

Q-linea får ytterligare en kommersiell order i Italien

Q-linea AB (Publ) (OMX: QLINEA) meddelar idag att bolaget har erhållit en order på ett ASTar-system från Ospedale Bambino Gesù – IRCSS i Rom.

Sjukhuset Ospedale Bambino Gesù, ett av de viktigaste pediatrika centren i Italien, har beslutat sig för att förvärva systemet. Beslutet baseras på de positiva erfarenheterna från den pågående HEOR-studien där den kliniska effekten av rAST hos patienter med sepsis utvärderas och där även flera andra relevanta institutioner i landet ingår.

"Vårt beslut att implementera snabb resistenbestämning baseras på de mycket positiva erfarenheter vi har av ASTar-systemet när det gäller användarvänlighet, arbetsflöde och, viktigast av allt, i form av starka och konsekventa kliniska resultat som vi får dagligen. Tillägget av ASTar kommer att hjälpa oss att ge bättre vård till våra kritiskt sjuka patienter", säger Dott.ssa Paola Bernaschi, ansvarig för Unità Operativa Semplice Microbiologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – IRCSS.

För mer information, vänligen kontakta:

Stuart Gander, President & CEO, Q-linea
Stuart.Gander@qlinea.com
+1 857 409 7463

Christer Samuelsson, CFO / IR, Q-linea AB
Christer.Samuelsson@qlinea.com
+ 46 (0) 70-600 15 20

Om Q-linea

Q-lineas ASTar® för snabb resistensbestämning kortar svarstiderna vid diagnostik av tidskritiska sjukdomstillstånd som blodomloppsinfektioner och sepsis. Sjukhus använder ASTar för att avsevärt minska tiden till optimal antibiotikabehandling och se till att patienter får rätt behandling, med rätt dos, i rätt tid. Vi bidrar till en hållbar sjukvård, nu och i framtiden, och värnar om att antibiotika är effektivt även för kommande generationer.

Q-linea har sitt huvudkontor i Uppsala, Sverige, regionala kontor i Italien och USA, samt partnerskap över hela världen.

ASTar Instrument och ASTar BC G- Consumables kit är CE-IVD-märkta och FDA 510(k)-godkända. För mer information, besök www.qlinea.com.

Bifogade filer

[Q-linea får ytterligare en kommersiell order i Italien](#)