

MINC の会「第3回海外医療機器の最新動向勉強会」

日時 平成30年3月8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4階 セミナー室3・4

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 18:00-18:10
 - 谷下 一夫 日本医工ものづくりコモンズ 副理事長
 - 福田 尚司 国立国際医療研究センター 医工連携推進室長
日本医工ものづくりコモンズ 評議員
 - 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

 2. 来賓挨拶 18:10-18:20
 - 宮原 光穂 経済産業省 商務・サービスグループ 医療・福祉機器産業室長
 - 柳沼 宏 厚生労働省 医薬・生活衛生局 医療機器審査管理課
 - 高見 牧人 日本医療研究開発機構 (AMED) 産学連携部 部長
 - 佐藤 直 東京都産業労働局 商工部創業支援課 課長代理

 3. 医療機器に関わる政策紹介 18:20-18:40
 - 柳沼 宏 厚生労働省 医薬・生活衛生局 医療機器審査管理課
 - 高見 牧人 日本医療研究開発機構 (AMED) 産学連携部 部長

 4. 勉強会の進め方について 18:40-18:45
 - (1) 教材の紹介／海外情報誌「Medical Globe」
佐藤 崇 Medical Globe 編集長
 - (2) 本日の記事選定・講師紹介
福田 尚司 国立国際医療研究センター 医工連携推進室長
日本医工ものづくりコモンズ 評議員

 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 18:45-19:55
 - (1) 【皮膚科】マック大の学生が熱によるメラノーマ診断デバイス「sKan」を開発
 - (2) 【循環器内科】ABS 社が冠動脈分岐部用ステントシステムの臨床試験を開始
メドトロニックのリードレスペースメーカ「Micra」の日本での販売状況
 - (3) 【外科】Mellon Medical 社の縫合糸による自動縫合器「Switch」
 - (4) 【整形外科】Nexxt 社の椎体間ケージ&椎体部分置換用スペーサー「NEXXT MATRIX」
 - (5) 【眼科】Bio-Tissue 社の眼表面疾患治療用デバイス「PROKERA」
iSTAR 社のポラス構造の MIGS 用デバイス「MINIject」
 - (6) 注目記事紹介

 6. 講評・閉会挨拶 19:55-20:00
 - 福田 尚司 国立国際医療研究センター 医工連携推進室長
日本医工ものづくりコモンズ 評議員
 - 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4回 平成30年5月9日（水）18:00~20:00