

# MINC の会「第 5 回海外医療機器の最新動向勉強会」

日 時 平成 30 年 7 月 11 日 18:00~20:00

会 場 国立研究開発法人国立国際医療研究センター  
研修センター棟 5 階 大会議室

## プ ロ グ ラ ム

進行役：日本医工ものづくりコモンズ  
専務理事 柏野 聡彦

1. 開会挨拶 18:00-18:05  
丸岡 豊 国立国際医療研究センター 医工連携推進室長
2. 来賓挨拶 18:05-18:15  
宮原 光穂 経済産業省 商務・サービスグループ 医療・福祉機器産業室 室長  
中井 清人 厚生労働省 医薬・生活衛生局 医療機器審査管理課 課長  
高見 牧人 日本医療研究開発機構 (AMED) 産学連携部 部長
3. 勉強会の進め方及び教材/海外情報誌「Medical Globe」について 18:15-18:20  
前島 洋平 株式会社カワニシホールディングス 代表取締役社長  
日本医工ものづくりコモンズ 評議員  
佐藤 崇 Medical Globe 編集長
4. 海外医療機器の動向紹介とディスカッション・記事紹介 18:20-19:55  
座長：丸岡 豊 国立国際医療研究センター 医工連携推進室長  
福田 尚司 東京医科大学 心臓血管外科 准教授  
コメンテーター： 望月 修一 医薬品医療機器総合機構 (PMDA) スペシャリスト
  - (1) エドワーズが自己拡張型 TAVI 用デバイス「CENTERA」の CE マークを取得  
福田 尚司 東京医科大学 心臓血管外科  
原 久男 国立国際医療研究センター 循環器内科
  - (2) 片頭痛の治療と予防が行える eNeura 社の TMS 装置「sTMS mini」  
新井 憲俊 国立国際医療研究センター 神経内科
  - (3) 遠隔診療システムを開発する Tyto Care 社  
船戸 真史 国立国際医療研究センター 国際医療協力局 連携協力部展開支援課
  - (4) キャリブレーション不要の Dexcom 社の CGM「Dexcom G6」の承認を取得  
大杉 満 国立国際医療研究センター 糖尿病内分泌代謝科
  - (5) 注目記事紹介
    - ① ボストンが胆・膵管癌のアブレーションプローブを開発する EMcision 社を買収  
忌部 航 国立国際医療研究センター 消化器内科
    - ② オーツフィックス社、人工椎間板「M6」を開発する Spinal Kinetics 社を買収
5. 講評・閉会挨拶 19:55-20:00  
谷下 一夫 日本医工ものづくりコモンズ 副理事長

【名刺交換会・情報交換会 20:00-20:15】

次回予定：第 5 回 平成 30 年 9 月 18 日 (火) 18:00~20:00