

Pressmeddelande 2019-09-10

WntResearch lämnar in data för att förstärka patentansökan för psoriasis

WntResearch meddelar idag att information från två prekliniska studier nu lämnats in till patentmyndigheterna som stöd för Bolagets patentansökan för Box-5 som terapi mot psoriasis.

Information som lämnats in kommer huvudsakligen från studier genomförda av ett Franskt kontraktforskningsbolag, Porsolt, och är ett led i att stärka basen för Box-5 inom indikationsområdet. WntResearch planerar ytterligare pre-kliniska studier för att bättre förstå verkningsmekanismen och bestämma inriktning för potentiell fortsatt utveckling.

”Efter det att en patentansökan lämnats till myndigheterna, kan man under ett års tid lämna in ytterligare data och annan information för att stärka underlaget för sin patentansökan. Det är därför glädjande att den nya informationen blivit klar i tid.”, säger WntResearchs vd Peter Morsing.

För ytterligare information kontakta:

Peter Morsing, vd, WntResearch AB

E-mail: pm@wntresearch.com

Telefon: 0727 200711

Denna information är sådan information som WntResearch AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 10 september 2019.

Om WntResearch

WntResearch utvecklar en helt ny typ av cancerläkemedel som verkar genom att hämma tumörcellernas förmåga att sprida sig i kroppen och bilda metastaser. Metastaser är den främsta anledningen till att människor dör av cancer och behandling för att förhindra detta saknas. Foxy-5, som är företagets längst framskridna läkemedelskandidat, är en peptid som hämmar det kroppsegna proteinet WNT5A. Foxy-5 har i prekliniska försöksmodeller visat sig minska tumörcellernas rörelse- och invasionsförmåga och därmed motverka uppkomst av metastaser. Resultat från fas 1-studier i patienter med tjocktarms-, prostata- eller bröstcancer visar på en gynnsam säkerhetsprofil och farmakokinetik samt tidiga indikationer på biologisk aktivitet. Nyligen inleddes en fas 2 multicenter studie på patienter med tjocktarmscancer för att studera den anti-metastaserande effekten hos Foxy-5. WntResearch är noterat på Spotlight Stock Market. För mer information se: www.wntresearch.com