

AIホルター心電図医療機器 の開発と社会実装

2022年 2月16日 水 15:00~16:30
Zoomによるオンラインセミナー

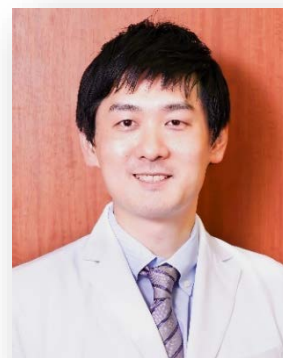
参加
無料

信州メディカル産業振興会(SMIA)の救急医療機器開発部会の活動の一環として、国際医療福祉大学の田村先生を講師にお招きして、24時間心電図検査に用いるホルター心電図医療機器へのAI技術導入により、医療現場を支援するために自らベンチャー企業を設立されて社会実装を進められるに至った経緯、今後の展開等について、ご講演いただきます。皆様のご参加をお待ちしています。

講師

田村 雄一 氏

国際医療福祉大学 医学部 循環器内科学 教授
株式会社カルディオインテリジェンス 代表取締役 CEO



慶應義塾大学医学部卒業。専門は循環器内科学。
厚労省次世代医療機器評価指標作成事業 WG委員としてデジタルヘルス医療機器の審査基準策定に携わると共に、自らもAI医療機器開発ベンチャー(株式会社カルディオインテリジェンス)のCEOを務める。

参加方法

参加ご希望の方は、お申込みフォームまたはメールにて信州大学URA室までお申し込み下さい。
メールの場合、件名に「第40回医療機器開発全般セミナー申込み」と記載し、
①氏名 ② 所属機関/会社名 ③所属部門・役職 ④メールアドレスを記載
のうえ、セミナー開始前までにお申し込みください。

お申込みフォーム

<https://bit.ly/3rs5Soz>



主催：信州大学 学術研究・産学官連携推進機構，信州メディカル産業振興会(SMIA)

【お問合せ先】

信州大学 学術研究・産学官連携推進機構URA室 / 信州メディカル産業振興会 (担当：高橋、勝俣)

TEL: 0263-37-3421 FAX: 0263-37-3425 mail: smia@shinshu-u.ac.jp