



Complex Cardiovascular Therapeutics 2019

CCT2019

ランチョンセミナー

RIGHT STENT FOR RIGHT PATIENT

～Consider the optimal DAPT duration for
High Bleeding Risk Patients～

日 時 2019年10月26日(土) 12:00～13:00

場 所 Room 3 神戸国際展示場 2号館 2F 2A会議室

座 長 阿古 潤哉 先生(北里大学医学部)

演 者 1. The high bleeding risk (HBR) patients & the LEADERS FREE trials
Philip Urban, M.D. (Hopital de La Tour, Geneva, Switzerland)

2. 日本の医療環境におけるHigh bleeding riskの現状
沼澤 洋平 先生(足利赤十字病院)

3. HBR患者に対する治療戦略 – Short DAPTのススメ
外海 洋平 先生(大阪警察病院)

テーマ: このセッションでは、HBR (High Bleeding Risk) における学術的コンセンサスについて、最新の国内ガイドラインを鑑み、日本のHBR患者に対するDCS/DESの治療戦略や至適DAPT期間を考える。



English-Japanese simultaneous interpretation will be available.

共催:CCT2019

日本バイオセンサーズ株式会社



BIOSENSORS
JAPAN



Complex Cardiovascular Therapeutics 2019

CCT2019

Luncheon Seminar

RIGHT STENT FOR RIGHT PATIENT

~Consider the optimal DAPT duration for
High Bleeding Risk Patients~

Date Oct. 26th (Sat.) 12:00~13:00

Venue Room 3

(Kobe International Exhibition Hall 2F, #2 Bldg. 2A Conference Room)

Chairman Junya Ako, M.D. (Kitasato University)

- Speakers
1. The high bleeding risk (HBR) patients & the LEADERS FREE trials
Philip Urban, M.D. (Hopital de La Tour, Geneva, Switzerland)
 2. Current status of high bleeding risk in Japanese medical environment
Yohei Numasawa, M.D. (Japanese Red Cross Ashikaga Hospital)
 3. Strategy for HBR patients – Recommendation of Short DAPT
Yohei Sotomi, M.D. (Osaka Police Hospital)

Theme: In this session, we will explain the academic consensus about HBR (High Bleeding Risk), consider the latest DCS/DES treatment strategy and optimal DAPT duration for HBR patients.



English-Japanese simultaneous interpretation will be available.

Co-sponsored

CCT2019

Biosensors Japan Co., Ltd.

 BIOSENSORS
JAPAN