



INST FÖR DE KLINISKA VETENSKAPERNA

RFA420 Strålskydd vid katastrofmedicinska insatser, 7,5 högskolepoäng

Radiation protection in medical emergency preparedness, 7.5 credits
Avancerad nivå / Second Cycle

Litteraturlista för RFA420, gällande från och med höstterminen 2023

Litteraturlistan är fastställd av Institutionen för kliniska vetenskaper 2022-11-30 att gälla från och med 2022-11-30.

Isaksson M, Rääf CL. Environmental radioactivity and emergency preparedness. Boca Raton, FL: CRC Press, Taylor & Francis Group; [2017].

ISBN: 9781315372877

Nilsson H, Kristiansson T. Katastrofmedicinsk beredskap: att leda sjukvård på ett särskilt sätt. 1. uppl. Lund: Studentlitteratur; 2015.

ISBN: 9789144102665

Handboken "C och RN-händelse - organisation, rutiner och utrustning på sjukhus"
(tillhandahålls vid kursstart)

Socialstyrelsen. Krisstöd vid allvarlig händelse. 2018.

<https://www.socialstyrelsen.se/globalassets/sharepoint-dokument/artikelkatalog/ovrigt/2018-10-9.pdf>

Socialstyrelsen. Planering och samverkan vid händelser med farliga ämnen. 2008.

<https://www.msb.se/contentassets/253c0a71a91d4ee68ab3d3a2bdd08fe2/planering-och-samverkan.pdf>

Rojas-Palma et al (Eds.). TMT-handbook. Triage, Monitoring and Treatment. 2009.

<https://www2.dsa.no/publication/tmt-handbook.pdf>

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB). Åtgärdskalender Först på plats vid händelser med farliga ämnen CBRNE. 2019. <https://rib.msb.se/filer/pdf/28881.pdf>.

Referenslitteratur tillhandahålles via lärplattform