

令和
6年度

医療用機器開発研究会 例会

9.20

Fri [例会] 15:00-17:00

会場 神戸市産業振興センター 9階 会議室

参加対象者 医療用機器開発研究会の会員企業

ごあいさつ 盛夏の候、皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。いつも医療研の活動にご協力いただき、感謝申し上げます。

さて、さっそくですが、下記のとおり医療研例会のご案内とさせていただきます。今回は、お二方の講師の先生をお招きいたします。

黒田先生からは神戸大学医学部附属病院の国際がん医療・研究センター（International Clinical Cancer Research Center：ICCRC）での取り組みと今後の展開のお話、村垣先生からは世界初のIoT手術を実現したSCOTと今後の展望のお話をご講演頂きます。

非常に興味深い内容となっておりますので、みなさま是非この機会にご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。

記

Lecture - 特別講演 -



ICCRCの取り組みと今後の展開

神戸大学のリサーチ・ホスピタルとして先進的治療の実践・推進、スピード感のある医療機器開発とその人材育成を行っている国際がん医療・研究センター（International Clinical Cancer Research Center：ICCRC）の活動を紹介します。

神戸大学大学院医学研究科外科系講座整形外科学 教授
神戸大学医学部附属病院 国際がん医療・研究センター長

黒田 良祐 様



スマート治療室SCOTの取り組みと今後の展開

多社医療機器をネットワークでつなぎ世界初のIoT手術を実現したSCOTの実際を供覧し、日本初の本格的手術支援ロボット hinotoriや最先端AIとの連携を目指した今後の展開を紹介します。

神戸大学大学院医学研究科 副研究科長 未来医工学研究開発センター長
神戸大学大学院医学研究科 医療創成工学副専攻長
医療機器学講座 精密診断治療機器学分野長 教授

村垣 善浩 様

Schedule

- 15:00-15:10 会長挨拶
- 15:10-15:40 **ご講演 「ICCRCの取り組みと今後の展開」**
神戸大学大学院医学研究科外科系講座整形外科学 教授
神戸大学医学部附属病院 国際がん医療・研究センター長 黒田 良祐 様
- 15:40-15:45 休憩
- 15:45-16:15 **ご講演 「スマート治療室SCOTの取り組みと今後の展開」**
神戸大学大学院医学研究科 副研究科長 未来医工学研究開発センター長
神戸大学大学院医学研究科 医療創成工学副専攻長
医療機器学講座 精密診断治療機器学分野長 教授 村垣 善浩 様
- 16:15-16:20 休憩(名刺交換等)
- 16:20-16:30 **質疑応答ディスカッション**
- 16:30-16:55 **医療研ニーズ成果発表**
地方独立法人 明石市民病院 医療技術部 臨床工学課長 中村 拓生 様
株式会社松井製作所 取締役 松井 大門 様
「MRIに対応したサポートアーム」
- 16:55-17:00 **医療研からの連絡事項**
展示会：武弘幹事・田口幹事 オープンラボ：松島会長
大手企業出張展示会：杉谷幹事・田口幹事

別紙の出欠確認表にて参加・不参加のご回答を

9.13(金)までにメールで事務局までお願い致します