

# Föreläsningsserie om sexuellt överförbara infektioner

*Dags att minska spridningen av STI – uppdatera Er kunskap!*

Antalet fall av sexuellt överförbara infektioner (STI) ökar i hela Europa och det finns ett behov av ökad medvetenhet, förebyggande arbete och tillgång till testning samt effektiv behandling. För att öka möjligheten till kunskap bjuder Kunskapsnätverket hiv/STI Mellansverige in till digitala lunchföreläsningar om STI.

Föreläsningarna är kostnadsfria och ges digitalt via Teams. De ger en grundläggande kunskap om den aktuella sjukdomen och riktar sig till all hälso- och sjukvårdspersonal.

## Ingen föransmälan krävs!

**14 maj kl. 12.00-12.45**

**Tema: Mycoplasma**

*Föreläsare: Karin Borgström, överläkare på hudkliniken/könsmottagningen Falu lasarett*

**Anslut till föreläsningen genom att klicka [HÄR!](#)**

**29 maj kl. 12.00-12.45**

**Tema: Hepatit B och C**

*Föreläsare: Helena Ernlund, läkare på infektionsmottagningen Falu lasarett*

**Anslut till föreläsningen genom att klicka [HÄR!](#)**

**17 sept. kl. 12.00-12.45**

**Tema: hiv**

*Föreläsare: Anders Krifors, överläkare på infektionskliniken Västerås sjukhus*

**Anslut till föreläsningen genom att klicka [HÄR!](#)**

***Till hösten kommer även föreläsningar om gonorré, syfilis och klamydia – håll utkik!***

**För frågor och funderingar kring föreläsningarna, kontakta:**

Marie Björlin, [marie.bjorlin@region uppsala.se](mailto:marie.bjorlin@region uppsala.se) tfn 018-6110385

Maria Kling Kullback, [maria.kullback@regionvastmanland.se](mailto:maria.kullback@regionvastmanland.se) tfn 021-173733

Kunskapsnätverket hiv/STI Mellansverige

Regionerna Dalarna, Gävleborg, Sörmland, Uppsala, Västmanland, Örebro bildar tillsammans Kunskapsnätverket hiv/STI Mellansverige. Syftet är att finna möjliga samordningsvinster, ge hiv/STI frågorna större tyngd, finna gemensamma utvecklings- och forskningsområden samt ge möjlighet till kunskapsöverföring mellan de deltagande länen. Målsättningen är att minska antalet hiv/STI fall, främja psykisk och sexuell hälsa samt minska antalet oönskade graviditeter.

