

IRLAB presenterar på BioStock Life Science Summit 2024

Göteborg, Sverige, 13 November, 2024 - IRLAB Therapeutics AB (Nasdaq Stockholm: IRLAB A), ett bolag som upptäcker och utvecklar nya behandlingar av Parkinsons sjukdom, meddelar idag att vd Kristina Torfgård kommer att presentera IRLAB inför potentiella partners och specialistinvestorer inom life science på den sjunde upplagan av BioStock Life Science Summit. Eventet går av stapeln den 20-21 november i Lund.

På mötet medverkar både svenska och internationella investerare och potentiella partners i läkemedelsindustrin vilket ger bolaget goda möjligheter att utvidga sitt nätverk och knyta nya kontakter.

Kristina Torfgård, vd, presenterar bolaget kl 14:45 den 20 november. IRLABs presentation kommer att filmas och finnas tillgänglig i efterhand via Biostocks hemsida och sociala medier.

Mer information om mötet: <https://www.biostock.se/summit-2024/>

För mer information

Kristina Torfgård, VD

Tel: +46 730 60 70 99

E-post: kristina.torfgard@irlab.se

Om IRLAB

IRLAB upptäcker och utvecklar en portfölj av transformativa behandlingar för alla stadier av Parkinsons sjukdom. Bolaget har sitt ursprung i Nobelpristagaren Prof. Arvid Carlssons forskargrupp och upptäckten av ett samband mellan störningar i hjärnans signalsubstanser och hjärnans sjukdomar. Mesdopetam (IRL790), under utveckling för behandling av levodopa-inducerade dyskinesier, har slutfört Fas IIb och är i förberedelse för Fas III. Pirepemat (IRL752), befinner sig för närvarande i Fas IIb, och utvärderas för sin effekt på balans och fallfrekvens vid Parkinson. IRL757, en substans som utvecklas för behandling av apati vid neurodegenerativa sjukdomar, befinner sig i Fas I. Dessutom utvecklar bolaget de två prekliniska programmen IRL942 och IRL1117 mot Fas I-studier. IRLAB:s pipeline har genererats av bolagets egenutvecklade systembiologibaserade forskningsplattform Integrative Screening Process (ISP). IRLAB har sitt huvudkontor i Sverige och är noterat på Nasdaq Stockholm (IRLAB A). För mer information, besök www.irlab.se.

Pressmeddelande

Göteborg 13 november 2024



Bifogade filer

[IRLAB presenterar på BioStock Life Science Summit 2024](#)