

PRESSMEDDELANDE

Seoul, Sydkorea och Uppsala – 4 december 2019

Dong-A ST och Beactica Therapeutics når viktig milstolpe i samarbete för utveckling av nya cancerläkemedel

Det koreanska läkemedelsbolaget Dong-A ST Co., Ltd. (170900: Korea SE) och Uppsalabolaget Beactica Therapeutics AB meddelade idag att en milstolpe har uppnåtts då en lead-substans som uppfyller fördefinierade kriterier har valts ut. Samarbetsprojektet syftar till att utveckla nya modulatorer för målprotein av terapeutisk betydelse för cancer och andra sjukdomar.

I samband med milstolpen utfaller exklusiva globala rättigheter till Dong-A ST för vidare utveckling och kommersialisering av de substanser som tagits fram. Beactica erhåller samtidigt en ej offentliggjord milstolpsbetalning. Beactica får också rätt till ytterligare möjliga milstolpsbetalningar vid vissa prekliniska, kliniska och regulatoriska framsteg. Vidare får Beactica rätt till royalties på försäljning av produkter från partnerskapet samt andelar av framtida intäkter från möjliga utlicensieringar som Dong-A ST genomför. Finansiella detaljer har inte offentliggjorts.

“Samarbetet mellan Dong-A och Beactica inleddes för att utveckla nästa generations anti-cancerterapi och vi uppskattar mycket det fenomenala bidrag som Beactica har gjort för att identifiera nya modulatorer för ett mycket eftertraktat målprotein,” sade Dr Taeyoung Yoon, Senior Vice President och Forskningchef på Dong-A ST. “Vi ser nu fram emot att vidareutveckla detta innovativa program för att kunna göra klinisk skillnad där det finns ett angeläget medicinskt behov.”

“Vi är stolta över att uppnå denna milstolpe i vårt samarbete med Dong-A. Det validerar vår strategi och plattform, liksom vår framgång med att samarbeta globalt med ledande läkemedelsföretag,” sade Per Källblad, VD på Beactica. “Dong-A’s åtagande att driva programmet vidare mot klinik är lovande.”

Samarbetet mellan Dong-A ST och Beactica Therapeutics inleddes i oktober 2016 och breddades i december 2018.

Om Dong-A ST

Dong-A ST Co., Ltd. är specialiserade på identifiering, utveckling, tillverkning, marknadsföring och försäljning av läkemedel och medicinsk teknologi globalt. Företaget erbjuder receptbelagda läkemedel, såsom Stillen (Gastrit 2002); Zyderna (Erektill dysfunktion, 2005); Motilitone (Funktionell dyspepsi, 2011); Suganon (TZDM, 2016) och även biologiska läkemedel och s.k. biosimilars. Sivextro (Tedizolid, ABSSSI) utvecklades av Dong-A ST och godkändes av amerikanska läkemedelsverket och lanserades i USA (2014) och EU (2015) av globala partners. Dong-A ST har en stark forskningsorganisation inom onkologi med fokus på immuno-onkologi och epigenetik. Dong-A ST Co., Ltd. grundades 1932 och har sitt huvudkontor i Seoul, Sydkorea. Bolaget är listat på Koreanska börsen. Mer information om Dong A ST finns på www.donga-st.com.

Om Beactica Therapeutics

Beactica Therapeutics AB är ett Uppsala-baserat forskningsföretag med en specialiserad teknologiplattform för effektiv utveckling av nya läkemedel. Förutom att bedriva egna utvecklingsprojekt inom eftersatta sjukdomsområden erbjuder bolaget partnerskap till andra läkemedelsbolag som behöver ta fram nya läkemedel. Bolaget grundades 2006 utifrån forskning vid Uppsala universitet och har etablerat sig som världsledande avseende fragment-baserad läkemedelsutveckling med hjälp av SPR-biosensorer. Mer information om Beactica finns på www.beactica.com.

Dong-A ST Co., Ltd. Kontakt

Hannah Lee

R&BD Team

e2191946@donga.co.kr

Tel: +82 31 260 5833

Beactica Therapeutics AB Kontakt

Per Källblad *M.Sc. Ph.D.*

VD

per.kallblad@beactica.com

Tel: 018 56 08 80