

Radiologisk utredning av tykk- og endetarmskreft

Kreftsvulster kan spre seg og vokse inn i naboorganer. Radiologisk utredning er viktig for å kartlegge om andre organer og store blodkar er påvirket av kreftsvulsten. De vanligste undersøkelsesmetodene er CT og MR.

Standard radiologisk utredning av tykktarmskreft:

- CT av lunger, mage og bekken (CT thorax / abdomen / pelvis)

Standard radiologisk utredning av endetarmskreft:

- CT av lunger, mage og bekken (CT thorax / abdomen / pelvis)
- MR av endetarm og bekken (MR rectum / pelvis)

Undersøkelsene gjøres ved Radiologisk avdeling i Kristiansand.

Radiologisk avdeling har reservert tid til utredning av tykk- og endetarmskreft på faste dager:

- CT: Mandager
- MR: Tirsdager

I spesielle tilfeller kan PET-undersøkelse være aktuelt. Pasienter med behov for dette henvises til avdeling for Radiologi, Oslo Universitetssykehus. Denne utredningen gjøres ved mistanke om spredning eller tilbakefall av tidligere behandlet kreftsykdom, og annen utredning ikke gir svar.

Les mer om [CT](#), [MR](#) og [PET-undersøkelse](#) på kreftlex.no