

MINC の会「第 13 回海外医療機器の最新動向勉強会」

日 時 令和 2 年 3 月 4 日 18:00~20:15

会 場 オンライン

プ ロ グ ラ ム

進行役：日本医工ものづくりコモンズ
副理事長 柏野 聡彦

1. 開会挨拶 18:00-18:05
国土 典宏 国立国際医療研究センター 理事長
杉山 温人 国立国際医療研究センター病院 院長
2. 来賓紹介 18:05-18:10
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
金子 守 日本医療研究開発機構 (AMED) 産学連携部 産学連携課 調査役
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
3. 勉強会の進め方及び教材/海外情報誌「Medical Globe」について 18:10-18:15
前島 洋平 株式会社カワニホールディングス 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 18:15-18:20
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 18:20-19:55
座長：丸岡 豊 国立国際医療研究センター病院 副院長 医工連携推進室長
福田 尚司 国立国際医療研究センター病院 心臓血管外科
東京医科大学 心臓血管外科 教授
コメンテーター：小野 孝朗 特許庁 審査第二部医療機器 (治療機器) 室長
(1) Shockwave 社の石灰化破砕システムが CAD 用でブレークスルーデバイスに
原 久男 国立国際医療研究センター病院 循環器内科
(2) Chunlizhengda 社が Syntellix 社の生体吸収性スクリューを中国で発売
桂川 陽三 国立国際医療研究センター病院 整形外科
(3) CivaTech 社の皮膚用の低線量率小線源治療デバイス「CivaDerm」
玉木 毅 国立国際医療研究センター病院 皮膚科
(4) クーパービジョンの近視進行を抑える小児用コンタクトレンズ「MiSight」
八代 成子 国立国際医療研究センター病院 眼科
(5) 注目記事紹介
① SoniVie 社の PAH 治療用の超音波による肺動脈除神経システム「TIVUS」
② Tusker 社の局所麻酔による鼓膜チューブ挿入システム「TULA System」
6. 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 理事長

【名刺交換・情報交換】

次回予定：第 14 回 令和 2 年 6 月 10 日 (水) 18:00~20:15