

医療機器イノベーションとレギュラトリーサイエンス



# 補助人工心臓の 研究開発から学ぶ

**参加無料**

**事前登録制**

締め切り: 2月24日(金)

(定員: 150名)

定員になり次第受付締切

**日時: 2017年3月1日(水) 10:00~17:00**

**会場: 早稲田大学先端生命医科学センター セミナールーム3**

**お申込み: <http://www.waseda.jp/prj-imers/>**

# プログラム

## 基調講演

- 座長：菊地 眞 公益財団法人 医療機器センター 理事長  
近藤 達也 「医療イノベーションとレギュラトリーサイエンス」 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 理事長  
梅津 光生 「補助人工心臓の二つの FIRST IN HUMAN の経験から得たもの」  
早稲田大学 総合機械工学科 教授 医療レギュラトリーサイエンス研究所 所長

## シンポジウム I：補助人工心臓の研究開発 - 背景と意義

- 座長：北村 惣一郎 国立循環器病研究センター 名誉総長  
許 俊鋭 「医学的見地から」 地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター センター長  
依木 登美子 「行政的見地から」 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 組織運営マネジメント役  
山崎 健二 「研究開発の見地から」 東京女子医科大学 心臓血管外科 主任教授

## シンポジウム II：革新的医療機器の研究開発 - 成果と課題

- 座長：高本 眞一 社会福祉法人 三井記念病院 院長  
岩崎 清隆 「先進的医療機器開発の迅速化とリスクマネジメントを促進する非臨床評価法」  
早稲田大学大学院 共同先端生命医科学専攻 教授 医療レギュラトリーサイエンス研究所 幹事  
石井 健介 「J-MACS と医療機器の市販後レジストリの取り組みの成果と課題」  
独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第二部長  
大津 洋 「リアル・ワールド・エビデンス - 戦略的レジストリネットワーク -」  
国立研究開発法人 国立国際医療センター 臨床研究センター データサイエンス部 臨床疫学研究室長

## 総合討論：医療機器イノベーションの制度設計を考える

- 座長：笠貫 宏 早稲田大学 特命教授 医療レギュラトリーサイエンス研究所 顧問  
佐瀬 一洋 「医療機器のイノベーションとベネフィット・リスク評価」 順天堂大学大学院 医学研究科 臨床薬理学 教授

## アクセス

### 早稲田大学先端生命医科学センター セミナールーム 3

東京都新宿区若松町 2-2 <https://www.waseda.jp/inst/twins/>

電車

- ▶ 都営大江戸線 若松河田駅から徒歩 5分
- ▶ 牛込柳町駅から徒歩 5分

バス

- ▶ 宿 74 系統、宿 75 系統、早 81 系統（早大正門より）  
東京女子医科大学前バス停下車 徒歩 2分
- ▶ 高 71 系統（都立障害者センター前より）  
東京女子医科大学前バス停下車 徒歩 2分



## 参加申込書

お申込み方法 ホームページもしくは FAX でお申し込み下さい。

ホームページ <http://www.waseda.jp/prj-imers/>

F A X 03-5269-9062 FAX は下記の表に必要な事項を記入してお送りください。

(※は必須項目)

フリガナ*		所属	
氏名*			
住所*	都道府県		
TEL*		FAX*	
E-mail*			
今後、本研究所からの案内をお送りしてもよろしいですか？ <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ			

ここで、ご記入頂いた個人情報は、本シンポジウムの運営のみに使用し、他の目的に使用することは一切ありません。

シンポジウム参加について  
お問い合わせ先

早稲田大学 重点領域研究機構 医療レギュラトリーサイエンス研究所 (IMeRS)  
公開シンポジウム事務局

TEL : 03-5369-7546 〒162-8480 東京都新宿区若松町 2-2 早稲田大学先端生命医科学センター C303