

Ortopædisk radiografi af det perifere skelet

Hvornår: 2.-3. november 2022

Hvor: RIS/PACS lokalet, Radiografuddannelsen, University College Lillebælt, Niels Bohrs Alle 1, 5230 Odense M

Kursusbeskrivelse:

Kurset sætter fokus på radiografiens/ -logiens ortopædiske speciale, hvor patologiske fund eller udelukkelse heraf er afhængige af et dybdegående kendskab til bevægeapparatets anatomi – røntgenstrålingens udbredelse samt udfordringen i den digitale billeddannelse – kort sagt radiografiens kunst som mange radiografer udfører i dagligdagen, men ofte i konkurrence med en stigende patient flow og andre modaliteter.

Kurset vil tage udgangspunkt i optagelser fra hospitaler, hvorefter der arbejdes intensivt i grupper, hvor deltageren er aktiv i vurdering af undersøgelser i forhold til anamnese og forventede fund. Deltageren skal diskutere og forelå optimeringer til optagelserne relateret til positionering og røntgenteknik. Målet er, at radiografen kan vurdere egne optagelser i forhold til klinikerens behov og patologi og udvikle sin personlige viden og kompetence i optageteknik.

Undervisningen omkring ortopædisk radiografi varetages af radiolog og beskrivende- og forskningsradiograf fra Odense Universitetshospital på grundlag af udvikling/kvalitetssikring af den ortopædiske radiografi på Radiologisk afdeling, Odense Universitetshospital.

Kurset er rettet til radiografer og andre faggrupper, der arbejder med røntgenoptagelser af knogler og led og ønsker en optimering af billedkvaliteten i forhold til radiologerne og klinikernes behov set i lyset af diagnosticering. Det forventes, at deltageren har en interesse for området og deltager aktiv i undervisningen.

Pris: kr. 3895,- (medlemmer) kr. 5843,- (ikke medlemmer)

CPD-point: kurset svarer til 13 CPD-point ☒

☒ CPD (Continuos Professional Development) tildeles i henhold til CPD Nordic Statement der følger EFRSs guidelines

Flere oplysninger: fagchef Claus Brix, claus@radiograf.dk 5337 3806

Radiograf Rådet

H. C. Ørsteds Vej 70, 2.tv
1879 Frederiksberg C
Tlf. +45 3537 4339

kurser@radiograf.dk | www.radiograf.dk

Onsdag 2. november	9:00-9:30	Kaffe/the let morgenmad	
	9:30-9:50	Introduktion og præsentation inkl. mm	CB/JAJ /TTO
	9:50 – 12:00	Overekstremiteten	JAJ + TTO
	12:00 – 12:45	Frokost	
	12:45-13:45	Hvad behøver ortopædkirurgen (underarm, håndled og hånd.)	HTR
	13:45-14:00	Pause	
	14.00-15:45	Overekstremiteten	JAJ + TTO
	15:45-16:00	Opsamling på dagen	JAJ + TTO
	18.00-	Networking/afslappet middag (drikkevarer for egen regning)	
		OBS: Framelding til middagen til claus@radiograf.dk senest 8 dage før kursusstart.	
Torsdag 3. november	8.30 – 9:30	Overekstremiteten	JAJ + TTO
	9.30 – 9.45	Kaffe/the	
	9.45 – 12:00	Underekstremiteten	JAJ + TTO
	12:00-12:45	Frokost	
	12:45-14:00	Hvad behøver ortopædkirurgen (UE)	CFM
	14:00- 14:15	Kaffe/the	
	14:15-15:15	Underekstremiteten	JAJ + TTO
	15:15-15:30	Evaluering	JAJ/CB

Ret til ændringer forbeholdes.

Undervisere:

JAJ: Janni Jensen, Forskningsradiograf, Radiologisk afd., Odense Universitetshospital
TTO: Trine Torfing, Overlæge
HTR: Hans Tromborg, Overlæge, lektor, Ph.d., Håndkirurgisk sektor, Ortopædkirurgisk afdeling O, Odense Universitetshospital
CFM: Carsten Fladmose Madsen, Overlæge, Traumesektoren, Ortopædkirurgisk afdeling O, Odense Universitetshospital
CB: Claus Brix, Fagchef, Radiograf Rådet