

医療機器・プログラム医療機器 スタートアップのFirst Step

- 研究開発から事業化までの実践ガイド -

参加無料

2026年 3月2日

14:00-18:30 | 北海道大学 医学部百年記念館 + オンライン配信

【開会挨拶】北海道大学病院 副病院長、北海道大学大学院医学研究院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 教授
本間 明宏

第1部 14:05~16:20 ●シンポジウム「事業化までの道筋を学ぼう」

司会：北海道情報大学 加藤 伸彦 准教授

講演1：「大学発スタートアップ創出プログラムについて-HSFCの取組概要-」
スタートアップ創出本部 布川 玄太スタートアップ創出マネージャー

講演2：「医療機器・SaMDの知財戦略と特許実務」
かみや特許事務所 弁理士・中小企業診断士 神谷 直慈先生

講演3：「医療機器・SaMDの承認審査の勘所（PMDA視点）」
PMDAプログラム医療機器審査部 田中 孝仁先生

講演4：「医療系スタートアップのリアル①：（IT系人材が病理医の皮を被ると起こること）」
株式会社テクノプラズム 代表/北海道大学医学部 腫瘍病理学教室 博士後期課程
遠田 建先生

講演5：「医療系スタートアップのリアル②：（初めてのQMS）」
HILO株式会社 代表取締役 天野 麻穂先生

～休憩～

第2部 16:35~17:20 ●パネルディスカッション「医療機器開発の道のり」

司会：北海道大学病院 先端医療技術教育研究開発センター 七戸 俊明 センター長

ファシリテーター：北海道大学 スタートアップ創出本部 小野 裕之 本部長

ディスカッサント：第1部シンポジスト+池野 文昭 先生

～休憩～

特別講演 17:30~18:30 「医療機器開発の面白さとグローバル展開」

司会：スタートアップ創出本部 天野 育 副本部長

講師：スタンフォード大学 主任研究員／医師、MedVenture Partners取締役チーフメディカル
オフィサー、Stanford Biodesign Program Director (U.S) Japan Biodeesign
池野 文昭先生

講演会終了後、懇親会を予定しております

お申し込みはこちら

事前申込制：右の二次元コードより
お申し込みください。

定 員：会場参加 40名

Web参加 制限なし

申込締切：現地参加 2/24(火)

Web参加 2/27(金)17:00



お問い合わせ

北海道大学病院
先端医療技術教育研究開発センター
Mail: CERIA@pop.med.hokudai.ac.jp
TEL: 011-706-4929