

2021年 星薬科大学 先端生命科学研究所・医薬品化学研究所  
合同シンポジウム

## 新しい薬のモダリティ

主催：星薬科大学、協賛：日本薬学会

令和3年11月17日（水）13:00～18:00  
オンライン開催（Zoom）、参加費無料

プログラム

開会・学長挨拶

星薬科大学学長 中西 友子

基調講演

プロテアソーム～基礎から医学研究へ～

公益財団法人 東京都医学総合研究所 理事長 田中 啓二 先生

講演

次世代型創薬モダリティに向けた先端生命科学研究所の取り組み

薬学部教授・先端生命科学研究所長 五十嵐 勝秀

精神疾患の診断および治療に向けた新規プロテアーゼ切断ペプチドの  
開発

薬学部・先端生命科学研究所 准教授 田村 英紀

タンパク質分解創薬：疾患原因タンパク質の分解誘導メカニズム

薬学部・先端生命科学研究所 特任准教授 大竹 史明

タンパク質分解創薬と iPS 化合物創製への取り組み

薬学部教授・医薬品化学研究所長 叶 直樹

糖鎖の新しい合成手法と生物活性糖鎖合成への展開

薬学部・医薬品化学研究所 教授 眞鍋 史乃

循環器疾患における血管作動性物質の分子機構解明と治療への応用

薬学部・医薬品化学研究所 教授 小林 恒雄

閉会挨拶・オンライン意見交換会



← 登録はこちら、または下記 HP から。登録締切：11月12日（金）  
<https://www.adthree.com/event/2021/06/20211117.html>



お問い合わせ先：2021jointsympo@hoshi.ac.jp  
星薬科大学薬学部・医薬品化学研究所 叶 直樹