

## ALLIGATOR BIOSCIENCE KOMMENTERAR HENLIUS UPPDATERING OM LÅNGSIKTIGA UPPFÖLJNINGSDATA FÖR HLX22

Lund, Sverige – 22 maj 2026 – Alligator Bioscience (Nasdaq Stockholm: ATORX) kommenterar idag en nyligen publicerad uppdatering från Shanghai Henlius Biotech, Inc. avseende långsiktiga uppföljningsobservationer från kliniska studier med HLX22.

Enligt Henlius kommunikation visar långsiktig uppföljning över mer än 39 månader att patienter som behandlats med HLX22 fortsatt uppvisar förlängd progressionsfri överlevnad (*Progression-Free Survival, PFS*) vid den aktuella observationstidpunkten. Uppdateringen avser pågående uppföljning och inkluderar inga nya numeriska effektdata.

HLX22 är en innovativ anti-HER2 monoklonal antikropp som har erhållit särpräklade klassificering (*Orphan Drug Designation*) i både USA och EU för magcancer och utvecklas av Henlius under licens från AbClon, Inc., till följd av ett tidigare forskningssamarbete som ger Alligator rätt att ta del av potentiella framtida intäkter.

“Vi ser Henlius uppdatering om den långsiktiga uppföljningen av HLX22 som ytterligare ett tecken på den fortsatta kliniska utvecklingen av programmet,” säger **Søren Bregenholt, VD för Alligator Bioscience**. “Långsiktig uppföljning över flera studier är en viktig del i att bygga en samlad bild av en molekyls profil, och vi noterar Henlius fortsatta arbete med att utveckla HLX22 över flera indikationer.”

Enligt avtalet med AbClon är Alligator berättigat till 35 procent av AbClons intäkter från vidarelicensieringen till Henlius, inklusive potentiella milstolpsbetalningar och royaltyintäkter, vilka – vid en framgångsrik utveckling och ett eventuellt godkännande av HLX22 – kan utgöra en betydande långsiktig intäktsmöjlighet för Alligator.

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

---

Søren Bregenholt, VD  
E-post: [soren.bregenholt@alligatorbioscience.com](mailto:soren.bregenholt@alligatorbioscience.com)  
Telefon: 046 540 82 00

---

*Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 22 maj 2026, kl. 08:45.*

## **Om Alligator Bioscience**

---

Alligator är ett bioteknikbolag i klinisk fas som utvecklar tumörriktade immunonkologiska antikroppsläkemedel med fokus på receptorn CD40. Detta validerade tillvägagångssätt främjar tumörspecifika T-celler och motverkar en immunhämmande tumörmikromiljö, med betydande potentiella fördelar för cancerpatienter inom ett antal tumörtyper. Bolagets huvudkandidat mitazalimab, vilken för närvarande är redo för fas 3-utvärdering, visade vid 30 månaders uppföljning i fas 2-studien OPTIMIZE-1 oöverträffade överlevnadsdata i första linjens behandling av spridd bukspottkörtelcancer.

Alligator Biosciences aktier handlas på Nasdaq Stockholm under tickern "ATORX". Huvudkontoret är beläget i Lund.

För mer information, vänligen besök [alligatorbioscience.com](https://alligatorbioscience.com).

## **Bifogade filer**

---

**Alligator Bioscience kommenterar Henlius uppdatering om långsiktiga uppföljningsdata för HLX22**