



UPPSALA
UNIVERSITET

Kurs i nuklearmedicin och PET ht21 - en modifierad distanskurs



AKADEMISKA
SJUKHUSET

Målgrupp: Röntgensjuksköterskor, Biomedicinska analytiker

Kursen syftar till att öka specialkunskapen hos personal som redan nu arbetar, eller planerar att arbeta, med molekylär avbildning och nuklearmedicinska terapier. Kursen ger även djupare förståelse och grund för forskning och utvecklingsarbete inom området. Mer specifikt inkluderar kursen teknik & fysik, strålskydd, undersökningsmetodik, radiokemi och beredning, dosimetri, dynamiska PET undersökningar och farmakokinetik och användning av dessa metoder inom kliniska forskningsstudier. Kursen inkluderar även laborationer och seminarier med grupparbeten.

Kursen omfattar 15.0hp och ges som en modifierad distanskurs med ca 10 träffar under perioden 30/8 2021 -16/1 2022. OBS! Undervisningen anpassas efter de riktlinjer som ges av Folkhälsomyndigheten och Uppsala universitet

Behörighet: Röntgensjuksköterskeexamen, 180hp el. biomedicinsk analytikerexamen, 180hp.

Anmälan: www.antagning.se

Kurs kod: 3DR915

Mer info: Camilla.Andersson@radiol.uu.se

Välkomna!

Camilla Andersson

Universitetslektor, Röntgensjuksköterska

Per Hellman

Prefekt, Professor

Mark Lubberink

Professor

Anders Sundin

Professor

