



Malmö 9 april 2026

**PRESSMEDDELANDE**

## **Aptahem bjuder in till webinarium**

**Aptahem AB (publ) ("Aptahem" eller "Bolaget"), ett bioteknikbolag i klinisk fas noterat på Spotlight Stock Market som utvecklar RNA-baserade behandlingar för akuta trombo-inflammatoriska tillstånd, meddelar idag att Bolaget kommer att hålla ett investerarwebbinarium torsdagen den 16 april 2026 kl. 17.30.**

Syftet med webinariet är att ge en introduktion till verksamheten samt att presentera nästa steg i utvecklingen, med fokus på partnerskapsdialoger och finansiering. Under webinariet ger ledningen en uppdatering om pågående aktiviteter, strategiska prioriteringar samt hur Bolaget arbetar för att skapa förutsättningar för fortsatt utveckling och värdeskapande. Deltagandet är kostnadsfritt.

### **Webbinarium-detaljer:**

Registrera dig här: <https://www.bigmarker.com/ir-live/aptahem-webbinarium-fokus-p-partnerskap-och-n-sta-steg>

**Tid:** Torsdag den 16 april, kl. 17.30-18.30

**Språk:** svenska

**Presentatör:** Mikael Lindstam, VD, Aptahem AB

Deltagarna kommer att ges möjlighet att ställa frågor under webinariet. Webinariet kommer att spelas in och publiceras på Bolagets webbplats efter evenemanget.

### **VD Mikael Lindstam kommenterar**

"I detta webinarium vill vi presentera vårt strategiska fokus och nästa steg i bolagets utveckling för att tydliggöra vår planerade väg framåt. Vi arbetar nu aktivt med affärsutveckling och för dialoger med potentiella industriella och finansiella aktörer. Vårt fokus är att fördjupa den kliniska utvecklingsplanen för Apta-1 samt att identifiera möjliga partnerskap inför nästa kliniska utvecklingsfas. Parallellt arbetar vi med att etablera Aptahem på en bredare internationell kapitalmarknad."

### **För ytterligare information:**

Aptahem AB

Mikael Lindstam, VD

Tel: 0766-33 36 99

Epost: [ml@aptahem.com](mailto:ml@aptahem.com)

### **Kort om Aptahem**

Aptahem AB (APTA) är ett bioteknikbolag i klinisk fas som utvecklar RNA-baserade behandlingar för livshotande, akuta, tillstånd där koagulation, inflammation och vävnadsskada samverkar i sjukdomsprocessen. Bolagets huvudkandidat, Apta-1, befinner sig i tidig klinisk fas. I prekliniska studier har Apta-1 genom sina antitrombotiska, immunmodulerande och vävnadsreparerande egenskaper visat på mycket goda och lovande resultat för behandling av sepsis och kritiska tillstånd förknippade med sepsis. För mer information, besök [www.aptahem.com](http://www.aptahem.com).