

## Första patienterna inkluderas i den amerikanska kliniska studien för ASTar

Q-linea AB (publ) (OMX: QLINEA) – Q-linea tillkännager idag att den amerikanska studien för ASTar® går in i den sista fasen och att första patientproverna nu inkluderats.

ASTar Instrument och ASTar BC G- Kit levererar det bredaste svaret med avseende på kombinationen av antal antibiotika och antalet tvåfaldiga spädningssteg av varje antibiotika, i ett enda test för gramnegativa bakterier. Testet möjliggör analys av gramnegativa bakterier, inklusive svårödlade s.k. fastidiösa bakterier, vilket tillgodoser behovet av snabba och kompletta resultat för bästa möjliga behandlingsrekommendation.

"Det känns mycket positivt att vi nu börjat inkludera patientprover i den amerikanska kliniska studien för ASTar. Den kliniska studien innehåller tre delar där den prospektiva delen är den sista. Vi har installerat ASTar på tre amerikanska sjukhus och de kommer att samla in upp till 150 patientprover vardera. Med tanke på sjukhusens storlek bedömer vi att den prospektiva delen bör kunna avslutas i början av nästa år.", säger Jonas Jarvius, VD på Q-linea.

ASTar Instrument och ASTar BC G- Kit är CE-märkt men inte FDA 510(k)-godkänt och är inte tillgängligt för försäljning i USA.

### För mer information, vänligen kontakta:

Jonas Jarvius, CEO, Q-linea AB  
[Jonas.Jarvius@qlinea.com](mailto:Jonas.Jarvius@qlinea.com)  
+46 (0) 70-323 77 60

Anders Lundin, CFO, Q-linea AB  
[Anders.Lundin@qlinea.com](mailto:Anders.Lundin@qlinea.com)  
+46 (0) 70-600 15 20

### Om Q-linea

Q-linea är ett innovativt infektionsdiagnostikbolag vars fokus är utveckling av instrument och förbrukningsartiklar för snabb och pålitlig infektionsdiagnostik. Vår vision är att hjälpa till att rädda liv genom att säkerställa att antibiotika fortfarande är en effektiv behandling för kommande generationer. Q-linea utvecklar och levererar lösningar för vårdgivare som på kortast möjliga tid kan diagnostisera och behandla infektionssjukdomar. Bolagets ledande produkt ASTar® är ett helautomatiskt instrument för test av antibiotikaresistens (AST), vilket ger en känslighetsprofil inom sex timmar direkt från en positiv blodkultur. För mer information, besök gärna [www.qlinea.com](http://www.qlinea.com).

### Bifogade filer

[Första patienterna inkluderas i den amerikanska kliniska studien för ASTar](#)