

Vivestos internationella patentansökan för XR-18 får positivt besked

Solna den 30 januari 2024 – Vivesto AB, ett onkologifokuserat forsknings- och utvecklingsbolag, meddelade idag att europeiska patentverket (EPO) gett positiva besked vad gäller patenterbarheten för bolagets teknologplattform XR-18 i Vivestos internationella patentansökan (Patent Cooperation Treaty; PCT). Patentansökan för XR-18 är nu i internationell fas vilket ger möjlighet att söka patent i länder som är med i PCT-samarbetet (157 länder).

Vivesto har nu två oberoende bedömningar som varit positiva till patenterbarheten av XR18 uppfinningen; EPO och tidigare svenska Patent och Registreringsverket (PRV). Bolaget kommer nu utvärdera vilka länder bolaget avser söka skydd i.

"Det europeiska patentverkets bedömning är ett gott tecken och indikerar att andra patentverk sannolikt också kommer att se positivt på patenterbarheten, samtidigt som det validerar kvaliteten av XR-18-programmet. Vi ser nu över olika möjligheter att driva programmet vidare utanför Vivesto och på så sätt fortsätta att bygga aktieägarvärde", säger Erik Kinnman, VD för Vivesto.

För ytterligare information:

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

Om XR-18

I utvecklingen av Apealea och andra projekt som använder teknologiplattformen XR-17 har Vivesto byggt upp värdefull kunskap och förståelse för hur lösligheten och läkemedelstillförseln kan förbättras för svårslösliga läkemedel. Baserat på dessa erfarenheter har Vivesto utvecklat nästa generations drug delivery-teknologi, XR-18, som är en vidareutveckling och förbättrad version av XR-17-teknologin. XR-18 är i ett tidigt utvecklingsstadium och har hittills genererat lovande resultat. En patentansökan har lämnats in för att skydda XR-18-teknologin.

Om Vivesto AB

Vivesto är ett forsknings- och utvecklingsbolag som utvecklar nya behandlingsalternativ för patienter som lider av svårbehandlad cancer. Bolaget utvecklar projekt med potential att erbjuda nya behandlingsalternativ för cancerpatienter med stora medicinska behov. Vivesto har kapacitet och kompetens att utveckla läkemedel från tidig forskning till klinik. Utveckling i sen klinisk fas och kommersialisering avses ske genom partnerskap med andra läkemedelsbolag.

Vivesto utvecklar cancerprogrammen Cantrixil och Docetaxel micellar, samt veterinär-onkologi-programmet Paccal Vet (paklitaxel micellar) som utvecklas för behandling av malignt melanom och hemangiosarkom i hundar.

Vivestos aktier handlas på Nasdaq Stockholm (ticker: VIVE). Besök www.vivesto.com för mer information om Vivesto.

Bifogade filer

[Vivestos internationella patentansökan för XR-18 får positivt besked](#)