



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

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:

[https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment\\_data/file/727411/Public\\_health\\_control\\_and\\_management\\_of\\_hepatitis\\_A\\_2017.pdf](https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/727411/Public_health_control_and_management_of_hepatitis_A_2017.pdf)