

MINC の会「第22回海外医療機器の最新動向勉強会」

日時 2022年6月1日（水）18:00~20:00

会場 オンライン Zoom Webinar

国立国際医療研究センター 放射線治療棟3階

臨床研究センター会議室L/R

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

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・挨拶

3. 勉強会の進め方及び教材/海外情報誌「Medical Globe」について

前島 洋平 オルバヘルスケアホールディングス株式会社 代表取締役社長

日本医工ものづくりコモンズ 監事

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

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

座長：丸岡 豊 国立国際医療研究センター病院 副院長 医工連携室長

福田 尚司 東京医科大学 心臓血管外科 教授

コメンテーター：五関 統一郎氏 特許庁 審査第二部 医療機器 補綴・福祉機器技術担当室長

佐々木 訓氏 特許庁 審査第二部 医療機器 治療機器技術担当室長

望月 修一氏 医薬品医療機器総合機構(PMDA)スペシャリスト(コメントのみ)

(1) Micropro 社の非生物学的材料からなる人工角膜「MIOK」が中国で承認

山本 裕香 国立国際医療研究センター病院 眼科

(2) Theradaptive 社の TLIF 用の骨成長を促進する骨補填材「Osteo Adapt SP」

坂本 龍司 国立国際医療研究センター病院 整形外科

(3) メリーランド大学が遺伝子操作したブタの心臓の末期心不全患者への移植に成功

原 久男 国立国際医療研究センター病院 循環器内科

(4) 注目記事紹介

① BioVentric 社がハイドロゲルによる HF 治療法を開発する MateraCor 社を買収

② Precisis 社の てんかん治療用の脳刺激装置「EASEE」がブレイクスルー指定に

6. 講評・閉会挨拶

谷下 一夫 日本医工ものづくりコモンズ 理事長

次回開催予定：第23回 9月7日（水）18:00~20:00