

Joakim Larsson (ersätter Charlotte Unger)

Joakim Larsson är docent i fysiologi vid Sahlgrenska Akademin, Göteborgs universitet. Han leder en forskargrupp som huvudsakligen studerar spridning av läkemedel till miljön och de effekter detta kan leda till. Forskningen har bland annat visat att mycket höga halter av antibiotika når den yttre miljön via utsläpp från läkemedelsindustrin. Joakim leder idag flera forskningsprojekt kring risker för resistensutveckling kopplad till antibiotika i miljön, och är en av projektledarna i MistraPharma.