



Røntgenundersøgelse af blæren

Du skal have foretaget en røntgenundersøgelse af blæren med kontrastvæske, en såkaldt cystografi.

du læse mere på patienthaendbogen.dk. Søg på: 'røntgenstråler og risici'.

SÅDAN FOREGÅR UNDERSØGELSEN

Lægen lægger et kateter (en tynd gummislange) op i blæren via dit urinrør. Via kateteret fyldes din blære med kontrastvæske. Kontrastvæsken er nødvendig, for at lægen kan tolke billederne. Der bliver taget nogle få røntgenbilleder af din blære i forskellige vinkler.

Undersøgelsen varer cirka 45 minutter.

SÅDAN FORBEREDER DU DIG

Tag din sædvanlige medicin

Får du medicin, så tag den samme dosis, som du plejer, inden du møder hos os, **medmindre** du har fået andet at vide.

Ring til os, hvis du er gravid

Hvis du er – eller kan være – gravid, skal du kontakte os inden aftalen, da det kan have indflydelse på gennemførelsen af undersøgelsen.

NÅR DU KOMMER HJEM

Du får svar på undersøgelsen

Du får svar på undersøgelsen af den læge eller afdeling, der har henvist dig.

MULIGE RISICI

Der er risici forbundet med røntgenstråling. Fordelene ved at bruge røntgenstråler overstiger dog i langt de fleste tilfælde den risiko, der er ved at få foretaget en røntgenundersøgelse. Vil du vide mere om risici, kan

KONTAKT OG MERE VIDEN

Har du spørgsmål til undersøgelsen, er du velkommen til at kontakte os.



Kontakt

Radiologisk Afdeling

Tlf. 97 66 50 30

Telefontid:

Mandag – torsdag kl. 08.00 – 15.00

Fredag kl. 08.00 – 14.30