

# INFORMATION OM EXTRA BOLAGSSTÄMMA I HAMLET PHARMA OCH OM OPTIONSINLÖSEN FÖR TECKNINGSOPTIONER TO 4 B

Med anledning av den föreslagna fusionen mellan Hamlet Pharma och SelectImmune Pharma och förvärvet av tuberkulosprojekt, hålls en extra bolagsstämma den 17 maj kl. 14. Kallelse har offentliggjorts.

- De båda läkemedelsbolagen Hamlet Pharma AB och SelectImmune Pharma AB, noterade på Spotlight Stock Market, avser att gå samman och skapa ett slagkraftigt läkemedelsbolag för utveckling av läkemedel för behandling av cancer- och infektionssjukdomar.
- Det sammanslagna bolaget (Hamlet BioPharma) får en portfölj med totalt tio läkemedelsprojekt varav tre projekt i fas II där två av projekten redan har positiva resultat i kliniska studier. Portföljen omfattar totalt elva patentfamiljer för cancer, infektioner och tuberkulos med fler än 60 patent.
- Hamlet BioPharma bygger nu en fokuserad kommersiell organisation med tillgång till teknologiplattform och forskare i universitetsmiljö samt ett stort nätverk av internationella specialister för läkemedelsutveckling och kliniska studier. Ett större noterat bolag blir mer kostnadseffektivt och rekrytering till både bolaget och nätverket underlättas. Hamlet BioPharma har finansiering säkerställd för minst tolv månader.

Aktieägare som inte kan närvara fysiskt kan rösta via fullmakt. Vi bifogar en fullmaktsblankett som du kan fylla i och skicka till bolaget med e-post till [info@hamletpharma.com](mailto:info@hamletpharma.com) eller med post till Hamlet Pharma AB, BMC D10, Klinikgatan 32, 222 42 Lund.



## Hamlet Pharma och SelectImmune Pharma går samman för att skapa ett innovativt läkemedelsbolag

- En stark projektportfölj med substanser för behandling av cancer och infektioner
- Totalt 10 projekt varav 3 projekt i klinisk Fas II
- Två av projekten har positiva resultat i kliniska studier
- Ett ytterligare läkemedelsprojekt förvärvas med patenträttigheter för behandling av tuberkulos

**Vi skapar ett företag med en bredare portfölj av projekt, lägre risk och förbättrad kommersiell potential**

## TECKNINGSPERIOD I HAMLET PHARMA FÖR TECKNINGSOPTION TO 4 B

Denna information är riktad till innehavare av optioner i Hamlet Pharma. Inom kort inleds en teckningsperiod i Hamlet Pharma för teckningsoptioner TO 4 B. Det är viktigt att du agerar för att utnyttja dina teckningsoptioner om du vill teckna nya B-aktier i Hamlet Pharma.

Varje option av serie TO 4 B berättigar till teckning av en ny B-aktie i Hamlet Pharma. Teckningsperioden i TO 4 B löper mellan 17 – 31 maj 2023. Kursen till vilken man får teckna nya B-aktier uppgår till 75% av den volymvägda genomsnittskursen (VWAP) för Hamlet Pharmas aktie under de tio handelsdagar som föregår teckningsperioden, dvs 3 – 16 maj 2023. Den fastställda kursen kommer att meddelas separat av Hamlet Pharma via ett pressmeddelande.

För de ägare som är direktregistrerade och har sina teckningsoptioner på VP-konto finns en teckningssedel tillgänglig online via hamletpharma.com samt aqurat.se som du behöver komplettera och skicka in till Aqurat Fondkommission med samtidig betalning senast den 31 maj 2023 (se separat instruktion på teckningssedeln). De optionsinnehavare som är förvaltarregistrerade och har sina optioner på depå i bank eller liknande, får anvisningar från respektive förvaltare.

När teckning och betalning har skett kommer de nya aktierna att bokas in på ditt VP-konto/din depå. Först bokas så kallade interimskaktier in på ditt konto/depå, varefter omvandling till nya B-aktier sker. Notera att interimskaktierna inte kommer att vara noterade på Spotlight Stockmarket utan det är först när de omvandlats till B-aktier som det går att handla med dem som vanligt. Indikativt räknar vi med att de nya B-aktierna har omvandlats och är utbokade till respektive aktieägare i början av juni 2023.

Om du vill läsa de fullständiga villkor som gäller för Hamlet Pharma TO 4 B, vänligen besök vår hemsida: [hamletpharma.com](http://hamletpharma.com).

## Investment Highlights, Hamlet Pharma

- Hamlet Pharma har utvecklat läkemedelskandidaten "Alpha1H" som är ett tumördödande protein-lipidkomplex, med tydliga effekter i klinik.
- Alpha1H produceras syntetiskt med läkemedelskvalitet för de pågående kliniska studierna.
- Den första kliniska indikationen, blåscancer, är en av världens vanligaste cancerformer och den dyraste att behandla eftersom sjukdomen ofta återkommer. FDA har identifierat blåscancer som ett "great unmet medical need".
- Alpha1H tas framför allt upp av tumörceller och behandlingen minskar tumörerna utan att orsaka allvarliga biverkningar hos patienter med blåscancer. Låg toxicitet är viktigt och innebär att substansen kan utvecklas för bred klinisk användning.
- I djurmodeller har HAMLET också visat effekt mot flera cancertyper såsom hjärntumörer och koloncancer, med stor klinisk potential.
- Hamlet Pharma bedriver läkemedelsutveckling med fokus på spetskompetens och erfarenhet av kliniska prövningar. Målet är att utveckla godkända läkemedel mot cancer.