

## Vivesto rapporterar positiva resultat med Cantrixil i djurmodell för hematologisk cancer

Solna den 1 april 2025 – Vivesto AB, ett onkologifokuserat utvecklingsbolag, meddelar idag att positiva prekliniska effektdata erhållits i en djurmodell för hematologisk cancer. Resultaten stödjer fortsatt utveckling av läkemedelskandidaten Cantrixil inom denna indikation och är i linje med tidigare positiva prekliniska data.

Den experimentella studien visar för första gången att Cantrixil kan minska tumörtillväxten och öka överlevnadstiden i en väletablerad musmodell för hematologisk cancer. Behandlingen tolererades väl och var säker.

”Detta är en viktig milstolpe för Cantrixil-programmet. Att erhålla positiva effektdata in vivo är inte bara viktigt ur ett regulatoriskt perspektiv, det är också centralt i utvecklingsarbetet mot att uppvisa potentiella fördelar med Cantrixil även i patienter med hematologisk cancer. Viktigt att lyfta fram är också att behandlingen tolererades väl. Med dessa nya resultat är vi alltmer övertygade om att Cantrixil både kan skapa aktieägarvärde och få en betydande inverkan för patienter”, säger Erik Kinnman, vd på Vivesto.

Med de nya positiva resultaten fortsätter Vivesto planeringen av de aktiviteter som krävs för att ta Cantrixil mot kliniska studier och bolaget kommer parallellt att undersöka möjligheterna att ingå partnerskap för att optimera utvecklingsprogrammet.

### För ytterligare information:

Erik Kinnman, vd Vivesto  
Telefon: 018-50 54 40  
E-post: IR@vivesto.com

### Om Vivesto AB

Vivesto är ett svenskt utvecklingsbolag som ska erbjuda nya behandlingsalternativ för svårbehandlade cancerformer där det finns stora medicinska behov och betydande marknadspotential. Projektportföljen består av cancerprogrammen Cantrixil och Docetaxel micellar som utvecklas för blodcancer respektive prostatacancer, samt veterinäronkologi-programmet Paccal Vet (paklitaxel micellar) som utvärderas i en klinisk pilotstudie i hundar med hemangiosarkom (HSA) i mjälten efter splenektomi. Vivestos aktier handlas på Nasdaq Stockholm (ticker: VIVE). Besök [www.vivesto.com](http://www.vivesto.com) för mer information om Vivesto.

### Om Cantrixil

Cantrixil är en läkemedelskandidat under utveckling för behandling av av långt framskriden cancer. Cantrixil består av den aktiva molekylen TRX-E-002-1, en potent och selektiv tredje generationens bensopyran och en potent tubulinpolymerisationshämmare.

Vivesto har uppnått positiva resultat med Cantrixil, som har visat starka cytotoxiska effekter vid låga doser i cellinjer från patienter med obehandlad och recidiverande/refraktär hematologisk cancer, inklusive leukemi, non-Hodgkin lymfom och multipelt myelom. Positiva prekliniska in vitro-

data från så kallade ADME-studier (absorption, distribution, metabolism och utsöndring) och sekundära farmakologistudier, presenterade i december 2023, bekräftar att Cantrixil har lämpliga fysikalisk-kemiska egenskaper och en acceptabel säkerhetsprofil med minimala "off-target"-effekter.

En ny patentansökan som täcker behandling av hematologisk cancer med Cantrixil har nyligen lämnats in i syfte att stärka de immateriella rättigheterna. Bolaget fokuserar sina resurser på att utveckla Cantrixil för behandling av hematologiska cancerformer med stora medicinska behov och betydande kommersiell potential.

### [Bifogade filer](#)

---

[Vivesto rapporterar positiva resultat med Cantrixil i djurmodell för hematologisk cancer](#)