

Pressmeddelande

05 januari 2022 11:00:00 CET

## Qlucore etablerar ny grupp med vetenskapliga rådgivare

**Nasdaq First North-listade Qlucore - ledande mjukvaruleverantör av visualiseringsbaserad programvara för forskningsinriktad dataanalys och precisionsdiagnostik som skapar förutsättningar för en bättre cancerdiagnostik och behandling - etablerar en ny grupp med vetenskaplig rådgivare. Gruppen består av fem ledamöter och leds av Carl-Johan Ivarsson, VD för Qlucore.**

Gruppen inkluderar två av Qlucores grundare: Thoas Fioretos och Magnus Fontes och tre oberoende välrenommerade forskare och branschexperter. Tanken är gruppen ska ge opartisk och vetenskapligt baserad vägledning till Qlucore, om viktiga vetenskapliga resultat och teknologitrender, samt bidra med kunskap för att optimera Qlucores produktplaner.

*"Jag är oerhört nöjd med hur den vetenskapliga expertgruppen är utformad. Medlemmarnas breda erfarenhet, kunskap och kompetens kommer att spela en viktig roll för Qlucores produktstrategi med målet att utveckla ny mjukvara för att hjälpa till med förbättrad cancerdiagnostik och kliniskt beslutsstöd. Tillsammans täcker ledamöterna många av de nyckelområden som är viktiga för Qlucores framtida allmänna strategi för att tillhandahålla avancerade analysverktyg för precisionsmedicin och hälsovård", säger Magnus Fontes.*

Gruppledammarna är:

**Albrecht Stenzinger:** Professor i molekylär tumörpatologi, biträdande direktör för Institute of Pathology (IPH), och chef för IPH Center for Molecular Pathology (CMP) samt sektionschef för molekylär diagnostik och utveckling av biomarkörer vid Institutet för Patologi, University Hospital Heidelberg, Tyskland.

**Aurélien de Reyniès:** Professor i bioinformatik vid universitetet i Paris vid Centre de Recherche des Cordeliers och tidigare vetenskaplig chef för CIT-forskningsprogrammet i den franska förbundet mot cancer.

**Gang Mu:** PhD i matematik, chef för artificiell intelligens-partnerskap på Roche. Han har haft flera positioner inom branschen under åren. Gang Mu är även gästforskare vid Institutet för matematik vid universitetet i Zürich.

**Thoas Fioretos:** MD, PhD, professor och överläkare i klinisk genetik vid Lunds universitet, Sverige. Medgrundare av Qlucore.

**Magnus Fontes:** PhD i matematik, för närvarande direktör för Institut Roche i Frankrike, tidigare professor vid Lunds universitet och Institut Pasteur i Paris, Frankrike. Medgrundare av Qlucore.

## Kontakter

---

Presskontakt:

Chaz Brooks / Alison Scarrott

Brookscmm

Tel: +44 (0) 1483 537 890

E-post: [alison@brookscmm.com](mailto:alison@brookscmm.com)

Qlucore kontakt:

Carl-Johan Ivarsson, VD

Tel: +46 (0) 46 286 31 14

E-post: [carl-johan.ivarsson@qlucore.com](mailto:carl-johan.ivarsson@qlucore.com)

## Om Qlucore

---

Qlucore är en ledande leverantör av den nya generationens intuitiva bioinformatikprogramvara för forskning och precisionsdiagnostik. Qlucores uppdrag är att göra det lättare att analysera de stora mängderna av komplexa data som genereras av innovationer inom genetik och proteomik genom att tillhandahålla kraftfulla visualiseringsbaserade analysdataverktyg. Programvaran Qlucore Omics Explorer är en programvara för forskning inom läkemedelsforskning, livsmedelsforskning, växt- och bioteknikindustrin samt den akademiska världen. Programvarorna Qlucore Diagnostics och Qlucore Insights är plattformar med inbyggd AI-baserad maskininlärning för kompanjons- och precisionsdiagnostik. Qlucore grundades 2007 och har idag kunder i cirka 25 länder runt om i världen, med försäljningskontor i Europa och Nordamerika, och distribution i flera länder i Asien. Qlucore är noterat på Nasdaq First North Growth market. [www.qlucore.com](http://www.qlucore.com)

## Bifogade filer

---

[Qlucore etablerar ny grupp med vetenskapliga rådgivare](#)