

MINC の会「第 6 回海外医療機器の最新動向勉強会」

日 時 平成 30 年 9 月 18 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 18:05-18:15
宮原 光穂 内閣官房 健康・医療戦略室 企画官
富原 早夏 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
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
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 18:20-20:10
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) アボットの TMVI デバイス「Tendyne」、臨床試験で良好な成績を示す
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) DTAMedical 社が非接触の創傷治療装置「VistaCare」の CE マークを取得
玉木 毅 国立国際医療研究センター 皮膚科
 - (3) Pythagoras 社の腎交感神経を検知できる RDN システム「ConfidenHT」
多田 真奈美 国立国際医療研究センター 腎臓内科
 - (4) 椎弓根プローブ「PediGuard」の SpineGuard 社が中国進出
丸岡 豊 国立国際医療研究センター 歯科・口腔外科
 - (5) 注目記事紹介
 - ① IDx 社、糖尿病網膜症の AI 自動診断ソフト「IDx-DR」の de novo 承認を取得
 - ② StimGuard 社の OAB 治療用の植込み型 SNM 装置「StimGuard」

5. 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
國土 典宏 国立国際医療研究センター 理事長

【名刺交換会・情報交換会 20:15-20:30】

次回予定：第 7 回 平成 30 年 10 月 31 日 (水) 18:00~20:15