

Til læger på Klinisk fysiologisk afd. og Medicinsk endokrinologisk afdeling .

Vedr. patientinformation til patienter, der behandles med radioaktivt jod.

For ca. et år siden blev der udsendt et forslag til minimums information til patienter behandlet med radioaktivt jod. Denne patient information er blevet evalueret af et udvalg bestående af repræsentanter fra Dansk Thyreoidea Selskab, Dansk Selskab for Klinisk Fysiologi og Nuklearmedicin samt Klaus Ennow fra Strålehygiejnisk institut.

Der er fundet behov for mindre ændringer. Disse er:

1. Under strålehygiejniske forholdsregler er fjernet en sætning: Medmindre afdelingen måler restaktivitet (sætningen findes irrelevant).
2. Under skema for forholdsregler ved 200 Mbq er disse under alle punkter ændret til 0 dage, idet der i bekendtgørelsen ikke er belæg for at opretholde disse 2 dage ved 200 Mbq. Det er dog op til den enkelte afdeling om man ønsker at bibeholde denne forholdsregel, men ikke et krav.
3. Vedr. skemaet, kan dette anvendes i den viste form med nøje instruktion af patienten om hvilken dosis denne skal have eller der kan laves 3 forskellige vejledninger med de tre doser.
4. Patienten bør ved doser, der ligger mellem de i skemaet anførte, instrueres om forholdsregler for den største dosis. Der er derfor indført et ≤ 200 , 200-400 og 400-600 Mbq i skemaet.
5. I skemaet er lavet en differentiering under sygemelding fra arbejde således, at reglerne er strammet ved arbejde, der involverer gravide og børn under 15 år.
6. Under graviditet er der anført at amning ikke kan tillades efter radioaktiv behandling.

Med disse ændringer kan minimums informationen godkendes af alle tre parter.