

2025年度

次世代医療機器開発

人材育成プログラム

医療機器開発コース

第7回

2026年1月22日(木) 17:30~18:30

会場:岡山大学病院 鹿田会館2階 講堂



ハイブリッド(現地参加+オンライン)

岡山大学病院では、医療機器の事業化を目指す企業等の開発・事業化人材を育成することを目的として、人材育成プログラムを開催します。

対象者 企業関係者、研究者、医療従事者、大学院生 他
定員 現地参加:先着 150名 / オンライン:先着 500名
申込み QRコードから、必要事項を入力してお申込みください

受講料無料

申込み締切日
1/15(木)



申込みURL

<https://forms.gle/nZ5VMJq1trfA1h1b6>

主催 岡山大学病院 新医療研究開発センター／岡山大学 研究・イノベーション共創機構 医療系本部

協賛 国立がん研究センター東病院 (AMED優れた医療機器の創出に係る産業振興拠点強化事業)

メドテックスタートアップ共創プラットフォーム ~イノベーションの虎 2025~

臨床課題に応える医療機器開発とは — ベンチャーが切り拓く産学連携の実際



講師

原 正彦

株式会社mediVR 代表取締役社長

medi VR

循環器内科医として心筋梗塞等の治療に携わる中で、脳梗塞や脳出血の後遺症を持つ患者を数多く診た経験から、2016年に大阪大学発ベンチャーとしてmediVRを設立し、VRを用いた医療機器デバイス「カグラ」の開発を進めている。



コメンテーター

片山 宏

国立がん研究センター中央病院
臨床研究支援部門 研究企画推進部
多施設研究支援室 / 機器開発・薬事管理室 室長



ファシリテーター

内田 大輔

岡山大学学術研究院医療開発領域
新医療研究開発センター 准教授



岡山大学病院 新医療研究開発センター 人材育成事務局

医療機器開発実践ワークショップ 事務局 担当:都築・人部

TEL 086-235-7697 E-mail hrd-mdi@okayama-u.ac.jp

HP <https://mwjp2.ccsv.okayama-u.ac.jp/bizen/development>

岡山大学 BIZEN

検索