

## BioInvent presenterar kliniska data från dess två ledande läkemedelskandidater på ASCO 2024

- De två posterpresentationerna kommer att rapportera:
  - första kombinationsdata från fas 1/2a-studien med BI-1808 i kombination med MDS:s anti-PD-1-läkemedel KEYTRUDA® (pembrolizumab), samt en uppdatering från monoterapiarmen
  - kombinationsdata från fas 1/2a-studien med BI-1206 i kombination med KEYTRUDA för behandling av patienter med solida tumörer
- Både BI-1808 och BI-1206 är first-in-class immunmodulerande antikroppar med potential att förbättra effekten av standardbehandling såsom immunterapi och förbättra utfall av cancerbehandling
  - BI-1808, en anti-TNFR2-antikropp som har förmåga att slå mot Tregs och modifiera tumörens mikromiljö, vilken kan representera en ny klass av checkpointhämmare
  - BI-1206, som blockerar FcyRIIB, kan övervinna resistens mot PD-1-hämning
- Dessa två posters kommer att presenteras vid American Society for Clinical Oncology årliga kongress (ASCO 2024) som äger rum på McCormick Place Convention Center i Chicago, Illinois den 31 maj till 4 juni

Lund, Sverige – 24 april 2024 – BioInvent International AB ("BioInvent") (Nasdaq Stockholm: BINV), ett bioteknikföretag inriktat på forskning och utveckling av nya och first-in-class immunmodulerande antikroppar för cancerimmunterapi, meddelade idag att två abstrakts för bolagets två ledande läkemedelskandidater, BI-1808 och BI-1206, har valts ut för presentation på ASCO 2024.

"Vi är mycket glada över att ha blivit utvalda att presentera data från våra två huvudkandidater, BI-1808 (anti-TNFR2) och BI-1206 (anti-FcyRIIB) på ASCO 2024. Vår forskning tyder på att var och en av dessa first-in-class immunmodulerande antikroppar har potential att förbättra effekten av standardbehandling såsom olika immunterapi och förbättra utfallet av cancerbehandlingen, säger Martin Welschhof, vd för BioInvent. "Dessa presentationer utgör starten på ett datarikt år för BioInvent och bygger på de lovande initiala resultaten från varje program som rapporterats under 2023. Vi fortsätter att avancera den kliniska utvecklingen av både BI-1808 och BI-1206 och ser fram emot att se de första fas 2-data för BI-1808 och BI-1206 i slutet av 2024".

Detaljer om abstrakten som ska presenteras:

Titel: 19-BI-1808-01, a Phase 1/2a Clinical Trial of BI-1808, a Tumor Necrosis Factor Receptor 2 (TNFR2) Blocker/Deleter with or without Pembrolizumab

Abstrakt-nummer: 2641

Session: Developmental Therapeutics – Immunotherapy

Datum: 1 juni 2024

Tid: 9:00 AM – 12:00 PM CDT/Kl. 16-19 svensk tid

**Titel:** Phase 1/2a Clinical Trial of BI-1206, an Anti-CD32b (FCgammaRIIB) Antibody, in Combination with Pembrolizumab in Subjects with Advanced Solid Tumors Previously Treated with Anti-PD-1/PD-L1

**Abstrakt-nummer:** 2593

**Session:** Developmental Therapeutics – Immunotherapy

**Datum:** 1 juni 2024

**Tid:** 9:00 AM-4:00 PM CDT/Kl. 16-23 svensk tid

### Om BioInvent

BioInvent International AB (Nasdaq Stockholm: BINV) är ett bioteknikföretag i klinisk fas, inriktat på att identifiera och utveckla nya immunmodulerande, first-in-class-antikroppar för cancerterapi. Bolaget har för närvarande fem läkemedelskandidater i sex pågående kliniska fas 1/2-program för behandling av hematologiska cancerformer respektive solida tumörer. Bolagets validerade, egenutvecklade teknologiplattform F.I.R.S.T™ identifierar både målstrukturer och antikroppar som binder till dem, och genererar många nya, lovande läkemedelskandidater till bolagets egen kliniska utvecklingspipeline eller för ytterligare licensiering och partnerskap.

Bolaget genererar intäkter från forskningssamarbeten och har licensavtal med flera ledande läkemedelsföretag samt från produktion av antikroppar för tredje part i bolagets helt integrerade anläggning. För mer information se [www.bioinvent.com](http://www.bioinvent.com). Följ BioInvent på den sociala medieplattformen X: @BioInvent.

KEYTRUDA® är ett registrerat varumärke som tillhör Merck Sharp & Dohme LLC, ett dotterbolag till Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Cecilia Hofvander

Senior Director Investor Relations

046 286 85 50

[cecilia.hofvander@bioinvent.com](mailto:cecilia.hofvander@bioinvent.com)

**BioInvent International AB (publ)**

Org. nr.: 556537-7263

Besöksadress: Ideongatan 1

Postadress: 223 70 LUND

Telefon: 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.*

Pressmeddelande  
24 april 2024 16:00:00 CEST



---

**Bifogade filer**

---

[BioInvent presenterar kliniska data från dess två ledande läkemedelskandidater på ASCO 2024](#)