

Mistanke om kræft i mave-tarm kanalen

Hvis der er mistanke om kræft i tyktarm eller endetarm, skal tarmene undersøges. En undersøgelse af tyktarm eller endetarm foregår typisk, hvis du har

- ændret afføringsmønster i mere end én måned
- frisk blødning fra endetarmen
- blodmangel, som ikke umiddelbart kan forklares
- vægttab, dårlig appetit og kronisk træthed

Har du symptomer som ovenfor beskrevet, bør du kontakte egen læge eller henvises til undersøgelse hos en specialist.

Hvorfor opstår kræft i tyktarm og endetarm?

Kræft i tyktarm eller endetarm opstår pga. forandringer i slimhinden i tarmen. Sygdommen rammer oftest personer over 40 år. Årsagen til kræft i tarmene kender man ikke, men man formoder, at kost uden fibre og med et højt fedtindhold kan være en medvirkende årsag. Visse lidelser kan øge risikoen for kræft i tyktarm og endetarm, fx tarmpolypper og kronisk tarmbetændelse.

Undersøgelsestyper

Der findes forskellige teknikker til at undersøge tyktarm og endetarm.

Sigmoideoskopi, undersøgelse af endetarmen og nederste del af tyktarmen med en lille, bøjelig kikkert.

Mistanke om kræft i mave-tarm kanalen

Undersøgelsen bør foretages, hvis der er frisk blødning fra endetarmen eller mistanke om hæmorider.

Koloskopi undersøgelse af endetarmen og hele tyktarmen. Et koloskop er en bøjelig, tynd slange. Med slangen kan lægen se efter polypper, udposninger og svulster i tarmene og tage vævsprøver. En koloskopi bør foretages hvis, der er tale om

- vedvarende afføringsændringer
- uforklarlig blodmangel

Hvis der ved ovenstående undersøgelser ikke findes en blødningskilde, bør der suppleres med en:

Gastroskopi undersøgelse af spiserør og mavesæk, hvor speciallægen fører en tynd slange gennem mundhulen videre ned i spiserør og mavesæk. Undersøgelsen foretages for at udelukke forandringer i spiserør, mavesæk og tolvfingertarm.