

Hepatit A virus

Metoder	PCR (viruspåvisning RNA) Hepatit A virus RNA (kvantitativ). Hepatit A typning (sekvensering). Serologi (antikroppspåvisning) Hepatit A virus antikroppar IgG (AHAV IgG). Hepatit A virus antikroppar IgM (AHAV IgM).
Provmaterial	PCR (viruspåvisning RNA) Serum*, plasma*, faeces Serologi (antikroppspåvisning) Serum Serumrör (med eller utan gel). Plasmarör (enbart EDTA). Obs! Tillsatser som heparin och citrat ska inte användas. Faeces i "storleken av en ärtä". * = <i>Kvantifiering utförs</i>
Provåtgång	För PCR-analys krävs 1 ml provmaterial. För serologisk analys krävs 1 ml provmaterial/analys, i 10-ml rör utan tillsats. I undantagsfall kan analysen utföras med mindre blodmängd, minirör 1-2 ml eller kapillärrör.
Svarsrutiner	PCR (viruspåvisning RNA) Analysen utförs en gång i veckan. Typning utförs på prover som blir positiva vid PCR-analys. Svarstid: 1-7 dagar Serologi (antikroppspåvisning) Analyser utförs alla vardagar och lördagar. Akuta prover besvaras elektroniskt eller rings ut samma dag som prov ankommit till laboratoriet. Svarstid: 1-3 dagar Svarstider avser tiden från provet ankommit till laboratoriet till dess svar går ut. Svarstider kan avvika vid helger och helgdagar.

Provtagningsanvisningar

