

## IRLAB presenterar på Redeye Life Science Day den 23 november 2023

**Göteborg, Sverige, 20 november 2023 – IRLAB Therapeutics AB (Nasdaq Stockholm: IRLAB A), ett bolag som upptäcker och utvecklar nya behandlingar vid Parkinsons sjukdom, meddelade idag att bolaget presenterar på Redeye Life Science Day 2023 torsdagen den 23 november 2023 i Stockholm.**

Gunnar Olsson, VD, och Nicholas Waters, EVP och Head of R&D, kommer att delta på eventet. Bolaget kommer att ge en 2-minuters pitch följt av en frågestund kl. 10:0-10:20 den 23 november 2023. Detta är ett event som hålls på Sergelkonferensen, Mäster Samuelsgatan 42 (bottenplan, Redeye-huset), Stockholm, samt livesänds.

Mer information kan hittas på eventets hemsida:

<https://www.redeye.se/events/915984/redeye-life-science-day-2023>

### För mer information:

Gunnar Olsson, VD

Telefon: +46 70 576 14 02

E-mail: [gunnar.olsson@irlab.se](mailto:gunnar.olsson@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 hjärnans signalsubstanser och CNS-störningar. 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. Dessutom utvecklar bolaget även de tre prekliniska programmen IRL942, IRL757 och IRL1117 mot Fas I-studier. Pipelinen drivs av IRLAB:s 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](http://www.irlab.se).

Pressmeddelande

Göteborg 20 november 2023



## Bifogade filer

[IRLAB presenterar på Redeye Life Science Day den 23 november 2023](#)