

## **BioInvent erhåller milstolpsbetalning på 0,75 miljoner euro inom ramen för samarbetet med Mitsubishi Tanabe Pharma**

**Lund, Sverige – 26 april 2019** – BioInvent International AB (OMXS: BINV) meddelade i dag att bolaget har erhållit en milstolpsbetalning på 0,75 miljoner euro inom ramen för samarbetet med Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation i samband med att den första patienten enrullerats i en klinisk fas II-studie av en antikropp som identifierats från BioInvents antikroppsbibliotek n-CoDeR®.

Licensavtalet med Mitsubishi Tanabe Pharma omfattar utveckling av antikroppar från antikroppsbiblioteket n-CoDeR®.

"Det är mycket tillfredsställande att se att vårt högkvalitativa, rekombinanta humana antikroppsbibliotek n-CoDeR® inte bara levererar läkemedelskandidater till BioInvents egna program, utan att det också är till nytta för våra partners när de utvecklar sin pipeline," säger Martin Welschof, vd för BioInvent.

Enligt licensavtalet erhåller BioInvent betalningar när vissa kliniska milstolpar har uppnåtts och royalties när en produkt säljs på marknaden. Enrullering av den första patienten i en klinisk fas II-studie är en sådan milstolpe som utlöser en betalning till BioInvent.

### **Om BioInvent**

BioInvent International AB (OMXS: BINV) är inriktat på forskning och utveckling av nya och first-in-class immunmodulerande antikroppar för cancerbehandling. Bolagets ledande program BI-1206 är för närvarande i fas I/II mot non-Hodgkins lymfom och kronisk lymfatisk leukemi. BioInvents intressanta prekliniska portfölj är fokuserad mot viktiga immunsuppressiva celler och signalvägar i tumörmikromiljön, vilka inkluderar regulatoriska T-celler, tumörassocierade myeloidceller och mekanismer för resistens mot antikropps-läkemedel. Bolaget har ett strategiskt forskningssamarbete med Pfizer Inc och samarbeten med Transgene, Bayer Pharma, Daiichi Sankyo och Mitsubishi Tanabe Pharma. BioInvent genererar intäkter på kort sikt från sin helt integrerade anläggning för produktion av antikroppar för tredje part för forskning fram till kliniska prövningar i sen fas. För mer information se [www.bioinvent.com](http://www.bioinvent.com)

### **För mer information, vänligen kontakta:**

Martin Welschof, vd

046-286 85 50

[martin.welschof@bioinvent.com](mailto:martin.welschof@bioinvent.com)

Hans Herklots, LifeSci Advisors

+41 79 598 71 49

[hherklots@lifesciadvisors.com](mailto:hherklots@lifesciadvisors.com)

### **BioInvent International AB (publ)**

Org nr: 556537-7263

Sölvegatan 41

223 70 LUND

046-286 85 50

[www.bioinvent.com](http://www.bioinvent.com)

*Detta pressmeddelande innehåller framtidsinriktade uttalanden, som utgör subjektiva uppskattningar och prognoser inför framtiden. Framtidsbedömningarna gäller endast per det datum de görs och är till sin natur, liksom forsknings- och utvecklingsverksamhet inom bioteknikområdet, förenade med risker och osäkerhet. Med tanke på detta kan verkligt utfall komma att avvika betydligt från det som skrivs i detta pressmeddelande.*

*Denna information är sådan information som BioInvent International AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 26 april 2019 kl. 8.40 CET.*