



27 maj, 2021, Lund, Sverige

Immunovia bjuder in till key opinion leader event om den kliniska användningen av IMMray® PanCan-d

LUND, SVERIGE – Immunovia, ett diagnostikföretag som utvecklar mycket noggranna blodtester för tidig upptäckt av cancer och autoimmuna sjukdomar, meddelar idag att företaget kommer hålla ett key opinion leader (KOL) event om IMMray® PanCan-d, dess blodtest för tidig upptäckt av bukspottkörtelcancer som kommer att lanseras som ett laboratorieutvecklat test (laboratory developed test, LDT) i USA av dotterbolaget Immunovia Inc.

I en direktsändning via webben, kommer investerare, analytiker och media kunna ta del av en paneldiskussion med tre ledande experter som alla har sitt perspektiv på den kliniska användningen av ett blodtest för tidig upptäckt av bukspottkörtelcancer i olika högriskgrupper:

- Dr. Stephen Pereira, Professor i hepatologi och gastroenterologi vid University College London
- Dr. James Farrell, Professor i medicin vid Yale School of Medicine och chef för Yale School of Medicine's program för bukspottkörtelsjukdomar
- Dr. Geoffrey Burns, MD, FAAFP, Renaissance Family Medicine of Wellesley, Massachusetts, USA

Moderator för paneldiskussionen kommer att vara Dr. Thomas King, Medical Director, Immunovia Inc.

Patrik Dahlen, VD för Immunovia, kommer att hålla en företagspresentation.

Under eventet kommer det att finnas utrymme för deltagare att ställa frågor till panelen.

Information om Immunovias KOL event:

Torsdag den 10 juni, 2021, kl. 16.00-17.30

Telefonnummer:

Belgien: +3224035852

Danmark: +4578150107

Frankrike: +33170750721

Tyskland: +4969222220377

Norge: +4723963688

Sverige: +46850558365

Schweiz: +41225675632

Nederländerna: +31207219496

Storbritannien: +443333009274

USA: +18335268398

Länk till webbsändningen: <https://financialhearings.com/event/13917>

Om experterna

Dr. Stephen Pereira

Dr. Stephen Pereira är Professor i hepatologi och gastroenterologi vid University College London (UCL) sedan oktober 2016. Han har varit universitetslektor därefter föreläsare från 2003 och praktiserande i bukspottskörtelrelaterad medicin vid UCL Hospitals från 2000. Han genomförde grundutbildning i naturvetenskap (teoretisk fysik) och medicin vid University of New South Wales, Sydney, med postgraduate träning framför allt vid Guy's and King's College Hospital, London, och träning i avancerad endoskopi (ERCP och endoscopic ultrasound) i Paris, Amsterdam och Indianapolis. Under senare år har han utvecklat ett kliniskt forskningsprogram inriktat på att förbättra diagnos och behandling av patienter med lever- och bukspottkörteltumörer och lett en klinik- och laboratoriebaserad forskningsgrupp på UCL Royal Free Campus. Dr. Stephen Pereiras forskningsområden inkluderar "Cancer Proteomics", "Cancer Biomarker Discovery" och "Hepatobiliary and pancreatic dysplasia and malignancy".

Dr. James Farrell, MBChB

Dr. James Farrell är en internationellt erkänd expert inom gastrointestinal endoskopi och bukspottkörtelsjukdomar. Han driver en klinik som fokuserar på alla aspekter av interventionell endoskopi, gastrointestinal cancer och bukspottkörtelsjukdomar inklusive endoskopisk retrograd kolangiopankreatografi (ERCP) och endoskopiskt ultraljud (EUS) undersökningar av bukspottkörtelcancer, cystor i bukspottkörteln, bukspottkörtelinflammation och individer med risk för cancer i bukspottkörteln. Utöver hans kliniska arbete och forskning är Dr. Farrell chef för Yale School of Medicine's program för bukspottkörtelsjukdomar som för samman en mängd av bukspottkörtelspecialister, inklusive gastroenterologer, kirurger, onkologer och sjuksköterskor som fokuserar på bukspottkörtelsjukdomar. Som medlem i organisationer som NIH/NCI Pancreas Cancer Task Force har Dr. Farrell adresserat bukspottkörtelsjukdomar på både nationell och internationell nivå. Som forskare är han känd för utvecklingen av individanpassade terapier och biomarkörer för tidig upptäckt av bukspottkörtelcancer. Dr. James Farrell professor i medicin (matsmältningssjukdomar) vid Yale School of Medicine.

Dr. Geoffrey Burns

Med en examen från Brown University tog Dr. Geoffrey Burns sin läkarexamen vid Boston University School of Medicine, en av de 25 främsta läkarutbildningarna i USA. Innan han grundade Renaissance Family Medicine, var Dr. Burns biträdande ordförande för Familjemedicin (allmän primärvård) vid Newton-Wellesley Hospital och han undervisar både vid Boston University School of Medicine och Tufts University School of Medicine. Dr. Burns har också blivit tilldelad "Fellow of the American Academy of Family Physicians", en utmärkelse som ges till medlemmar som särskilt sig bland sina kollegor genom sina bidrag till utövandet av läkaryrket och sina lokalsamhällen. Dr. Burns ägnar sin fritid åt att ge gratis läkarvård till mindre bemedlade medborgare i Sydamerika och Appalacherna. Dr. Burns har röstats fram som en av Bostons bästa doktorer (Top Docs) inom Familjemedicin av Boston Magazine 2014 och 2015.

För mer information, vänligen kontakta:

Patrik Dahlen, VD Immunovia
Email: patrik.dahlen@immunovia.com
Tel: +46 73 376 76 64

Om Immunovia

Immunovia AB är ett diagnostikföretag som utvecklar och kommersialiserar blodtest med hög säkerhet för tidig upptäckt av cancer och autoimmuna sjukdomar baserade på Immunovias egenutvecklade testplattform IMMray®. Testen baseras på analys av mikroarrayer av

biomarkörantikroppar med hjälp av avancerad maskininlärning och bioinformatik för att skilja ut en uppsättning relevanta biomarkörer som indikerar en viss sjukdom. På så sätt uppstår en unik ”biomarkörsignatur för sjukdomen”.

Företaget grundades 2007 och bygger på cancerstudier och banbrytande forskning vid Institutionen för immunteknologi vid Lunds universitet och CREATE Health cancercentrum i Sverige.

Den första produkten, IMMray® PanCan-d, genomgår för närvarande klinisk utvärdering i några av världens största kliniska studier om bukspottkörtelcancer, PanFAM-1, PanSYM-1 och PanDIA-1. Den slutgiltiga valideringsstudien slutfördes i Q1 2021. Ackrediteringsprocessen av Immunovia Inc. i Marlborough, Massachusetts, USA pågår och kommersiell testning kommer att inledas i Q2 efter ackrediteringen. Lanseringsplanen för Europa kommer att meddelas Q2 2021.

IMMray® PanCan-d kommer att bli det första blodbaserade testet för tidig diagnos av bukspottkörtelcancer på marknaden, med potential att väsentligt förbättra patienternas överlevnad och resultat. Testet kommer att tillhandahållas exklusivt av Immunovia Inc., Marlborough, Massachusetts, USA.

Immunovias aktier (IMMNOV) är noterade på Nasdaq Stockholm. För mer information, vänligen besök www.immunovia.com.

###