

Kutsu Herantis Pharman puolivuotiskatsauksen 1.7.-31.12.2021 ja vuoden 2021 tilinpäätöksen esittelyyn

Herantis Pharma Oyj
Lehdistötiedote 7.2.2022 klo 9:00

Herantis Pharma Oyj ("Herantis"), joka keskittyy hermorappeumasairauksien taudinkulkuun vaikuttavien hoitojen kehittämiseen, ilmoitti tänään, että yhtiö esittelee vuoden 2021 jälkimmäisen vuosipuoliskon katsauksen ja koko vuoden tilinpäätöksen sijoittajille, analyytikoille ja lehdistölle suunnatussa (englanninkielisessä) webinaarissa:

torstaina 3.3.2022 klo 10:00.

Puolivuosisikatsaus ja vuoden 2021 tilinpäätös julkaistaan aikaisemmin samana päivänä 3.3.2022 klo 8:00.

Yhtiön johto esittelee tilaisuudessa heinä-joulukuun puolivuosisikatsauksen sekä 2021 vuosikertomuksen, minkä jälkeen osallistujat voivat esittää kysymyksiä. Osallistujien toivotaan liittyvän webinaariin muutama minuutti ennen sen alkamista.

Ilmoittautumislinkki webinaariin: [Herantis' FY 2021 Report Webinar](#)

Osallistumisvahvistus ja liittymisohjeet webinaariin lähetetään osallistujille sähköpostitse.

Yhteystiedot lisätietoja varten:

Julie Silber/Gabriela Urquilla

Puh: +46 (0)7 93 486 277/+46 (0)72-396 72 19

S-posti: ir@herantis.com

Hyväksytty neuvonantaja: UB Securities Oy, Suomi +358 9 25 380 225, Ruotsi +358 40 5161400

Yhtiön verkkosivusto: www.herantis.com

Herantis Pharma Oyj

Herantis keskittyy CDNF-pohjaisiin hoitoihin, joiden tavoitteena on vaikuttaa Parkinsonin taudin taudinkulkuun. Hoitojen tavoitteena on palauttaa hermosolujen proteostaasi-mekanismiin normaali toiminta. Hermosolujen proteostaasin häiriintyminen johtaa toksisten

proteiinikertymien muodostumiseen, hermosolujen tulehdustilaan ja erilaisiin hermosolujen solustressin muotoihin. Nämä ovat osallisia hermostoa rappeuttavien sairauksien, kuten Parkinsonin taudin ja Alzheimerin taudin kehittymiseen. CDNF on proteiini, jota esiintyy luonnollisesti kehossa. Sen tehtävänä on suojella hermosoluja tasapainottamalla proteostaasia, mikä ehkäisee ja vastustaa sairauksia synnyttäviä mekanismeja.

Herantiksen kehitteillä olevat lääkeaihiot ovat CDNF-pohjaisia; HER-096 (synteettinen peptidi) ja rhCDNF (biologinen proteiini). Sekä HER-096:lla että rhCDNF:llä on osoitettu olevan multimodaalinen vaikutusmekanismi, joka jäljittelee CDNF-proteiinin toimintaa kehossa. Molemmat lääkeaihiot edesauttavat vaurioituneiden hermosolujen toiminnallista palautumista prekliinisissä malleissa. Merkittävää on, että HER-096:n on osoitettu läpäisevän tehokkaasti veri-aivoesteen, mikä mahdollistaa helpon ihonalaisen annostelun. Multimodaalisen vaikutusmekanisminsa ansiosta Herantisin molekyylit voivat pysäyttää Parkinsonin taudin etenemisen ja parantaa merkittävästi potilaiden elämänlaatua.

Herantiksen osakkeet on listattu Nasdaq First North Growth Market Finland sekä Nasdaq First North Growth Market Sweden -markkinapaikoilla.

Lisätietoja: <https://www.herantis.com>