

# 第17回 医療機器フォーラム

## 生体由来材料を利用した 組織再建技術の最前線

日時

2019年11月11日 (月)  
12:50-17:00 (12:00受付開始)

場所

早稲田大学 小野記念講堂  
東京都新宿区西早稲田1-6-1  
早稲田大学27号館 地下2階

12:50-13:00 開会の辞 薮島 由二(国立衛研)

13:00-13:20 生体由来材料の現状と未来 岸田 晶夫(東京医科歯科大学)

13:20-13:50 膝前十字靭帯再建に用いる生体由来脱細胞化腱の開発  
岩崎 清隆(早稲田大学)

13:50-14:20 iPS細胞を利用した骨誘導性骨補填材の開発  
江草 宏(東北大学)

\*\*\*\*\* (休憩) \*\*\*\*\*

14:30-15:00 最新の医療機器レギュレーショントピック -医療機器の特性に応じた  
レギュレーションの構築- 中井 清人(厚生労働省)

15:00-15:30 先駆け審査指定を受けたバイオチューブ作製用鋳型とは？  
中山 泰秀(バイオチューブ)

15:30-16:00 多糖誘導体リン酸化プルランを用いた体内埋植医療機器  
吉田 靖弘(北海道大学)

16:00-16:15 生体由来材料を利用した医療機器の審査等  
石井 健介(PMDA)

\*\*\*\*\* (ステージ設営) \*\*\*\*\*

16:20-16:50 総合討論 座長:岸田 晶夫(東京医科歯科大学)

16:50-17:00 閉会の辞 堤 定美(金沢工業大学)

【申込方法】医療機器フォーラムホームページ(<http://dmd.nihs.go.jp/iryokiki/>)からお申込みください

【締切予定日】11月5日(但し、定員150名先着順)

携帯からの申込はこちら⇒

【問合先】医療機器フォーラム事務局

〒210-9501 神奈川県川崎市川崎区殿町3-25-26 国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部

【E-mail】[iryokiki@nihs.go.jp](mailto:iryokiki@nihs.go.jp) 【Tel】044-270-6540(直通)

【参加費】一般:5000円、官学:3000円、学生及び早稲田大学教職員:無料

【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

早稲田大学医療レギュラトリーサイエンス研究所

