

# MINC の会「第9回海外医療機器の最新動向勉強会」

日 時 平成31年3月13日 18:00~20:15

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  
大西 真 国立国際医療研究センター病院 病院長
2. 来賓挨拶 18:05-18:25  
桂井 直子 経済産業省 商務・サービスグループ 医療・福祉機器産業室 室長補佐  
田中 大祐 厚生労働省 医薬・生活衛生局 医療機器審査管理課 課長補佐  
金子 守 日本医療研究開発機構 (AMED) 産学連携部産学連携課  
佐藤 直 東京都産業労働局 商工部創業支援課 課長代理  
栗山 卓也 特許庁 審査第二部医療機器 室長  
谷岡 寛子 日本医療機器産業連合会 臨床評価委員会 委員長  
立嶋 智 カリフォルニア大学 UCLA メディカルセンター 脳血管内治療部 教授
3. 勉強会の進め方及び教材/海外情報誌「Medical Globe」について 18:25-18:30  
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  
兵庫県立大学 特任教授  
佐藤 崇 Medical Globe 編集長
4. 過去の勉強会でのご紹介機器のフォローアップ 18:30-18:35
5. 海外医療機器の動向紹介とディスカッション・記事紹介 18:35-20:10  
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) SoundBite 社の CTO 貫通ガイドワイヤーシステム SoundBite  
原 久男 国立国際医療研究センター 循環器内科
  - (2) ① 末梢神経の修復を促進する生体吸収性の植込み型電気刺激装置  
② GTX 社の脊髄刺激による神経代替システムが麻痺患者の歩行機能を回復  
新井 憲俊 国立国際医療研究センター 神経内科
  - (3) オリンパス、BPH 用インプラントを開発する Medi-Tate 社と提携  
宮寄 英世 国立国際医療研究センター 泌尿器科
  - (4) 注目記事紹介  
① SYNOSTE 社の形状記憶合金製の脚延長術用髄内釘 Nitinail 【整形・口腔外科】  
② Hero 社が家庭用の自動錠剤ディスペンサーを米国で発売 【薬剤部】
6. 講評・閉会挨拶 20:10-20:15  
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】

次回予定：第10回 2019年6月5日(水) 18:00~20:15