

# Berettigelsesvurderinger



Direktoratet for  
strålevern og atomsikkerhet

Norwegian Radiation  
and Nuclear Safety Authority

# Berettigelsesvurderinger gjøres på tre nivåer

1: Bruk av stråling innen medisin er vurdert berettiget på generelt grunnlag.

2: Bruk av stråling i en definert metode eller med et bestemt mål kan være berettiget.

3: Bruk av stråling for en bestemt person med en gitt spørsmålsstilling kan være berettiget.



Direktoratet for  
strålevern og atomsikkerhet

Forskriftens § 39 sier at man skal:

«...dokumentere at nye metoder eller anvendelser av medisinsk strålebruk er vurdert berettiget på generelt grunnlag før disse tas i allmenn bruk.»

Disse vurderingene må dokumenteres.

# Nye Metoder

Systemet eies av de regionale helseforetakene

Et prioriteringsverktøy

DSA er en part i systemet og involveres når stråling er en del av metoden.

Vurderinger gjort i henhold til retningslinjene for NyeMetoder, og som adresserer stråledoser og risiko på en tilfredsstillende måte, ansees som tilstrekkelig dokumentasjon.



Direktoratet for  
strålevern og atomsikkerhet

# Nasjonale vurderinger vs. mini-metodevurderinger

Nasjonale vurderinger gjøres av systemet i samråd med fageksperter. Ikke alle metoder oppfyller de kriteriene som er gitt for dette. Nasjonale, vedtatte metoder skal innføres som et likeverdig tilbud til alle aktuelle pasienter i Norge.

På sykehusnivå er mini-metodevurderinger et beslutningsverktøy for de som er vurderer om en metode er hensiktsmessig å innføre, investere i, eller avvikle. Vurdering og beslutning tas på vegne av ett sykehus. Skjemaet gir støtte til å gjennomføre en systematisk berettigelsesvurdering av metoden.

# Fordelen med mini- metodevurderinger

Beslutningsstøtte

Inkluderer de fleste aspekter som bør tas med

effekt, økonomi, *sikkerhet*, etikk og organisatoriske

Satt i system

Databasen er tilgjengelig for alle

Kan se andres vurderinger – spare ressurser



Direktoratet for  
strålevern og atomsikkerhet

