

Anvisning för provhantering bronkoalveolärt lavage (BAL)

Provtagning	<p>För skickade prover rekommenderas att den provtagna vätskan delas upp i tre rör enligt följande:</p> <ol style="list-style-type: none">1. En del av vätskan lämnas utan åtgärd i ett rör utan tillsats. I de fall provet är blodtillblandat används rör med EDTA.2. En del av vätskan blandas med serum (fyra delar prov till en del serum). Det går bra att använda serum från andra individer eller djurslag.3. En del av vätskan centrifugeras på låg hastighet (cirka 300 g) och därefter görs ett utstryk på bottensedimentet
Provmängd	<p>Optimal provmängd är 10 ml per rör. Alla undersökningar kan dock utföras på provmängder ner till 2 ml. Vid provmängd < 2 ml bör utstryk prioriteras.</p>
Provmärkning	<p>Märk rör och utstryk med patient-ID samt markera vilket rör som innehåller serum och vilket som är utan tillsats.</p>
Förvaring	<p>Kylförvaring rekommenderas för den del av provet som utgörs av vätskor. Utstryk förvaras i rumstemperatur.</p>
Hållbarhet	<p>Vätskan ska helst analyseras inom 24 h. Utstryk har obegränsad hållbarhet och bifogade utstryk kan därför undersökas avseende cellfördelning och cellmorfologi, även i de fall där vätskornas hållbarhet överskridits.</p>
Transport	<p>Paketera provet väl förslutet.</p>
Svarstid	<p>Provsvaret erhålls vanligen samma vardag som provets ankomst till laboratoriet, alternativt dagen efter.</p>
