

Pressmeddelande

17 juni 2026 20:30:00 CEST

Qlucore erhåller godkännande för EU utbetalning om cirka 0,5 MEUR

Qlucore, en ledande leverantör av mjukvara för precisionsdiagnostik inom cancer, har erhållit godkännande för en tredje utbetalning om cirka 0,5 MEUR inom ramen för ett tidigare beviljat EU#bidrag. Det totala bidraget uppgår till 2,5 MEUR och utbetalas i fyra delbetalningar.

Projektet syftar till att påskynda utvecklingen av kliniska diagnostiklösningar för akut myeloisk leukemi (AML) och blåscancer. Efter att projektet uppnått planerade milstolpar och genomgått granskning enligt tidsplan har nästa delutbetalning nu godkänts.

Under projektets treåriga löptid utvecklar och lanserar Qlucore CE-märkt mjukvara för klinisk cancerdiagnostik inom AML och blåscancer. Lösningarna är avsedda för användning i kliniska laboratorier och ska även möjliggöra utveckling av companion diagnostics i samarbete med läkemedelsbolag.

AML och blåscancer är fokusområden i projektet, bland annat på grund av deras komplexa RNA-profiler. Dessa RNA-baserade signaturer har stor potential att förbättra diagnostik och behandlingsval. Denna typ av molekylär information utnyttjas idag inte fullt ut i klinisk praxis. Projektet syftar till att möjliggöra en bredare användning av data för mer precisa och individanpassade behandlingsbeslut.

Forskningsversioner (RUO) av testerna för AML och blåscancer finns tillgängliga sedan april 2026 via Qlucore Insights.

För användning inom klinisk diagnostik krävs att mjukvara uppfyller IVDR#regelverket och är CE-märkt. I detta projekt bygger Qlucore vidare på tidigare investeringar i Qlucore Diagnostics BCP-ALL, inklusive både teknisk plattform och certifierat kvalitetsledningssystem. Qlucore Diagnostics BCP-ALL 1.0 lanserades i februari 2025 och används idag vid kliniska laboratorier.

"Denna EU#utbetalning stärker Qlucores finansiella position och stödjer vårt fortsatta arbete inom RNA#sekvenseringsbaserad klinisk diagnostik", säger Carl-Johan Ivarsson, vd för Qlucore.

Den initiala målmarknaden är kliniska laboratorier i Europa, följt av en expansion till den amerikanska marknaden.

Certified Advisor

FNCA Sweden AB
Web: www.fnca.se

Kontakter

Carl-Johan Ivarsson, VD
Tel: +46 (0) 46 286 31 10
E-post: carl-johan.ivarsson@qlucore.com

Om Qlucore

Qlucore utvecklar AI-baserad programvara som möjliggör mer träffsäkra diagnoser och en mer kostnadseffektiv sjukvård. Genom bolagets lösningar för precisionsmedicin omvandlas tiotusentals genetiska datapunkter till tydliga beslutsunderlag, vilket gör det möjligt att ge rätt behandling till varje patient i rätt tid.

Det första diagnostiska testet – för blodcancer hos barn – är godkänt för försäljning inom EU. Ytterligare tester, bland annat för lungcancer, blodcancer hos vuxna och urinblåsecancer, är under utveckling. Dessa produkter adresserar stora och växande marknader med betydande medicinska och ekonomiska behov. Målet är att förbättra behandlingsresultat, minska mänskligt lidande och sänka vårdkostnader.

Utöver diagnostikportföljen erbjuder Qlucore även programvaran Qlucore Omics Explorer, ett etablerat verktyg för avancerad dataanalys som används av forskare och läkemedelsbolag globalt. Bolaget har kunder i cirka 20 länder, försäljningskontor i Europa och Nordamerika samt distributörer i flera asiatiska marknader.

Qlucore är noterat på Nasdaq First North Growth market. Läs mer här: www.qlucore.com

Bifogade filer

[Qlucore erhåller godkännande för EU utbetalning om cirka 0,5 MEUR](#)