

Vicore tillkännager presentationer vid European Respiratory Society kongressen 2024

- Sessionerna vid den kommande ERS-kongressen kommer att inkludera en muntlig presentation av ytterligare data från fas 2a AIR-studien med buloxibutid vid IPF
- Ytterligare presentationer inkluderar prekliniska och translationella data som återspeglar effekterna av buloxibutids verkningsmekanism
- Vicore kommer dessutom att presentera fas 2b ASPIRE-studien som utformats med patienter och deras anhöriga i centrum i syfte att underlätta rekryteringen och effektivisera genomförandet av studien

Stockholm, 29 augusti, 2024 - Vicore Pharma Holding AB (STO: VICO), ledande inom utveckling av angiotensin II typ 2-receptor agonister (ATRAAGs), tillkännagav idag flera presentationer vid European Respiratory Society (ERS) kongressen 2024, inklusive en muntlig presentation och tre posterpresentationer, som omfattar prekliniska och kliniska data som stöder buloxibutids transformativa potential för patienter som lider av idiopatisk lungfibros (IPF). ERS Congress 2024 kommer att hållas den 7-11 september i Wien, Österrike.

”Vi är glada över att kunna delta med flera presentationer på ERS-kongressen 2024”, säger **Ahmed Mousa**, VD på Vicore Pharma. ”Förutom ytterligare fas 2a AIR-data kommer dessa presentationer att belysa kraften i vår reparationsmekanism med påverkan på human IPF-lungvävnad och de specifika celltyper som är ansvariga för att driva den fibrotiska processen i denna sjukdom. Vi ser också fram emot att dela med oss av mer information om hur vi konsulterat patienter och deras anhöriga i utformningen av vår fas 2b ASPIRE-studie med buloxibutid i IPF för att driva en effektiv rekrytering.”

Vicores presentationer vid ERS kongressen 2024 inkluderar:

Muntlig presentation

Titel: AIR – an open-label, 36-week, clinical trial of buloxibutid – investigating the disease modifying potential of a novel angiotensin II type 2 receptor agonist in IPF

Session: Novel management strategies in pulmonary fibrosis

Abstract: OA2859

Datum och tid: Måndag den 9 september kl 11.00

Poster presentation

Titel: Effects of the angiotensin II type 2 receptor agonist buloxibutid on human lung myofibroblasts and IPF lung tissue

Session: Novel insights in the pathogenesis of pulmonary fibrosis

Abstract: PA3380

Datum och tid: Måndag den 9 september kl 12.30 – 14.00

Poster Presentation

Titel: Patients and caregivers' core aspirations to maximize the attractiveness of ASPIRE - a phase 2b trial to investigate the disease modifying potential of buloxibutid in IPF

Session: Pulmonary fibrosis and all of its clinical aspects

Abstract: PA2443

Datum och tid: Måndag den 9 september kl 8.00 – 9.30

Poster Presentation

Titel: COMPANION - a randomised controlled study to evaluate the impact of a digital therapy on anxiety and quality of life in patients with pulmonary fibrosis

Session: Advancing clinical trials and care in pulmonary fibrosis

Abstract: PA675

Datum och tid: Söndag den 8 september kl 8.00-9.30

Posters kommer finnas tillgängliga på Bolagets [hemsida](#) från och med den 9 september 2024.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Megan Richards, VP Investor Relations, Communications and Portfolio Strategy, tel: +1 978 269-4372, megan.richards@vicorepharma.com

Informationen lämnades för offentliggörande den 29 August 2024 kl 08:00 CET.

Kort om Vicore Pharma Holding AB (publ)

Vicore är ett läkemedelsbolag i klinisk fas med fokus på att utveckla en ny klass av läkemedel med sjukdomsmodifierande potential. Bolaget utvecklar en läkemedelsportfölj inom lung- och fibrotiska sjukdomar, inkluderande idiopatisk lungfibros (IPF). Buloxibutid (C21), med en nyligen slutförd fas 2a-studie på IPF, är en oral, småmolekylär, angiotensin II typ 2-receptor agonist (ATRAG) och först i sin klass av läkemedel. Almee™ (en medicinteknisk produkt under klinisk utveckling) är en digital terapi (DTx) baserad på kognitiv beteendeterapi (KBT) utvecklad för att hantera den psykiska belastningen hos patienter med lungfibros. Almee™ har erhållit breakthrough device designation från FDA, vilket återspeglar dess potential av transformativ inverkan. Med vår unika expertis inom ATRAG-biologin och -kemin, utökar vi vår pipeline med nya läkemedelskandidater för flera sjukdomar.

Bolagets aktie (VICO) är noterad på Nasdaq Stockholms huvudlista. För mer information se www.vicorepharma.com.

Bifogade filer

[Vicore tillkännager presentationer vid European Respiratory Society kongressen 2024](#)