



Retningslinier for Standard strålebehandlingsregimer og fraktionering.

DAHANCA vejledende retningslinier for strålebehandlings fraktionering (i øvrigt henvises til de øvrige relevante retningslinier www.dahanca.dk)

Udarbejdet på baggrund af resultater opnået i Dahanca 5,6,7 og 9 protokoller, og inarbejdet i de nuværende Dahanca 14,18 og 19 protokoller – hvortil der henvises.

Alle egnede patienter skal have kurativ strålebehandling i henhold til DAHANCA's retningslinier, enten accelereret radioterapi **ART (66-68Gy, 6 fraktioner/uge, 33-34 fraktioner over 5½ uge)**, eller accelereret hyperfraktioneret radioterapi **AHF (76Gy, 10 fraktioner/uge, 56 fraktioner over 5½ uge)**.

Den rekommanderede behandling er:

T1 N0 alle sites	accelereret strålebeh. (ART)
T2 N0 glot larynx	accelereret strålebeh. (ART)
T2 N0 orop, hypoph, c.oris, sup larynx	accelereret hyperfraktioneret strålebeh. (AHF)
T3-4 N0 alle sites	accelereret hyperfraktioneret strålebeh. (AHF)
T1-4N1-3 alle sites	accelereret strålebeh. og ugl. cisplatin (ART-C)

For patienter i AHF-grupper som ikke ønsker AHF, og for afdelinger som ikke tilbyder AHF, anbefales i stedet ART-C, subsidiært ART. For patienter i ART-C gruppen som ikke kan tåle eller ikke ønsker ART-C anbefales i stedet AHF, subsidiært ART.

Alle nasopharynx patienter behandles i henhold til DAHANCA 14 med ART-C.

Alle patienter undtagen T1N0 glottisk larynx cancer behandles med Naxogin.

For patienter i AHF-gruppen som ikke ønsker AHF og for afdelinger som ikke tilbyder AHF, anbefales i stedet ART-C, subsidiært ART. For patienter i ART-C gruppen som ikke kan tåle eller ikke ønsker ART-C anbefales i stedet AHF, subsidiært ART

Uanset typen af strålebehandling skal denne påbegyndes snarest muligt

Den hypoxiske radiosensitizer nimorazol (**Naxogin**) skal gives i henhold til DAHANCA retningslinier (www.dahanca.dk).

Vedtaget af DAHANCA gruppen 22marts 2007 og vi blive inkluderet i stråleretningslinierne som standardbehandling.