



NORSK
RADIOGRAFFORBUND

Etterutdanning
Fagkurs 2023

MR-sikkerhet

MR Safe



MR Conditional



MR Unsafe



2.-3. november

Fagkomité: Rolf Svendsmark, fagkursgruppen i Norsk Radiografforbund
Marthe B. Jørgensen, Universitetssykehuset Nord-Norge
Anders H. Tomterstad, Oslo universitetssykehus
Hans Flaata, Norsk Radiografforbund

Sted: Thon Hotel Opera, på sjøsiden av Oslo S, telefon 24 10 30 00

Norsk Radiografforbund er medlem av Akademisk Studieforbund www.aks.as

Fagkurs: MR-sikkerhet

Torsdag 2. november 10.00–17.00		Hva må vi kunne?
10.00	Registrering	Norsk Radiografforbund
10.20–10.40	Åpning	Hans Flaata NRF
10.45–11.00	Introduksjon	Anders H. Tomterstad
11.00–11.30	MR-sikkerhet i Norge – status	Håkon Hjemly
11.30–11.45	Pause	
11.45–13.00	Hva er farene med MR?	Rolf Svendsmark
13.00–14.00	Lunsj i restauranten	
14.00–15.00	Implantatvurdering: Forstå betingelsene og <i>Off-label</i> skanning	Anders H. Tomterstad
15.15–15.45	Parametertilpasning: Teori og <i>trade-offs</i>	Rolf Svendsmark
15.45–16.00	Pause med bevertning	
16.00–16.45	Parametertilpasning i praksis: Philips, Siemens og GE brukergrensesnitt	Forelesere
16.45–17.00	Diskusjon og avklaringer	Fagkomiteen
17.30	Sosialt arrangement: Uformell nettverksmiddag i restauranten	For de som har bestilt og for alle som bor på hotellet
Fredag 3. november 09.00–15.00		Hvordan ivareta pasienten og oss selv?
09.00–09.45	Retningslinjer og lovverk: DSA veileder 5	Kristin Aase
09.45–10.00	Pause med bevertning	
10.00–10.45	Definert MR-sikkerhetsansvarlig person	Marthe B. Jørgensen
11.00–11.30	Sikkerhet i privat setting	Christian Bjørnebye
11.30–12.15	Lunsj i restauranten	
12.15–13.00	Krav til MR-arealer og drift	Bjørg Åse Rue Gotaas
13.15–14.00	Kasuistikker, diskusjon og erfaringsdeling	Fagkomiteen
14.00–14.15	Pause med bevertning	
14.15–15.00	Kursprøve	Hans Flaata NRF
15.00	Avslutning	Norsk Radiografforbund