

## 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 Smittskyddsläkaren.

- Till friska personer i åldrarna 12 månader till 40 år rekommenderas hepatit A vaccin. Dosering enligt FASS.
- Till personer över 40 år (och fr.a. till personer över 75 år) rekommenderas i första hand gammaglobulin\* 0,02 ml/kg intramuskulärt. I de fall gammaglobulin inte finns tillgängligt, ges istället hepatit A vaccin.
- Till barn under 12 månader, personer med kronisk leversjukdom eller nedsatt immunförsvar samt gravida ges gammaglobulin\* 0,02 ml/kg intramuskulärt.

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

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

Ref: MMWR October 19/2007/56(41);1080-1084