

Herantis Pharman virtuaalinen T&K-sijoittajapäivä 8.6.2021

Herantis Pharma Oyj, yhtiötiedote, 27.5.2021 klo 8:00

Herantis Pharma Oyj ("Herantis" tai "Yhtiö"), joka keskittyy hermorapeumasairauksien taudinkulkuun vaikuttavien hoitojen kehittämiseen, järjestää virtuaalisen T&K-sijoittajapäivän tiistaina 8.6.2021 klo 14–16. Tapahtumassa Herantuksen johto ja tieteelliset asiantuntijat antavat katsauksen yhtiön T&K-hankkeiden etenemisestä, erityisesti koskien yhtiön CDNF- ja xCDNF-lääkeaihoita. Lisäksi ulkopuoliset asiantuntijat kertovat viimeisimpiä näkemyksiä Parkinsonin taudista ja sen hoidosta.

Herantuksen tutkimuksen ja kehitystyön sijoittajapäivän ohjelma on seuraavanlainen:

Tiistai 8.6.2021 14:00 – 16:00		
14:00 – 14:10	Tervehdyssanat ja ohjelman esittely	Esiintyjä: Craig Cook, toimitusjohtaja, Herantis
14:10 – 14:25	The Parkinson's Disease Pandemic - Global Perspective	Esiintyjä: Prof. Bastiaan R. Bloem, MD, PhD, FRCPE, johtaja, Radboudumc Center of Expertise for Parkinson & Movement Disorders
14:25 – 14:50	xCDNF – Smart Peptide Engineering	Esiintyjä: Henri Huttunen, tieteellinen johtaja, Herantis
14:50 – 15:10	CDNF – Compelling Biomarker Signature	Esiintyjä: Magnus Sjögren, lääketieteellinen johtaja, Herantis
15:10 – 15:25	The Patients Perspective	Esiintyjä: Russell Patten, pääjohtaja, European Parkinson's Disease Association (EPDA)
15:25 – 15:40	Innovation to Shape the Future	Esiintyjä: Prof. Håkan Widner, Skånen yliopistollinen sairaala, Ruotsi
15:40 – 16:00	Kysymykset, keskustelu ja päätössanat	Esiintyjät: Herantuksen toimitusjohtaja, tieteellinen johtaja ja lääketieteellinen johtaja

Sijoittajapäivään osallistuminen:

Voit osallistua Herantuksen virtuaaliseen T&K-sijoittajapäivään tiistaina 8.6.2021 klo 14:00 tämän linkin kautta: [Herantuksen virtuaalinen T&K-sijoittajapäivä 2021](#)

T&K-sijoittajapäivän toteutuksesta vastaa Direkt Studios. Lisätiedot sekä pääsy suoraan verkkolähetykseen, mukaan lukien ääni- ja kuvayhteys sekä esitysmateriaali, ovat saatavilla verkkosivuillamme osoitteessa www.herantis.com.

Sijoittajat ja analyytikot voivat esittää kysymyksiä tapahtuman lopussa. Puhujille voi lähettää kysymyksiä myös etukäteen sähköpostitse osoitteeseen ir@herantis.com. Tapahtuman aikana kysymyksiä voi esittää verkkonäkymän chat-toiminnossa tai lähettämällä sähköpostia osoitteeseen ir@herantis.com.

Kutsumme myös median edustajat seuraamaan tapahtumaa. Toimittajien kysymysten osalta pyydämme ottamaan yhteyttä Herantuksen mediasuhteista vastaavaan tiimiin sähköpostitse osoitteeseen ir@herantis.com.

Ellet voi seurata verkkolähetystä suorana, sen arkistoitu versio tulee katsottavaksi osoitteeseen www.herantis.com/investors/ tilaisuuden jälkeen.

Yhteystiedot lisätietoja varten:

Julie Silber/Gabriela Urquilla

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

Email: ir@herantis.com

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

Yrityksen verkkosivusto: www.herantis.com

Tapahtuman puhujat

Professori Bastiaan Bloem, MD, PhD, FRCPE, johtaja, Radboudumc Center of Expertise for Parkinson & Movement Disorders
Neurologian professori Bas Bloem toimii neurologina Radboud University Medical Centren neurologian osastolla Nijmegenissä Alankomaissa erikoisalanaan liikehäiriöt. Professori Bloem on useiden kansallisten ja kansainvälisten tieteellisten aikakauslehtien

toimituskunnan jäsen ja hän on julkaissut yli 800 artikkelia. Hän on Journal of Parkinson's Disease -tiedejulkaisun päätoimittaja ja toiminut International Society for Gait and Postural Research -järjestön johtajana. Vuonna 2011 hän sai Alankomaiden terveysministeriön kunniamaininnan "National Healthcare Hero" ja vuonna 2012 Nijmegenin kaupunki valitsi hänet vuoden kansalaiseksi. Vuodesta 2017 lähtien hän on toiminut Parkinsonin taudin tutkimusta tukevan Michael J Fox -säätiön tieteellisen neuvottelukunnan jäsenenä ja vuonna 2018 hänet valittiin Academia Europaean jäseneksi.

Russell Patten, pääjohtaja, European Parkinson's Disease Association (EPDA)

Russell Patten aloitti EPDA:n pääjohtajana tammikuussa 2019 toimittuaan vuodesta 2016 sen neuvonantajana pitkän ajan strategian kehittämisessä. Hän on myös jäsen World Parkinson Congress Executive and Leadership -tiimeissä, joiden tehtävänä on järjestää Parkinsonin tautia käsittelevä WPC 2022 kongressi Barcelonassa. Hänen intohimonsa on asettaa potilaat Parkinsonin tautia käsittelevän keskustelun ytimeen sekä rakentaa yhteistyötä potilasyhteisön ja lääketeollisuuden välille hoitojen ja lopulta parannuskeinojen löytämiseksi tähän sairauteen. Russell Patten on toiminut myös lukuisissa muissa tehtävissä kuten brittiläisen kauppakamarin puheenjohtajana Belgiassa sekä useiden kauppajärjestöjen pääsihteerinä.

Professori Håkan Widner, MD, PhD, Skånen yliopistollinen sairaala

Professori Håkan Widner on erikoistunut liikehäiriöihin ja hänen tutkimuskohteensa on keskushermoston toiminnan korjaaminen ja palauttaminen. Hän oli yksi alunperin viiden hengen ryhmästä, joka tutki välttämättömiä tekijöitä liittyen ensimmäiseen onnistuneeseen hermokudoksen siirtoon Parkinsonin taudin hoidossa. Hän toimii varapuheenjohtajana Ruotsin liikehäiriöihin erikoistuneessa yhdistyksessä sekä asiantuntijana useissa kansallisissa komiteoissa. Prof. Widner on saanut työstään palkintoja ja kunnianosoituksia: Ruotsin lääkäriiliiton julkaisun parhaan artikkelin palkinto 2006; Kuninkaallisen tiedeakatemian Flormanska Priset -palkinto 1999, ja Ruotsin Parkinson-liiton hopeinen kunniamitali 1999.

Craig Cook, MD, toimitusjohtaja, Herantis

Tohtori Craig Cook on koulutukseltaan lääkäri ja hänellä on MBA-tutkinto London Business Schoolista. Hänellä on yli 20 vuoden kokemus lääke- ja bioteollisuudesta. Cook on uransa aikana työskennellyt johtotehtävissä useassa alan yrityksessä, kuten Eli Lilly, Johnson & Johnson, Novartis ja EMD Serono, vastuualueinaan lääkekehitys ja kaupallistaminen. Ennen Herantis Pharmaan liittymistään vuonna 2020 hän toimi toimitusjohtajana Midatech Pharma Plc:ssä, joka on Nasdaqiin ja AIM:ään listattu biotekniikkayhtiö. Hänellä on laaja kokemus eri terapia-alueista, kuten neurologiasta, immunologiasta ja onkologiasta.

Henri Huttunen, FT, tieteellinen johtaja, Herantis

Henri Huttunen on yksi vuonna 2008 perustetun Herantis Pharmedin perustajista ja hän toimi yhtiön toimitusjohtajana ensimmäiset kaksi vuotta. Tällä hetkellä Huttunen on yhtiön tieteellinen johtaja. Aiemmin Henri Huttunen on toiminut tutkijana Helsingin yliopistossa ja Orion Pharmedin palveluksessa sekä Yhdysvalloissa (Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School). Henri Huttunen on väitellyt biokemian tohtoriksi Helsingin yliopistossa ja hänellä on 25 vuoden kokemus neurotieteen tutkimuksesta. Toimiessaan Helsingin yliopistossa hän johti hermorappeumasairauksien molekyylimekanismeja tutkinutta akateemista tutkimusryhmää Neurotieteen tutkimuskeskuksessa.

Magnus Sjögren, PhD, lääketieteellinen johtaja, Herantis

Magnus Sjögren on Herantis Pharmedin lääketieteellinen johtaja. Hänellä on vahva kokemus lääkekehityksestä ja translationaalisesta lääketutkimuksesta useilta terapia-alueilta, erityisaloina neurologia ja psykiatria, mutta myös onkologia ja tulehdussairaudet. Magnus Sjögren on koulutukseltaan psykiatri, ja hänellä on yli 28 vuoden kokemus neurologiasta ja psykiatriasta. Hän on toiminut myös apulaisprofessorina Göteborgin yliopistossa vuodesta 2002 ja luennoitsijana Kööpenhaminan yliopistossa vuodesta 2015 ja hän on laatinut yli 135 tieteellistä julkaisua. Aiemmin hän on toiminut tutkimuksen johtotehtävissä useissa yhtiöissä: lääketieteellisenä johtajana DiaGenic ASA:ssa, johtajana UCB Pharmassa Belgiassa ja Isossa-Britanniassa, translationaalisen lääketieteen johtajana Schering-Ploughissa sekä vanhempana kliinisen tutkimuksen johtajana Organon NV:ssä ja AstraZenecassa.

Herantis Pharma Oyj

Herantis keskittyy lääkekehityksessään hermosoluja suojaavan proteostaasi-mekanismien toiminnan palauttamiseen tavoitteenaan hermorappeumasairauksien etenemisen pysäyttäminen. Avainasemassa oleva proteostaasi säätelee kehon kaikkien proteiinien toimintaa alkaen niiden synteestistä ja päättyen hajoamiseen. Sen toimintahäiriö aiheuttaa proteiinien patologisen kasautumisen ja edelleen solustressin ja hermoston tulehdustilan, jotka ovat monen hermorappeumasairauden, kuten Parkinsonin ja Alzheimerin tautien, puhkeamisen taustalla. CDNF on kehon oma proteiini, jonka tehtävä on suojata hermosoluja pitämällä proteostaasia tasapainossa ja siten ehkäistä sairauksien syntymekanismien toimintaa. Tätä CDNF:n luontaista kykyä hyödyntäen Herantis kehittää hoitoa hermorappeumasairauksiin. CDNF – biologinen proteiini – on Herantuksen kärki- ja kliinisen vaiheen lääkeaihiot. xCDNF – CDNF:stä kehitetty synteettinen peptidi – on yhtiön CDNF-aihiot jatkohjelma. Sekä CDNF:llä että xCDNF:llä on niiden toimintamekanismin perustuen potentiaalia kohentaa ja ylläpitää hermosolujen elossa pysymistä ja siten vaikuttaa potilaiden elämään merkittäväällä tavalla pysäyttämällä Parkinsonin taudin ja muiden hermorappeumasairauksien kulku.

Herantuksen osakkeet on listattu Nasdaq First North Growth Market Finland- sekä Nasdaq First North Growth Market Sweden -markkinapaikoilla. Lisätietoja yrityksen verkkosivustolta: <https://www.herantis.com>