



Anordnar kurs i

# Optimerad radiologi

## Berättigande, optimering och strålskydd

För röntgensjuksköterskor, radiologer och sjukhusfysiker

Kursen arrangeras i samarbete mellan Svensk Förening för Röntgensjuksköterskor och Svensk Förening för Radiofysik. Kursen innehåller främst lärarledda föreläsningar och diskussionsforum. Avslutad kurs ger 14 CPD-poäng.

### Kursinnehåll: (preliminärt)

- Stråldoser och bildkvalitet för vuxna och barn
- Praktiskt strålskydd
- Berättigande
- Standardisering av protokollnamn
- Verktyg för optimeringsarbete
- Kontrastmedel och optimering vid lågt GFR
- SSM:s syn på optimering och berättigande
- Avvikelser - workshop

**Plats:** Grand Hotell, Lund

**Datum:** 260518, kl.13.00 – 260520, Kl. 12.00

**Kursavgift:** 7500 exkl. moms för medlemmar i SFR och SFfR

8500 exkl. moms för icke-medlemmar (kursen inkl. inte resa och logi)

**Sista anmälningsdag:** 15 april

### Kursansvariga:

Ann-Charlotte Ragnar, leg. Röntgensjuksköterska

Christin Ekestubbe, Leg. Röntgensjuksköterska

Jennie Daginder, Leg. Röntgensjuksköterska

Marie-Louise Aurumskjöld, Leg. Sjukhusfysiker

Vid frågor kontakta: [admin@swedrad.com](mailto:admin@swedrad.com)

Obs! kursen är bindande, men plats kan ersättas med en annan deltagare  
Kursen är lämplig för sjukhusfysiker som är under ST-utbildning, HSLF-FS 2026:3  
Bilaga 1: delmål R3-bildkvalitet.



**För anmälan:**

[SFRs kurser — Svensk förening för röntgensjuksköterskor](#)