

第5回

# バイオフィーマセミナー2023

遺伝子治療薬、ワクチンを含む先端医療医薬品  
(ATMP) の品質分析と製剤開発

日時

2023年 9月15日 金 10:00-18:00  
(18:00より懇親会)

会場

御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター  
<https://solacity.jp/access/>

## 講演者

**Dr. Satish Singh**

Vice President of Moderna, Inc., U.S.

**Dr. Sandeep Yadav**

Sr. Director of Sangamo Therapeutics, Inc., U.S.

**Prof. Dr. Susumu Uchiyama**

Professor at Osaka University & Chief Scientific Officer of U-Medico Inc., Japan

**Dr. Tim Menzen**

Chief Technology Officer of Coriolis Pharma Research GmbH, Germany

**Prof. Dr. Gerhard Winter**

Professor at Ludwig-Maximilians-University Munich, Germany

定員 **80名**

お申込み  
お問合せ

株式会社ユー・メディコ

TEL: 06-6155-7835

E-mail: [seminar@u-medico.co.jp](mailto:seminar@u-medico.co.jp)

Web: <https://u-medico.co.jp/event/biopharmaseminar2023>



◀ セミナーwebサイト  
お申込みはサイト内の申込みフォームより  
お願いいたします。

前日9月14日には  
同会場でOmpi Japan  
(Stevanato Group)  
主催セミナーが  
開催されます。



5<sup>th</sup>

# Biopharma Seminar 2023

Characterization and formulation development for ATMPs including gene therapy products and vaccines

Date  
&  
Time

**September 15<sup>th</sup> 2023**

10:00–18:00 (18:00– Closing Party)

Venue

**Ochanomizu sola city Conference Center**

<https://solacity.jp/access/>

## Speakers

**Dr. Satish Singh**

Vice President of Moderna, Inc., U.S.

**Dr. Sandeep Yadav**

Sr. Director of Sangamo Therapeutics, Inc., U.S.

**Prof. Dr. Susumu Uchiyama**

Professor at Osaka University & Chief Scientific Officer of U-Medico Inc., Japan

**Dr. Tim Menzen**

Chief Technology Officer of Coriolis Pharma Research GmbH, Germany

**Prof. Dr. Gerhard Winter**

Professor at Ludwig-Maximilians-University Munich, Germany

Participant Capacity

**80**

Registration  
&  
Contact

**U-Medico Inc.**

TEL: +81-6-6155-7835

E-mail: [seminar@u-medico.co.jp](mailto:seminar@u-medico.co.jp)

Web: <https://u-medico.co.jp/event/biopharmaseminar2023>



◀ Web site  
Please register from here

September 14<sup>th</sup>,  
another seminar hosted  
by Ompi Japan (Stevanato  
Group) will be held at the  
same venue.

