

Riktlinjer för postexpositionsprofylax vid hepatit A

Personer som exponerats (utsatts för smitta) för hepatit A och som inte tidigare är vaccinerade mot hepatit A skall erbjudas vaccination eller gammaglobulin* profylax snarast och senast 2 veckor efter smittotillfället. Rekommendationer för profylax skiljer sig åt beroende på personens ålder och hälsotillstånd.

Profylax och provtagning enligt nedan kan initieras efter samråd med Smittskyddsläkare.

- Till friska personer över 12 månader rekommenderas i första hand hepatit A vaccin. Dosering enligt FASS.
- Gammaglobulin* 0,02 ml/kg intramuskulärt ges som postexpositionsprofylax till personer under 12 månader och till personer med kronisk leversjukdom eller nedsatt immunförsvar, gravida och personer över 60 år. I de fall gammaglobulin inte finns tillgängligt, ges i stället hepatit A vaccin till alla förutom barn under 12 månader

Hepatit A serologi (anti-HAV IgG och IgM) bör tas innan postexpositionsprofylax ges samt cirka 4-5 veckor efter smittotillfället. Detta för att säkerställa eventuell tidigare immunitet samt att vederbörande inte smittats med hepatit A, trots given profylax.

Profylaxen och provtagningen är kostnadsfri enligt Smittskyddslagen. Personer som vaccineras får dock själva bekosta påfyllnadsdos, som ges efter 6-12 månader.

* Beriglobin® är för närvarande det enda gammaglobulinpreparat som är godkänd för profylax mot hepatit A.

Ref: Victor JC et al. Hepatitis A vaccine versus immune globulin for postexposure prophylaxis. N Engl J Med. 2007;357(17):1685-94

<https://www.folkhalsomyndigheten.se/publikationer-och-material/publikationsarkiv/s/skydd-mot-hepatit-a/?pub=128898>