

Program:

	Dag 1a 10.00-16.30	Dag 1b 9.00-15.30	Dag 2 – Århus 28. oktober 2019 10.00-16.30
9.00 – 10.00		Strålebiologi & strålehygiejne	
10.00 - 12.30	Velkomst og morgenmad		Velkomst og let snack
	Fysik, γ -kamera, billeddannelse, tomografi, attenuationskorrektion og PET teknik - I	Myokardieskintigrafi & Rb PET	Knogleskintigrafi, metastaser, infektioner og proteser (HZ)
	Pause		Pause
	Billeddannelse del II	Børne undersøgelser	DTPA, MAG-3 og GFR – I (TBA)
	Pause		Pause ved behov
	Billeddannelse III	Halskardoppler	DTPA, MAG-3 og GFR – II (TBA)
12.30 -	Frokost (30 min)	Frokost (30 min)	Frokost (13.00-13.30)
13.00 - 16.30	Lungefunktionsundersøge lse	Thyreoidea skintigrafi	Captopril renografi (MRJ)
	Pause	Pause	Pause
	Lungeskintigrafi	DEXA	Sentinel node skintigrafi (CMH)
	Pause		Pause
	Distal blodtryksmåling	Radiokemi – og farmaci	PET intro (onkologi og inflammation/infektion) (MVH)
		Evaluering	Evaluering

Tidligere undervisere:

CMH	Camilla Molich Hoff, Afdelingslæge, Århus
MRJ	Mads, Radmer Jensen, Reservelæge, Rigshospitalet, Glostrup
HZ	Helle Zacho, Overlæge, lektor, Ålborg
TBA	Trine Borup Andersen, Overlæge, Ålborg
MHV	Mikkel Holm Vendelbo, Afdelingslæge, Århus