

# Adenovirus

<b>Metoder</b>	<b>PCR (viruspåvisning DNA)</b>  Adenovirus DNA (kvantitativ & kvalitativ). Se analyserna <a href="#">Luftvägsblock</a> och <a href="#">Gastroenteritblock</a> (kvalitativ).
<b>Provmaterial</b>	<b>PCR (viruspåvisning DNA)</b>  Serum*, likvor*, ögonsekret, EDTA-blod*, nasopharynxsekret (Luftvägsblock) och faeces (Gastroenteritblock)  * = Kvantifiering utförs
<b>Provåtgång</b>	För PCR-analys krävs 0,5 ml prov.  HSV1, HSV2, VZV, HHV6, HHV7, HHV8, Parvovirus, Adenovirus, JC-virus och Enterovirus kan samfyllas med maximalt 8 analyser per prov med minst 0,5 mL provmaterial för kvantifiering (PCR).
<b>Svarsrutiner</b>	<b>PCR (viruspåvisning DNA)</b>  Kvantitativ analys av Adenovirus (DNA) utförs 2 ggr/vecka. Svar ges i genomkvivalenter per milliliter provmaterial (Geq/ml).  Svarstid kvantitativ analys: 1-7 dagar  Kvalitativ analys av Adenovirus (DNA) utförs ca 2 ggr/vecka.  Svarstid kvalitativ analys: 1-7 dagar  Svarstider avser tiden från provet ankommit till laboratoriet till dess svar går ut. Svarstider kan avvika vid helger och helgdagar.

## [Provtagningsanvisningar](#)