systemisk kjemoterapi, ber om at bildene oversendes til HPB-seksjonen på Rikshospitalet.

Pasienten vil bli fulgt opp med livskvalitetsundersøkelser av forskningssykepleier på Rikshospitalet.

Kontaktinformasjon:

Studieansvarlig Dr. John Christian Glent: 922 14 992, [uxgloh@ous-hf.no](mailto:uxgloh@ous-hf.no)

Forskningssykepleier Marie Lian: 400 45 106, [liamar@ous-hf.n](mailto:liamar@ous-hf.n)