

主催: 医療機器フォーラム

共催: 日本薬学会レギュラトリーサイエンス部会

第9回 医療機器フォーラムプログラム

— 植込み型補助人工心臓の最前線: 日本発の技術と血液適合性評価 —

平成23年10月3日(月)13:00~17:00

長井記念ホール

東京都渋谷区渋谷 2-12-15 日本薬学会長井記念館 B2F (Tel. 03-3406-3326)

<http://www.pharm.or.jp/hall/access.html>

総合司会: 松岡厚子(国立衛研)

13:00~13:05 開会の辞

大野泰雄(国立衛研)

【血液適合性】

13:05~13:30 日本発の高性能ポリマーバイオマテリアル: MPC ポリマーの創発と応用

石原一彦(東京大学)

13:30~13:55 非臨床 in vitro 抗血栓性評価方法

岩崎清隆(早稲田大学)

13:55~14:15 医療機器の血液適合性評価

— 国際基準 ISO 10993-4 改訂に向けた作業について(現況報告) —

谷川隆洋(テルモ社:ISO/TC194/WG9)

***** (休憩) *****

【次世代型高機能補助人工心臓】

14:30~15:10 国産植込み型補助人工心臓 EVAHEART の挑戦

牛山博之(サンメディカル社)

15:10~15:50 DuraHeart™ 左心補助人工心臓: 現状と今後の展望

野尻知里(テルモハート社)

【行政・審査】

15:50~16:15 EVAHEART 及び DuraHeart の承認審査概要

大槻孝平(医薬品医療機器総合機構)

***** (準備) *****

【総合討論】

16:25~16:55 — 産官学による意見交換 —

補助人工心臓の開発、現状及び今後の展望

16:55~17:00 閉会の辞

増田茂樹(株式会社カネカ)

問合せ・申込先

E-mail に(1)氏名、(2)所属、(3)住所、(4)Tel・Fax・E-mail アドレスを明記して9/26(月)までにお申し込み下さい。

〒158-8501 世田谷区上用賀 1-18-1 国立医薬品食品衛生研究所医療機器部 医療機器フォーラム事務局

池田元恵 E-mail: iryokiki@nihs.go.jp (Tel 03-3700-9268 直通)

医療機器フォーラムホームページ: <http://dmd.nihs.go.jp/iryokiki/>

参加費: 一般 5000 円 学生 1000 円

