

PLANOVA™  
SEMINAR in TOKYO  
JULY 2, 2019





# PLANOVA™ SEMINAR in TOKYO

May 31, 2019

この度、旭化成メディカル株式会社は、今年で4回目となります「Planova™ Seminar in Tokyo」を開催致します。本セミナーでは、毎年欧米で開催している「Planova™ Workshop」(詳細は次ページを参照)で発表された演題のうち、多くの参加者から好評を頂いた演題を選び、日本語で発表致します。今回は、2018年サンフランシスコで開催された第21回Planova™ Workshopで発表された演題を、3題はご本人より、4題は旭化成メディカルスタッフが発表致します。欧米で開催される内容に東京で参加できるこの機会に、奮ってご参加ください。

日時

2019年7月2日[火] • 13:30~17:30(13:00~開場)

終了後、意見交換会を予定しております。セミナー・意見交換会ともに参加無料です。

場所

イノカンファレンスセンター Room B1+B2

東京都千代田区内幸町2-1-1 飯野ビルディング 4F [詳しいMAPは次ページをご覧ください](#)

プログラム

## ■ Opening Remark

## ■ Virus Removal Filter Planova の紹介

## ■ Planova Workshop 2018 in San Francisco の発表内容から

- Meeting Planova™ and Selecting BioEX for Our Monoclonal Antibody (mAb) Manufacturing Process, **Yumiko Masuda (Daiichi Sankyo)**
- Direct Visualization of Behavior of Virus and Proteins in Planova™ Membrane Filters Using Advanced Microscope System with Confocal Optics, **Takayuki Nishizaka (Gakushuin University)**
- Overview of Challenges in Virus Filtration: Principles and Applications, **Tomoko Hongo-Hirasaki (Asahi Kasei Medical)**
- 以下のプレゼンテーションを旭化成スタッフより解説
  - ・ Clarification Impurities Impact Viral Filtration of a Therapeutic Antibody, **Ryan Zolyomi (Bayer)**
  - ・ Update on European Regulations, **Johannes Blümel (Paul-Ehrlich-Institut)**
  - ・ A Review of Virus Filter Performance—Critical Process Parameters and Best Practice, **Horst Ruppach (Charles River)**
  - ・ Challenges of Implementing Virus Filtration into Continuous Manufacturing, **Daniel Strauss (Asahi Kasei Bioprocess America)**
  - ・ その他のプレゼンテーション内容の概略を解説

## ■ Closing Remark

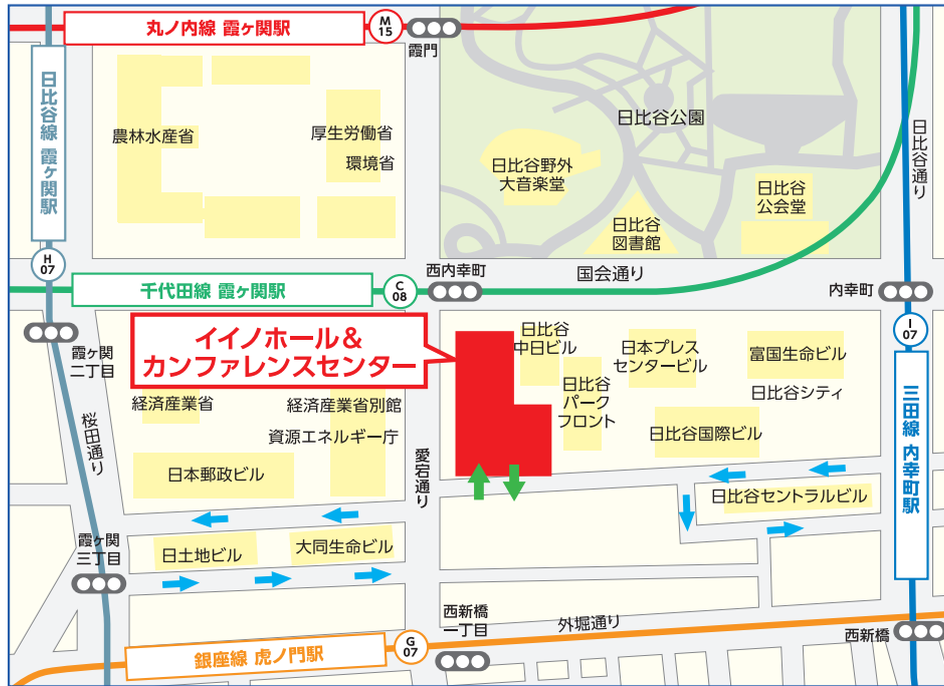


# PLANOVA™ SEMINAR in TOKYO

May 31, 2019

## 会場 マップ

## イノカンファレンスセンター Room B1+B2



➡ 駐車場出入口    ➡ 一方通行    ※首都高速 霞ヶ関ICより2分

## アクセス

霞ヶ関駅C4出口直結、5駅12路線とさまざまなアクセスに対応しています。また、お車でお越しの場合は、地下2階の時間貸駐車場をご利用いただけます。飯野ビル4階までお越しく下さい。

## Planova™ Workshop について

Planova™ Workshopは、ウイルス安全性に関する業界の最新情報や、Planova™を使用した製品のプロセスの実例等を共有する機会です。このイベントは毎年開催され、生物学的製剤業界のキーオピニオンリーダーによるプレゼンテーションが行われます。プレゼンテーションの内容は、プロセス最適化、バリデーション、規制要件、スケールアップなどといった業界においても関心が高いものとなっております。参加者には、規制当局や、プロセス開発研究者、ウイルス安全性専門家、品質ならびに製造分野のエキスパートが含まれます。1998年にノルウェー、オスロ市で最初のPlanova™ Workshopが開催されて以降、年に1度開催されるこのイベントは、生物学的製剤のウイルス安全性についてのみならず、製造プロセスにおけるウイルスろ過の効率的な利用についても、意識を大きく高めることに貢献してきました。

## 申し込み

セミナー・意見交換会に参加頂く際は、お手数ですが、[info.jp@ak-bio.com](mailto:info.jp@ak-bio.com) からメールでお申し込み願います。6月12日までにお申し込み下さい。

## お問合せ

旭化成メディカル株式会社 バイオプロセス事業部 営業統括部  
阿部 幸洋 TEL.03-6699-3782 [info.jp@ak-bio.com](mailto:info.jp@ak-bio.com)