

## Nanexa får Late Breaking Abstract godkänt till ADA-kongressen i Chicago i juni

**Nanexa meddelar att resultaten från den nyligen slutförda fas I-studien med NEX-22 har blivit godkända som ett Late Breaking Abstract på den prestigefyllda ADA-kongressen (American Diabetes Association) som hålls i Chicago 20-23 juni.**

Abstraktet presenterar resultat från fas I-studien med NEX-22, som tagits fram i samarbete med det inom diabetesforskning välrenommerade CROt Profil i Tyskland. NEX-22 är Nanexas PharmaShell-baserade enmånadsdepå av GLP-1 substansen liraglutid, avsedd för behandling av typ 2-diabetes. Liraglutid ges idag som en daglig injektion. NEX-22 förväntas förenkla behandlingen och därigenom öka följsamheten.

"Detta är ett erkännande av våra intressanta data med NEX-22", säger David Westberg, vd för Nanexa. "Vi ser fram emot både vetenskapliga diskussioner och möjligheten att möta företag inom branschen. Detta är ett välkommet bidrag till vår affärsutveckling och stärker vår position inom diabetesforskning och behandling."

Abstraktet har valts ut för posterpresentationen under kongressen och kommer även att publiceras på tidskriften Diabetes® webbplats i juni.

### För mer information kontakta:

---

David Westberg – VD, Nanexa AB (publ)  
Telefon: 0709-42 83 03  
E-post: [david.westberg@nanexa.se](mailto:david.westberg@nanexa.se)  
[www.nanexa.com](http://www.nanexa.com)

Bolagets Certified Adviser är Carnegie Investment Bank AB (publ).

### Om Nanexa AB (publ)

---

Nanexa är ett läkemedelsbolag som utvecklar injicerbara läkemedel baserade på det patenterade och innovativa drug delivery-systemet PharmaShell® – ett system som möjliggör nästa generations långverkande injicerbara läkemedel med hög drug load, tillverkade med atomlagerprecision. Nanexa utvecklar egna produkter och har dessutom samarbetsavtal med flera läkemedelsbolag, däribland Novo Nordisk och AstraZeneca.

Nanexas aktie är noterad på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm (NANEXA).

Pressmeddelande  
08 maj 2025 13:06:00 CEST

---



## Bifogade filer

---

[Nanexa får Late Breaking Abstract godkänt till ADA-kongressen i Chicago i juni](#)