

**Vårmøte 2010**  
**ONSDAG ETTERMIDDAG**  
**14. april**

Sted	Resepsjon
<b>14:00</b>	<b>DELTAGERREGISTRERING</b>
Sted	Auditorium B
14:15	Møter for innkalte deltagere
Sted	Valhall
15:00	<b>Utstillingen åpner</b>
Sted	Saga
Hovedtema	<b>SYMPOSIER</b>
16:00-16:35	<p style="text-align: center;"><b>Sectra</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Can we improve cancer detection sensitivity and specificity in Mammography?</b></p> <p>Though clinically proven, mammography still misses 30% of cancers. Sectra share our view on the challenges of early cancer detection and how new technologies, such as photon counting tomosynthesis and single-shot spectral imaging, can improve cancer visibility.</p> <p style="text-align: center;">Ved: Mats Danielsson, Prof/PhD,  Sectra Mamea AB/Department of Physics, Royal Institute of Technology, Stockholm, Sweden</p>
16:40-17:15	<p style="text-align: center;"><b>Siemens Healthcare</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Siemens og lansering av syngo.via - en helt ny opplevelse innen diagnostikk</b></p> <p>Ved: Divisjonsdirektør Ole Per Måløy og applikasjonsspesialist Oddbjørg Krogs vold</p>
17:20-18:05	<p style="text-align: center;"><b>Vingmed – Guerbet</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Update on contrast media and gadolinium safety issues</b></p> <p>Ved: J. Fröhlich, PhD, Medical director and consultant for Guerbet Switzerland</p>
18:10-18:30	<p style="text-align: center;"><b>Bayer Schering Pharma</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Råd ved bruk av gadoliniumbaserte kontrastmidler</b></p> <p style="text-align: center;">Ved: Peter Kilander, Scientific Advisor</p>
18:10-19:30	Utstilling og posterutstilling
Sted	Galleriet
20:00	<b>Middag</b> for de som bor på hotellet, og for de som har bestilt

**Vårmøte 2010**  
**TORSDAG FORMIDDAG**  
**15. april**

Sted	Saga	
Hovedtema	<b>Felles åpning</b>	
08:30-08:40	Velkomst	
08:45-09:10	Bilddiagnostikkens rolle i en fremtidig samhandlingsreform. Ved: Statssekretær Roger Ingebrigtsen.	
09:15-09:40	Hvordan håndtere økende behov for radiologiske tjenester. Ved: Hans Petter Aarseth, Helsedirektoratet.	
09:45-10:10	Helsetjenesten i 2020. Ved: Roald Bergstrøm, KITH.	
Sted	Valhall	
10:15-11:00	<b>Utstilling</b>	
Sted	Saga A og B	Saga C
Hovedtema	<b>Muskel og skjelett</b>	<b>CT</b>
11:00-11:20	Betraktninger om ryggsmarter. Ved: Aage Indahl, overlege, Rehabiliteringssykehuset i Stavern	CT perfusjon: - Lever og nyrer Beregningsalgoritmer, sampling av data og doseaspekter Ved: Dr. Finn Rasmussen, Århus
11:25-11:45	Cervical-columna. Ved: Sigrun Skaar Holme, radiolog, OUS.	
11:50-12:15	Lumbosacral-columna Ved: Finn Lilleås, radiolog, Curato	- Diskusjon Ved: Hilde Kjernlie Sæther, fysiker, OUS.
Sted	Galleriet og Valhall	
12:15-13:00	<b>Lunsj og utstilling</b>	

**Vårmøte 2010**  
**TORSDAG ETTERMIDDAG**  
**15. april**

<b>Lunsj og utstilling</b>		
Sted	Saga A og B	Saga C
Hovedtema	<b>Muskel og skjelett</b>	<b>M R</b>
12:15-13:00		
13:00-13:20	MR ankler. Ved: Arne Larmo, radiolog, Curato Sandvika	Abdominal MR. Ved: Tryggve Storås, fysiker, OUS.
13:25-13:45	MR knær. Ved: Roar Pedersen, radiolog, Curato	MR hjerte. Ved: Rolf Svendsmark, radiograf, OUS.
13:50-14:10	MR skulder. Ved: Sølve Sesseng, radiolog, Diakonhjemmet	Cerebral MR. Ved: Atle Bjørnerud, fysiker, OUS.
14:15-14:30	Artrografier. Ved: Morten Stiris, radiolog, OUS.	MRgHIFU - Ny teknikk gir nye muligheter. Ved: Eric Dorenberg, radiolog, OUS.
14:30-15:15	<b>Utstilling</b>	
Sted	Saga A og B	Saga C
Hovedtema	<b>Teleradiologi</b>	<b>C T</b>
15:15-15:25	Utvalgets arbeid og problemstillinger. Ved: Aslak Aslaksen, Haukeland.	CT, uroradiologiens basismetode. Ved: Gaute Hagen, radiolog, OUS.
15:30-16:00	Teleradiology Solutions in Bangalore Direkteoverføring fra USA. Ved: Dr Arjun Kalyanpur.	15:40-16:05 Utredning av atypiske nyrecyster. Ved: Unni Bergan, radiolog, St. Olav.
16:05-16:15	Kriterier for kvalitet på teleradiologisk arbeid. Ved: Roar Pedersen, radiolog, Curato	16:10-16:30 Nyrecancer. Ved: Tom Werner Olsen, radiolog, OUS.
	Teleradiologisk virksomhet i Norge. Ved: Pål Bache Marthinsen	
16:15-16:25	Regionale tolkningscentre i offentlig regi. Ved: Frode Lærum, professor, Ahus	
16:25	Debatt. Ordstyrer: Frode Lærum	
16:30-17:00	<b>Utstilling</b>	
Sted	Saga A og B	Saga C
Hovedtema	<b>Fagpolitikk</b>	<b>C T</b>
17:00-17:10	Videreutdanningen i ultralyd for radiografer: Radiografforbundets syn. Ved: Anna Pettersen, forbundsleder, Norsk radiografforbund	CT koronarangiografi: 17:00-17:15 Doseaspekter og tilgjengelig teknologi. Ved: Hilde Kjernlie Sæther, fysiker, OUS.
17:10-17:20	Radiologiforeningens syn Ved: Nils-Einar Kløw, leder, Norsk radiologisk forening	17:20-17:35 Indikasjoner, tolkninger og resultater Ved: Geir Ulimoen, radiolog, Ahus
17:20-17:30	Standardisering av UL opptak. Ved: Mario Gaarder, radiograf, OUS.	17:40-17:55 Protokoller og praktisk gjennomføring Ved: Marthe Aas, radiograf, OUS.
17:35-17:50	Stereotaktiske mammabiopsier. Ved: Evelyn Haugen Fevang, avdelingsradiograf, SiV	CT kolon:
17:55-18:05	Beskrivende radiografer innen konvensjonell skjelettrøntgen. Ved: Johan Castberg Hellund, radiolog, OUS.	18:00-17:15 Indikasjoner, tolkninger og resultater: Ved: Anette Berger Bugge, radiolog, Unilabs
18:05-18:35	Debatt.	18:20-18:35 Protokoller og praktisk gjennomføring. Ved: Mona Risdal og Kristin Aase, radiografer, OUS.
Sted	Saga	
20:00	<b>Festmiddag</b>	

**Vårmøte 2010**  
**FREDAG FORMIDDAG**  
**16. april**

Tid	Saga A		
08:30-08:50	Representative doser ved bildediagnostiske undersøkelser i Norge Ved: Eva Friberg, fysiker, Statens Strålevern		
09:00-09:20	Sentralisering av fysikertjenester, betydning for optimalisering av CT protokoller. Ved: Anne Catrine Trægde Martinsen, fysiker, Oslo universitetssykehus.		
Sted	Saga A	Saga B	Saga C
Hovedtema	Intervensjon	Diagnostisk fysikk	Radforsk
09:30-09:50	- Hvordan få leveren til å vokse; portvene-embolisering. Ved: Eric Dorenberg, radiolog, OUS.	- Kvantitative og kvalitative målinger av bildekvalitet i radiologi. Ved: Anders Tingberg, Malmø - Optimalisering av dose og bildekvalitet ved CTRAD og CDMAM fantomer. Ved: Bente Konst, Vestfold	- Radforsk og forskerkurset høsten 2010. Ved: Jarle Rørvik, Haukeland - Den Nasjonale Forskerskolen / NTNU Ved: Arvid Lundervold
09:55-10:15	- Radioaktiv embolisering av levertumores. Ved: Oliver Meyerdiercks, radiolog, OUS.	- Statuskontroll av digitalt mammografiutstyr. Ved: Kristin Pedersen, Strålevernet	10:00-11:15 - Veileder og professornettverket: Hvordan få til god veiledning utfordringer Ved: Hans- Jørgen Smith og Nils Einar Kløw, OUS. - Hva kan Dnlf tilby av veilederutdannelse? Ved: Jarle Rørvik, Haukeland
10:20-10:40	- Perkutan behandling av aortaklaffer. Ved: Magne Brekke, radiolog, OUS.	- Breast cancer screening with tomosynthesis – initial experiences. Ved: Anders Tingberg, Malmø	- Diskusjon 10:00-11:15 - Stipendiatnettverket: Presentasjon av PhD. prosjekter. Ved: Anne Negård, Ahus og Lars Borgen, Buskerud.
10:45-11:15	<b>Utstilling</b>		
Sted	Saga A	Saga B	Saga C
Hovedtema	Traumer	Radforum	Fortsettelse
11:15-11:30	- Opplæring av radiografer for traumehåndtering. Ved: Lill Iren Simonsen, radiograf, OUS.	- Om masterstudier. Ved: Viktoria Spook-Fintl og Kathrine Lamark, radiografer, Rikshospitalet	Strategidokument for Radforsk: - Presentasjon av dokumentutkast. Ved: Jarle Rørvik, Haukeland.
11:35-11:50	- Radiologisk utstyr i mottak. Ved: Tommy Berglund, radiograf, St. Olav.	- Helsebiblioteket og ressurser på nett. Ved: Ingunn Mikes Brendryen og Irene Wiik Langengen, rådgivere, Helsebiblioteket	- Gruppearbeid - Diskusjon
11:55-12:10	- CT protokoller og strålehygiene ved traumer. Ved: Anne Catrine Trægde Martinsen, fysiker, OUS.		
Sted	Galleriet og Valhall		
12:15-13:00	<b>Lunsj og utstilling</b>		

**Vårmøte 2010**  
**FREDAG ETTERMIDDAG**  
**16. april**

12:15-13:00	<b>Lunsj og utstilling</b>	
Sted	Saga A	Saga B og C
Hovedtema	<b>M R</b>	<b>Frie foredrag</b>
13:00-13:35	MR tynntarm, kontrastmidler. Ved: Arne Bothne, radiolog, Ahus.	Se eget program for detaljer: 1. Lars Borgen 2. Volker Lapczynski 3. Eva Friberg 4. Anita Fosterud Reitan og Charlotte Kile Larsen 5. B. H. Østerås 6. Solveig Roth Hoff 7. Solveig Hofvind 8. Anja Almen 9. Mario Gaarder og Kubra Begum 10. Mary Bolstad 11. Torunn Bøgseth
13:40-14:15	MR tynntarm, drikke versus sonde. Ved: Anne Negård, radiolog, Ahus.	
14:20-14:55	MR tynntarm, sekvensvalg. Ved: Marit Rasmussen og Anita Sjøenden, radiografer, OUS.	
Sted	Holmenkollen Park Hotell	
15:00	<b>Vårmøte 2010 slutt</b>	

*Med forbehold om endringer.*