

# 令和元年度 次世代医療機器連携拠点整備等事業 成果報告会

平成26年度から開始された国産医療機器創出促進基盤整備等事業では、全国11の医療機関で医療機器開発の拠点を担うための体制を整備し、医療機器を開発する企業の人材を受け入れて、市場性を見据えた製品設計の方法等に関する資質を習得した人材を育成する取り組みを行ってきました。

次世代医療機器連携拠点整備等事業においては、これまでの成果を活用して、医療機器を開発する企業の人材育成拠点を増やし、更に各医療機関ならではの特色を活かした、医療機器産業の振興につながる魅力あふれる拠点を整備することを目的としています。

本成果報告会は、本事業採択14機関の本年度の取り組みと成果を発表する場として企画いたしました。

多くの方のご参加をお待ちしております。

日時：令和2年3月10日（火）13:30~17:30（開場13:00）

会場：TKP東京駅大手町カンファレンスセンター ホール22G

（東京都千代田区大手町1-8-1 KDDI大手町ビル 22階）

【アクセス】東京メトロ各線 大手町駅 C1出口直結

定員：200名（事前申し込み先着順） 参加費：無料

## プログラム

※構成、内容、講演者につきましては今後変更される可能性があります。

### 1. 開会挨拶

厚生労働省 医政局 経済課医療機器政策室 室長 前田 彰久 氏

### 2. 事業説明

国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）

### 3. 基調講演

ラディ クールジャパン株式会社 代表取締役会長 松本 晃 氏

### 4. 事業成果報告

本事業採択14機関

北海道大学／東北大学／筑波大学／国立がん研究センター／東京女子医科大学／信州大学／京都大学／  
大阪大学医学部附属病院／大阪医療センター／神戸大学医学部附属病院／岡山大学／鳥取大学／  
広島大学／大分大学

### 5. 総括

国立循環器病研究センター名誉所員 本事業プログラムスーパーバイザー 妙中 義之

### 6. 閉会挨拶

国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）産学連携部 部長 竹上 嗣郎

## お申し込みURL

[https://www.amed.go.jp/news/event/20200310\\_seika\\_jisedai\\_00001.html](https://www.amed.go.jp/news/event/20200310_seika_jisedai_00001.html)

【主催】 国立研究開発法人日本医療研究開発機構

【お問合せ先】 国立研究開発法人日本医療研究開発機構 産学連携部 医療機器研究課

次世代医療機器連携拠点整備等事業担当

電話：03-6870-2213E-Mail：[device-kiban@amed.go.jp](mailto:device-kiban@amed.go.jp)

東京都千代田区大手町1-7-1 読売新聞ビル23F



国立研究開発法人日本医療研究開発機構  
Japan Agency for Medical Research and Development