

## Nukleærmedisin

Planen oppdateres fortløpende etter hvert som ukenummer bekreftes. Vær oppmerksom på at endringer kan forekomme, både i kursrytme og konkrete uker.

Sist endret februar 2025, RegUt Midt

Langtidsplan/normalfrekvens					2025		2026		2027		2028		2029		2030	
Kursnavn	Antall deltakere	Normalfrekvens	Dager	Timer	Uke	Sted	Uke	Sted	Uke	Sted	Uke	Sted	Uke	Sted	Uke	Sted
Nukleærmedisin 1 – Strålevern	50	Hvert tredje år, uke 48, Oslo	5	30					48	Oslo					48	Oslo
Nukleærmedisin 2 – Strålefyssikk	16	Hvert tredje år, uke 48, Oslo	5	26	48	Oslo					48	Oslo				
Nukleærmedisin 3 - Klinisk nukleærmedisin	25	Hvert tredje år, uke 48, Bergen	5	30			48	Bergen					48	Bergen		
Nukleærmedisin 4 - Organdiagnostikk og terapi (E-læringskurs)	20	Nettkurs - varighet 1 år Oppstart annethvert år	1 år	30	2	Bergen/ nettkurs			2	Bergen/ nettkurs			2	Bergen/ nettkurs		
Nukleærmedisin 5 - Onkologisk diagnostikk og terapi (E-læringskurs)	30	Nettkurs - varighet 1 år Oppstart annethvert år	1 år	30			2	Bergen/ nettkurs			2	Bergen/ nettkurs			2	Bergen/ nettkurs
Thoraxradiologi*		Annethvert år, høst**	4				H	Bergen			H	Bergen			H	Ahus
Abdominalradiologi*	110	Annethvert år, høst****	4				H	Oslo			H				H	
Muskel-/skjelettradiologi*	120	Annethvert år, vår, Oslo, partallsår	4	24			V	OUS			V	OUS			V	OUS
Nevroradiologi/ ØNH*	130	Annethvert år, høst***	4				H	Trondheim			H	Trondheim			H	

\* Anbefalte kurs også i Radiologi

\*\* Kurssted rulleres etter 3 arrangement. 2018, -20 og -22 Tromsø. AHUS følger etter Bergens periode dvs. fra 2030

\*\*\*Kurssted rulleres etter 3 arrangement. 2018, -20 og -22 OUS.

\*\*\*\*Kurssted rulleres etter 3 arrangement. 2018, -20 og -22 OUS. Kurssted rulleres etter 3 arrangement. 2022, -24 og -26 OUS.

RegUt avtaler kursdatoer med kursleder. Faste uker tilstrebes, med tilpasninger til skoleferier, høytider og større relevante faglige arrangement for spesialiteten.