

Kategori / målgrupp

Gemensamt innehåll

SFFR - Svensk Förening för Röntgensekreterare

SFfR - Svensk Förening för Radiofysik

SFMR - Svensk Förening för Medicinsk Radiologi

MTF - Svensk förening för Medicinsk Teknik och Fysik

SFR - Svensk Förening för Röntgensjuksköterskor

SFRU - Svensk Förening för Röntgenundersköterskor

Sponsorer

Årsmöten etc.

ST-läkare

VETENSKAPLIGT PROGRAM - MÅNDAG 17 SEPTEMBER					Röntgenveckan • 2018 • Örebro	
Conventum kongress						
Hjalmar Bergman						
Club 700						
Studion						
Handsmakaren						
Teatercafeet						
Tunnbindaren						
Bryggaren		K A F F E P A U S			K A F F E P A U S	
Mältaren						
Skomakaren						
Näbbern	09.00-10.00 EDiR - Registration		10.00-10.15 EDiR - Instructions	12.00-13.30 EDiR - Short Cases (SCs)		13.45-15.15 Clinically Oriented Reasoning Evaluation (CORE)
			10.15-11.45 Multiple Response Questions (MRQs)	13.30-13.45 Coffe break		
			11.45-12.00 Coffe break	13.45-15.15 Clinically Oriented Reasoning Evaluation (CORE)		
Grundläggaren						15.00 - 17.00 Styrelsemöte - <i>Svensk Förening för Medicinsk Radiologi</i>
Nålmakaren						
Lodet						
Visaren						
Yxan						
Repslagaren						
Hovslagaren						

VETENSKAPLIGT PROGRAM - TISDAG 18 SEPTEMBER

Röntgenveckan • 2018 • Örebro

<p>Conventum kongress</p>		<p>10.45-11.30 Invigning</p> <p>Örebro och Röntgenveckan i ett historiskt perspektiv - <i>Mats Geijer</i></p> <p>Invigningsanförande <i>Landshövding - Maria Larsson</i></p>	<p>13.30-14.15 Panzi-sjukhuset Om hur svensk projektledning ordnar kraftinstallation för röntgenverksamhet på ett sjukhus för krigsskadade i Demokratiska Republiken Kongo - <i>Tommy Sandén</i></p>	<p>15.45-17.15 Fria Föredrag - Yousuf Zakko: CT in bone scintigraphy</p> <p>Satie Sarhan: Kontrastmedel vid DT</p> <p>Alexander Fuchs: Blodflöde och arterioskleros</p> <p>Úlfur Gunnarsson: Lågdos DT divertikulit</p> <p>Mohammed Khalil: Emphysema in SCAPIS</p> <p>Boel Hansson: MR-säkerhet</p> <p>Amal Al-Ubaedi: PET huvud-halscancer</p>	<p>17:30 Mingel</p>
<p>Hjalmar Bergman</p>					
<p>Club 700</p>	<p>08.30-10.00 Post mortem-undersökningar med DT och MR - <i>Johan Kihlberg & Petter Quick</i></p>		<p>13.30-14.15 Sponsorer - Philips De första kliniska erfarenheterna av Compressed SENSE på Sahlgrenska Universitetssjukhuset - <i>Erica de Course & Clas Aspelin</i></p> <p>14.15-15.00 Sponsorer - GE Första svenska erfarenheterna av filtpolar till MRT – <i>Air Coils - Bac Nguyen</i></p>	<p>15.45-17.15 Nya akutrontgen i Örebro - <i>Madeleine Pettersson, Roland Eriksson, Tal Hörer & Sabina Harnesk</i></p>	
<p>Studion</p>	<p>08.30-10.00 MR-undersökning på patienter med pacemaker -- teknik och säkerhet (del 1) MRT och pacemakerpatienter: Info från kardiologen och Svenska sjukhus – så gör vi</p> <p>- <i>Annica Sandberg, Markus Fahlström, Hernani Miguel Vieira, Charlotte Thoren, Per Thunberg & Peter Lindell</i></p>		<p>13.30-15.00 MR-undersökning på patienter med pacemaker -- teknik och säkerhet (del 2) MRT och pacemakerpatienter: Ansvarstrågan enligt IVO och Svenska sjukhus – så gör vi</p> <p>- <i>Peter Aspelin, Annica Sandberg, Markus Fahlström, Hernani Miguel Vieira, Charlotte Thoren & Per Thunberg</i></p>	<p>15.45-16.30 SVF i urinvägarna gällande njurcancer, blåscancer och prostatacancer ur ett radiologiskt och urologiskt perspektiv Svensk Uroradiologisk Förening</p> <p><i>Ansvarig: Roland Stendler</i></p>	<p>16.30-17.15 Årsmöte SURF</p>
<p>Handsmakaren</p>	<p>08.30-10.00 Seminarium "Mellan kropp och knopp - hur en strukturerad bedömning av huvud och hals-undersökning gör livet lättare"</p> <p>1. Strukturerat sätt att granska huvud och hals-undersökningar - <i>Lennart Flygare</i></p> <p>2. Tips för DT/MR huvud och hals samt nyheter i TNM-klassifikationen - vad du behöver veta - <i>Viveca Henriksson-Rahm</i></p> <p>3. Postterapeutisk huvud och hals-undersökning - enklare med NIRADS-klassifikation - <i>Margareta Nilsson</i></p>	<p style="text-align: center;">K A F F E P A U S</p>	<p>13.30-15.00 Stroke – Update Klinik och behandling - <i>Gunnar Andsberg</i></p> <p>Radiologisk utredning - <i>Håkan Almqvist</i></p> <p>Special fokus: Perfusion - <i>Patrik Ring</i></p>	<p>15.45-17.15 Stroke – Update Interventionell behandling - <i>Staffan Holmin</i></p>	<p style="text-align: center;">K A F F E P A U S</p>
<p>Teatercafeet</p>			<p>13.30-14.15 Sponsorer - SECTRA</p> <p>Do I Make Myself Clear? Om strukturerade utlåtanden - <i>Lennart Blomqvist & Gustav Alvfeldt</i></p> <p>14.15-15.00 Sponsorer - Canon</p> <p>Image guided interventions in the era of personalized medicine: the Infinix-i 4DCT experience - <i>Dr. Julien Garnon</i></p>	<p>15.45-16.30 Min resa, Mitt Motto. Så länge skutan kan gå - <i>Maria Odelius</i></p>	<p>16.30-17.15 Årsmöte SFRU</p>
<p>Tunnbindaren</p>	<p>08.30-09.15 iGuide - hur ligger vi till? Hur ser framtiden ut? Vad behöver vi göra hemma på kliniken? - <i>Henriette Ståhlbrandt & Anders Frank</i></p> <p>09.15-10.00 Kvalitetsregister för interventioner - <i>Rickard Nyman</i></p>		<p>13.30-15.00 Basal intervention i form av ultraljudsleda dräna-ge, nefrostomier och PTC Seldingersällskapet - <i>Maria Vinell</i></p>	<p>15.45-16.30 Arbeta som sonograf - <i>Srecko Rijetkovic</i></p> <p>16.30-17.15 MR-säkerhet - <i>Titti Owman</i></p>	
<p>Bryggaren</p>			<p>13.30-15.00 Landet runt - ett teknikermöte där deltagare från hela landet är välkomna. Vi diskuterar aktuella projekt runt om i landet, arbetssituation, gemensamma intressen och problem. Ett bra tillfälle att knyta nya kontakter! - <i>Maria Wirestedt & Miki Perc</i></p>	<p>15.45-17.15 Hur färligt är det att röntga och hur kommunicerar vi det? - <i>Hans-Erik Källman, Henriette Ståhlbrandt, Kerstin Hillergård</i></p>	
<p>Mältaren</p>			<p>13.30-15.00 Studierektorsnätverk SFMR - <i>Tobias Westermark</i></p>	<p>15.45-17.15 Akuta skelettundersökningar - fallbeskrivningar - <i>Roland Bendroth</i></p> <p>Sonografer - fallbeskrivningar - <i>Maria Zetterman, Karin Asplund & Astrid Lindgrens</i></p>	
<p>Skomakaren</p>	<p>08.30-10.00 Extern granskning av ST - <i>Anna Nyzel & Katrine Åhlström Riklund</i></p>		<p>13.30-14.15 SFMR Nationella riktlinjer - <i>Hampus Eklöf</i></p>	<p>15.45-17.15 Styrelsemöte Svensk Förening för Thoraxradiologi - <i>Kerstin Cederlund</i></p>	
<p>Näbbern</p>	<p>09.15-10.00 ST-kurs Radiofysik - <i>Eva Norrman</i></p>	<p>10.45-12.15 ST-kurs Radiofysik</p> <p>CPD/ST-kurs för sjukhusfysiker - <i>Eva Norrman</i></p>	<p>13.30-14.15 ST-kurs Radiofysik</p> <p>CPD/ST-kurs för sjukhusfysiker - <i>Eva Norrman</i></p>	<p>15.45-17.15 ST-kurs Radiofysik</p> <p>CPD/ST-kurs för sjukhusfysiker - <i>Eva Norrman</i></p>	
<p>Grundläggren</p>	<p>09.15-10.00 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	<p>10.45-12.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	<p>13.30-14.15 ST-kurs Akut thoraxradiologi - allt du behöver veta för att patienten (och du) ska överleva jorden! - <i>Caroline Berntsson, Elin Bacsovcics Brolin & Tomas Bjerner</i></p>	<p>15.45-17.15 ST-kurs Akut thoraxradiologi - allt du behöver veta för att patienten (och du) ska överleva jorden! - <i>Caroline Berntsson, Elin Bacsovcics Brolin & Tomas Bjerner</i></p>	
<p>Nålmakaren</p>	<p>08.30-09.15 Svensk Förening för Thoraxradiologi Styrelsemöte</p>		<p>13.30-14.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	<p>15.45-17.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	
<p>Lodet</p>	<p>09.15-10.00 Studierektorsnätverket (eventuell extratid) Ansvarig: Tobias Westermark</p>	<p>11.30-12.30 Svensk Förening för Neuroradiologi Styrelsemöte</p>		<p>15.45-17.15 Studierektorsnätverket Ansvarig: Tobias Westermark</p>	
<p>Visaren</p>			<p>13.30-14.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	<p>15.45-17.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	
<p>Yxan</p>			<p>13.30-14.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	<p>13.30-14.15 ST-kurs Ultraljudsvägleda punktioner - <i>Sara Sehlstedt</i></p>	

VETENSKAPLIGT PROGRAM - ONSDAG 19 SEPTEMBER

Röntgenveckan • 2018 • Örebro

Conventum kongress	08.30-09.15 Vetenskapligt program: Nya avhandlingar - <i>Jenny Gårdling, Camilla Andersson & Johan Kihlberg</i>		10.45-12.15 Torbjörn Andersson- föreläsning MRI of the prostate: Introduction to PI-RADS How to Interpret Prostate MRI Using PI-RADS v2.1 - <i>Professor Jeffrey Weinreb</i>		13.30-15.00 Experiences of building and managing a 3D print lab and the clinical use of medical 3D printing - <i>Jane M Matsumoto</i>		15.45-17.15 Allmän föreläsning - <i>Tobias Karlsson</i>
	09.15-10.00 Fria föredrag: Håkan Geijer: Dubbelgranskning Adina Ljungberg: Blåsvolym vid DT urografi Gunnar Almqvist: DT vid njurablationer Sofia Gillblom: Utredning av makroskopisk hematuri						
Hjalmar Bergman							16.30-17.15 Vida ventriklar hos barn - <i>Kasim Abul-Kasim</i>
Club 700	08.30-10.00 CT, CBCT and their future - <i>Prof. Dr. Marc Kachelrieß</i>		10.45-11.00 Nationellt QC projekt - Framtidens kvalitetskontroller? Introduktion till sessionen – <i>Roland Eriksson & Eva Norrman</i>		13.30-14.15 Kontrastmedel - Öppen föreläsning för alla och ST-kurs Absolut eller relativt GFR. Hur svårt kan det va? - <i>Ulf Nyman</i>		15.45-17.15 Kontrastmedel (Öppen föreläsning för alla & ST-kurs) Gadolinium – tänk en gång till! - <i>Torkel Brismar & Titti Owman</i>
			11.00 – 11.30 Umeå-modellen: Samarbete, inte dubbelarbete – <i>Jonas Andersson</i>		13.30-14.15 Patienten kan ha kvar sitt metformin? - <i>Gunnar Sterner, Mats Lidén & Madeleine Pettersson</i>		15.45-17.15 Nål i benet – funkar intraosseösa injektioner? - <i>Maria Lindblom</i>
			11.30 - 11.45 Kvalitetskontroller enligt nya författningssamlingen – Strålsäkerhetsmyndigheten		13.30-14.15 Svenska eller Europeiska riktlinjer – vem skall man tro på? - <i>Torkel Brismar & Ulf Nyman</i>		15.45-17.15 Biverkningar och risker. Hur skall patienten informeras om kontrastmedlet? - <i>Johan Kihlberg & Joanna Ahlkvist</i>
			11.45 - 12.15 En Wiki för leverantörernas egenkontroller: ett nationellt samarbetsprojekt – <i>Johan Sjöberg & Albert Sundvall</i>				15.45-17.15 Hur gör du när patienten fått en kontrastmedelsreaktion? Inte bara adrenalin! - <i>Peter Leander & Madeleine Pettersson</i>
Studion	09.15-10.00 Sponsorer - Siemens Healthineers digitala ekosystem: Så får radiologin tillgång till digital spjutspektsteknik och svenska innovationer en världsmarknad - <i>Nils Sjöholm</i>	K A F E P A U S	11.30-12.15 Sponsorer - Canon		13.30-14.15 Svårundersökt patient, tacksam för röntgen Procedursmärta, rädsla och tvång vid röntgen ur ett barns perspektiv. Syfte att öka kunskapen om barnomhändertagandet och lyfta fram barnets behov i samband med röntgenundersökningar Målgruppen undersköterskor och röntgensjuksköterskor - <i>Vitalija Smitdiene</i>		
					14.15-15.00 ECMO + röntgen, när livet hänger på en slang - <i>Cecilia Odenberg Storränk, Christine Ekestubbe & Astrid Lindgrens</i>		K A F E P A U S
Handsmakaren	08.30-09.15 Dubbelenergi thorax- dubbelt så bra? - <i>Prof. Anders Persson & Monica Segersjö</i>	F E P A U S	10.45-11.30 Varför får inte jag nobelpriset? <i>Hedersföreläsning av Prof. Peter Aspelin</i>	L U N C H	13.30-15.00 Lärorika fall inom barnradiologi Information om Equalis - <i>Fredrik Stålhammar</i>		16.30-17.15 3D-rekonstruktioner för röntgensjuksköterskor - <i>Patrik Bejner</i>
	09.15-10.00 Varför är högerkammaren förstorad? - <i>Docent Kerstin Cederlund, Dr Per Lindqvist & Caroline Berntsson</i>		11.30-12.15 Ett prickigt symposium 2.0. Nya guidelines 2018 om noduli i lungan - <i>Docent Tomas Bjerner & docent Jenny Vikgren</i>		13.30-15.00 Fallpresentation - <i>Fredrik Stålhammar</i> Fallpresentationer - <i>Anna Nyström</i> Fallpresentationer - <i>Ola Kvist</i>		
			Årsmöte Svensk Förening för Thoraxradiologi				
Teatercafeet	08.30-09.15 Sponsorer - SECTRA Utför vi rätt antal undersökningar? – En självstyrande, storskalig fyndanalys baserad på maskininläring - <i>Erik Sjöblom</i>		10.45-11.30 Sponsorer - Philips Spectral CT - Neuro, MSK och mer ... - <i>Roger Siemund</i>		13.30-14.15 "Lär dig hantera stress" Sluta Gasa, Bromsa! - <i>Pia Wagesjö & Elisabeth Vallin</i>		15.45-16.30 3D printing - What can we learn from the industry? - <i>Mikael Melitshenko</i>
			11.30-12.15 Sponsorer - GE What if Your Ultrasound Machine Recognized What you are Scanning? - <i>Mike Washburn</i>				16.30-17.15 Health aspects of 3D printing - <i>Eva Särndahl,</i>
Tunnbindaren	08.30-10.00 Lärardag Block 1: Pedagogik i teoretisk utbildning - <i>Maud Lundén, Ulla Olsson & Sven Augustsson</i>		10.45-12.15 Lärardag Block 2: Pedagogik i klinisk utbildning- <i>Mahad Aden, Ulla Olsson & Lena Ritzman</i>		13.30-15.00 Lärardag Block III: Continuing Professional Development (CPD) i ett nordiskt perspektiv - <i>Claus Brix, Håkon Hjermly, Bodil T Andersson</i>		15.45-16.30 3D printing in Clinical Practice - <i>Katharina Augsten. Ines Da Silva & Einar Heiberg</i>
							16.30-17.30 Avslutas med årsmöte Svensk Förening för Röntgensjuksköterskor
Bryggaren	08.30-10.00 Regionarkivet förklarar för oss vilka handlingar på våra kliniker som ska sparas, hur vi ska spara, vilken information vi får lämna ut, m.m. - <i>Regionarkivet, Region Örebro Län</i>		10.45-12.15 Mentala Tallriksmodellen, Vad behöver hjärnan för att vara kreativ, alert ovh återhämtande? - <i>Magdalena Jacobsson</i>		13.30-15.00 Mejlen tar över mer och mer - här får vi tips om personlig effektivitet med Outlook. Planera, Strukturera och Prioritera - <i>Offentliga utbildningar</i>		15.45-17.15 Mejlen tar över mer och mer - här får vi tips om personlig effektivitet med Outlook. Planera, Strukturera och Prioritera. - <i>Offentliga utbildningar</i>
			10.45-11.30 ST-kurs Bröstradiologi - <i>Karin Leifland</i>		13.30-15.00 ST-kurs Bröstradiologi - <i>Karin Leifland</i>		15.45-17.15 ST-kurs Bröstradiologi - <i>Karin Leifland</i>
Skomakaren	08.30-10.00 ST-kurs MRT av leder - <i>Björn Lundin</i> Introduktion MR axel - <i>Björn Lundin</i>		11.30-12.15 ST-kurs MRT av leder - <i>Björn Lundin</i> MR höft - <i>Subhash Srivastava</i>		13.30-15.00 ST-kurs MRT av leder - <i>Björn Lundin</i> MR handled/MR knä - <i>Mats Geijer</i>		15.45-17.15 ST-kurs MRT av leder - <i>Björn Lundin</i> MR fotled och fot - <i>Adel Shalabi</i>
			10.45-12.15 ST-kurs MRT av leder - <i>Björn Lundin</i> MR armbåge - <i>Mats Geijer</i>				
Näbbern	08.30-10.00 ST-kurs Akut barnradiologi - <i>Ulla Ullberg</i>		10.45-12.15 ST-kurs Akut barnradiologi - <i>Ulla Ullberg</i>		13.30-15.00 ST-kurs Radiofysik CPD/ST-kurs för sjukhusfysiker - <i>Eva Norman</i>		15.45-17.15 ST-kurs Radiofysik CPD/ST-kurs för sjukhusfysiker - <i>Eva Norman</i>
Grundläggaren	10.00-11.00 Delföreningarna möter styrelsen i SFMR		11.30-12.15 Årsmöte SFMU				
Nålmakaren			11.30-12.15 Årsmöte SFMU				
Lodet	09.15-10.00 Strålsäkerhetsmyndigheten och Socialstyrelsen möter olika yrkeskategorier		10.45-11.30 Strålsäkerhetsmyndigheten och Socialstyrelsen möter olika yrkeskategorier		13.30-15.00 Strålsäkerhetsmyndigheten och Socialstyrelsen möter olika yrkeskategorier		
Visaren	08.30-10.00 Workshop: Finnäl, dränage och frihandspunktion på preparat Öl - <i>Laszlo Toth</i>		10.45-11.45 Muskuloskeletalt ultraljud, i synnerhet axlar Öl - <i>Magnus Hjelm</i>		13.30-15.00 Workshop: Ultraljud för alla! Kom och prova på! (För rtg-ssk, usk, sekreterare och andra nyfikna) - <i>Peter Lindström</i>		15.45-16.30 Workshop Sonodynamics – systematiska ultraljudsundersökningar Öl - <i>AnnaKarin SiösteenTofte</i>
Yxan	08.30-10.00 Workshop: Mellannålsbiopsi och dräninläggning på preparat Öl - <i>Stefan Hörnlund</i>		10.45-11.45 Artefakter= Fallgropar! (känn till dem eller ramla ned i dem...) Öl - <i>Anders Nilsson</i>		13.30-14.30 Workshop: Ultraljudsfusion – testa live på modell Öl - <i>Sara Sehlstedt</i>		15.45-16.30 Workshop Dopplerultraljud – kärl, flöden och knappologi! - <i>Terry Bärlin</i>

VETENSKAPLIGT PROGRAM - TORSDAG 20 SEPTEMBER

Röntgenveckan • 2018 • Örebro

Conventum kongress
08.30-10.00
 ST-läkarnas fallpresentationstävling
 Förutom ett resestipendium till ECR 2019 (upp till 15000kr) kommer vinnaren av årets fallpresentationstävling även att bli Sveriges tävlande i "Nordic Case Competition" under Nordiska kongressen i Köpenhamn i maj 2019

Hjalmar Bergman
08.30-08.40
 Artificiell intelligens
 Inledning-*Mats Lidén*

09.25-09.55
 AIDA - *Claes Lundström*

08.40-09.25
 Radiology in the AI era - Hugh Harvey, Peter Kecskemethy, Guys & St Thomas/Kheiron

09.55-10.00
 Introduktion av hands-on-sessionen
 - *Johnny Eriksson*

Club 700
08.30-10.00
 High Fidelity Simulation Based Education in Radiography - *Dr. Amanda Louw*

Studion
09.15-10.00
 Uppföljningsprogram "watch and wait" rektalcancer – *Lennart Blomqvist*

SFGAR - Svensk Förening för Gastroabdominell radiologi

Avslutas med Årsmöte SFGAR

Handsmakaren
08.30-08.40
 Symposium om ryggdiagnostik
 Inledning - *Adel Shalabi*

08.40-09.30 Ryggtrauma: vad vill ortoped/ryggkirurg veta? - *Mari Hänni & Håkan Jonsson*

09.30-10.00
 Årsmöte Svensk Förening för Muskuloskeletal Radiologi

Teatercafeet
08.30-09.00
 Flerdimensionell kvalitetsutveckling

"Lex Maria gör skillnad" - *Hampus Eklöf*

09.00-09.20
 "Protokoll och standardisering"
 - *Bengt Noren & Marie-Louise Aurumskjöld*

09.20-09.45
 "Erfarenhet av standardisering"
 - *Adel Shalabi & Mats Geijer*

09.45-10.00
 "Är vi beredda på framtiden" - *John Brandberg*

Tunnbindaren
08.30-10.00
 Svenska Läkaresällskapet
 Utbildning under läkarkarriären

Introduktion - *Ola Björgell*

6-årig läkarutbildning - *Hans Hjelmqvist*

Nya Bastjänstgöringsåret - *Torbjörn Ledin*

Det livslånga lärandet - *Hans Hjelmqvist & Torbjörn Ledin*

Bryggaren
08.30-09.15
 Undersköterskans roll. Från förr fram till idag. Paneldiskussion - *Helena Ruiz & Harrieth Andersson*

09.15-10.00
 Organdonation - *Magnus Walther & Ola Stenberg*

Mältaren
08.30-10.00
 Att skriva texter i vården - *Elisabeth Legl*

Skomakaren
08.30-10.00
 Verksamhetschefer

Näbbern
08.30-10.00
 Kontrastultraljud för nybörjare - *Dr AnnaKarin Siösteen Tofte & Dr Gianfranco Di Vanna*

Grundläggren
08.15-09.00
 ST-kurs Hybrid Imaging
 - *Svensk Förening för Nuklearmedicin*
 Kamerafysik SPECT & PET - *Gustav Widar*

9.15-10.00 SPECT/CT kliniska applikationer - *Håkan Geijer*

Nålmakaren
08.30-10.00 SPUR

Hovslagaren

10.45-11.10
 Handläggning och uppföljning av pankreascytor

Kirurgens perspektiv - *Elena Rangelova*

11:10-11:35
 Patologens perspektiv - *Carlos Moro Fernandez*

11:35-12:00
 Radiologens perspektiv - *Nikolaos Kartalis*

12:00-12:15
 Interaktiv diskussion.

10.45-11.15
 Symposium om ryggdiagnostik

Fortsättning: Ryggtrauma, vad vill ortoped/ryggkirurg veta?

11.15-12.15
 Lågdos-CT inom MSK
 - *Thomas Eriksson & Muhammed Alshamari*

10.45-11.45
 Flerdimensionell kvalitetsutveckling

"God och nära vård - En primärvårdreform" - *Anna Nergård*

11.45-12.05
 "Ledarrollen i framtiden" - *Violetta Ellmer*

12.05-12.15
 "Framtidsdiskussion" - *John Brandberg*

10.45-11.30
 Nya tekniker inom mammografi - Tomosyntes, syntetiska 2D-bilder, kontrastmammografi - *Anders Tingberg*

10.30-12.15
 Historik, metod, nuvarande indikationer, pre-op MRT, framtida screening med snabba/förkortade protokoll - *Anders Karlsson*

11.30-12.15
 MR, Compressed sensing - *Per Thunberg & Jakob Heydorn Lagerlöf*

10.45-12.15
 Stillasittande Arbete – vad bör vi tänka på - *Kim Thorsen*

10.45.11.30 Interdisciplinär forskning gagnar patienten; Odontologisk radiologi - Ortodonti - *Henrik Lund & Farhan Bazargani*

11.30-12.15
 Ny stadiindelning av osteoradionekros baserad på den radiologiska bilden vid läkemedelsbehandling - *Reet Karlsson & Patricia Miranda Burgos*

10.45-11.30
 Ultraljud barnbuk - *Maria Zetterman, Sonograf, Karin Asplund, Sonograf, Astrid Lindgrens*

11.30-12.15
 CEUS på barn / transrektala dränage på barn samt fall - *Dr Mattias Jönsson & Astrid Lindgrens*

10.15-11.00
 ST-kurs Hybrid Imaging
 - *Svensk Förening för Nuklearmedicin*
 PET/CT Lungcancer - *Anders Sundin*

11.15-12.00
 PET/CT Colorektal cancer och lymfom - *Katrine Riklund*

10.45-11.30 AI workshop

13.30-15.00
 Keynote Flerdimensionell radiologi
 4D Flow MRI: Development and clinical impact in cardiovascular disease - *Thomas M. Grist*

14.15-15.00
 AI Deep learning, ortopedi - *Max Gordon*

13.30-14.15
 Sponsorer - Siemens

Kontrastförstärkt Ultraljud: Erfarenheter med Nya Acuson Sequoia - *Dr Anders Nilsson*

13.30-14.00
 Flerdimensionell kvalitetsutveckling

"Personalised imaging versus standardisering" - *Håkan Ahlström*

14.00-14.20 "Flerdimensionell kompetens, röntgensjuksköterskan" - *Anetta Bolejko*

14.20-14.40 "Flerdimensionell kompetens, radiologen" - *Christina Christoffersen*

14.40-15.00 "Se individen i framtiden" - *SFMR Svensk Förening för Medicinsk Radiologi*

13.30-14.15
 Tomosyntes och syntetisk mammografi
 Screening med tomosyntes - *Sophia Zackrisson*

14.15-15.00
 Vacuumbiopsi – metod, användningsområde och diagnostik - *Brigitte Wilczek*

Kontrastförstärkt mammografi - hur går det till? - *Röntgensjuksköterska från Universitetssjukhuset Stavanger*

13.30-14.15
 Nätverksträff för administratörer på röntgen-vi bygger broar och delar med oss av våra erfarenheter från våra egna arbetsplatser - *Inger Cedvin*

14.15-15.00 Årsmöte - *SFMR*

13.30-14.15 Se bortom tandraden - karotisstenoser och panoramaröntgen - *Maria Garoff & Elias Johansson*

14.15-15.00
 Vad är det jag ser? Måste jag hämta tandläkaren nu? - *Röntgenassistenter, Örebro*

13.30-14.15
 Ultraljudsfusion i praktiken - *Dr Mattias Jönsson, Astrid Lindgrens, Dr Ander S Nilsson, Dr Sara Sehlstedt, Dr Marie Beermann*

13.15-14.00
 ST-kurs Hybrid Imaging
 - *Svensk Förening för Nuklearmedicin*
 PET/CT Melanom - *Peter Gjertsson*

14.15-15.00
 PET/CT Head Neck - *Peter Gjertsson*

13.30-14.45 AI workshop

15.45-17.15
 Allmän föreläsning - *Aron Andersson*

15.45-16.30
 AI for mammography - *Nico Karssemeije*

16.30-17.15
 AI, possibilities and limitations - *Amy Loutfi*

15.45-16.30
 Ny strålskyddslagstiftning - *Anders Frank & Henrik Båvenäs*

16.30-17.15
 Behovet av specialistkompetensutbildning för sjukhusfysiker - *Jenny Edelhjelm, Ragnhild Mogren & Anna Krzymowska*

15.45-16.30
 MR inom strålbehandlingen
 Skillnader och likheter mellan MR-användning inom strålterapi och diagnostik – en fysikers perspektiv - *Joakim Jonsson*

MRT för diagnostik eller planering av radioterapi - vilken är skillnaden? – radiologens perspektiv - *Lennart Blomqvist*

16.30-17.15
 Takhängd MR
 - *Åsa Carlsson & Stefanie Eriksson*

15.45-17.15
 Årsmöte SFMR

15.45-16.30
 Overview of radiography in professional international organisations - *Håkon Hjemly & Jonathan McNulty*

15.45-17.15
 Odontologiska Röntgenassistenters möte
 Klinikbesök

15.45-17.15
 LI-RADS – att beskriva fokala leverförändringar - *Dr AnnaKarin Siösteen Tofte & Dr Mats Andersson*

15.15-16.00
 ST-kurs Hybrid Imaging
 - *Svensk Förening för Nuklearmedicin*
 PET/CT & SPECT/CT Neurologiska sjukdomar - *Torsten Danfors*

16.15-17.00
 PET/CT lcke onkologiska applikationer - *Jens Sörensen*

15.45.17-15 AI workshop

K
A
F
F
E
P
A
U
S

L
U
N
C
H

K
A
F
F
E
P
A
U
S

VETENSKAPLIGT PROGRAM - FREDAG 21 SEPTEMBER

Röntgenveckan • 2018 • Örebro

Conventum kongress	<p>08.30-10.00 Ungt Forum Röntgenveckans stora röntgenQuiz. Ta chansen och utmana dina kollegor om vem som är kan mest i det radiologiska fältet!</p> <p>Bästa ST-läkaren eller specialisten tar hem ett presentkort på 1000 kr i en bokhandel</p>				
Hjalmar Bergman					
Club 700					
Studion			<p>10.45-12.15 Anskaffning av Röntgenutrustning - Kravställning - Utvärdering av bildkvalitet - Bygg och installation</p> <p>- Carl Ryrberg, Roland Eriksson, Marie Larsson</p>		
Handsmakaren					
Teatercafeet	<p>08.30-09.20 Är framtidens röntgensjuksköterska specialist? Inledning Vad har hänt sedan sist? Information från det vetenskapliga rådet, Kommittédirektiv, möte med utredarna, remissvar - <i>Bodil T Andersson, Mats Homelius, Merima Catovic Becic & Eva-Maria Forsberg & Violetta Elmer</i></p> <p>09.20-10.00 Att möta framtiden! Ett förhållningssätt att ta ansvar, utveckla och lära i sin profession som röntgensjuksköterska - <i>Anetta Bolejko</i> Vilka kompetenser behövs för att möta framtidens behov? - <i>Sandra Lawler</i></p>	<p>10.45-11.30 Är framtidens röntgensjuksköterska specialist? Röntgensjuksköterskans framtida profession Where are we heading? A European perspective - <i>Jonathan McNulty</i> Vart är vi på väg? Ett nationellt perspektiv - <i>BT Andersson, S Lundgren, M Lundén, B Björkman, K Fridell, P Tavakol Olofsson</i></p> <p>11.30-12.15 Hur rustar vi oss på bästa sätt för att möta framtiden?</p>			
Tunnbindaren			<p>11.30-12.15 Praktiskt strålskydd, hur följs dokumenterade rutiner på röntgenavdelningarna? -Lena Thorsson & Camilla Enkvist</p>		
Bryggaren	<p>09.15-10.00 Bildskärmar för diagnostik – är det möjligt att kombinera bra bildkvalitet med ljusa granskningsrum? - <i>Patrik Sund</i></p>		<p>10.45-11.30 Ultraljud på barn-inte bara diagnostik - <i>Louise Brännström & Jessica Blomberg</i></p> <p>11.30-12.15 Ultraljud för alla! En introduktion i ultraljudets värld! - <i>Peter Lindström</i></p>		
Mältaren					
Skomakaren					
Näbbern					
Grundläggren					
Nålmakaren					
Lodet					
Visaren					
Yxan					
Repslagaren					
Hovslagaren					

K
A
F
F
E
P
A
U
S

L
U
N
C
H

K
A
F
F
E
P
A
U
S