

# Forefront of Drug Discovery (FDD) Seminar 2019

No.	講演年月日	時間	Course No.	構成	演題名	講師	所属	モデレータ
1	2018年09月28日 金	15:20-16:50	1	・総論	創薬と経営：研究開発型グローバル企業への挑戦	竹中 登一	公益財団法人ヒューマンサイエンス振興財団 会長 アステラス製薬株式会社 元会長	入村 達郎
2	2018年10月05日 金	15:00-16:30	2	・疾患の理解と分子標的的探索	メソスコピックな創薬ターゲット探索と脳回路	池谷 裕二	東大薬 薬品作用学教室 教授	三浦 正幸
		16:40-18:10	3		疾患ゲノム情報を活用した創薬の推進	岡田 随象	大阪大学大学院 医学系研究科 遺伝統計学 教授	
3	2018年10月26日 金	15:00-16:30	4		アルツハイマー病に対する先制医療・予防法の開発に向けて	富田 泰輔	東大薬 機能病態学教室 教授	清水 敏之
		16:40-18:10	5	結晶スポンジ法：天然物化学、創薬研究の革新	藤田 誠	東京大学大学院 工学系研究科 応用化学専攻 教授		
4	2018年11月02日 金	15:00-16:30	6	・新技術による医薬品開発	医療薬科学はどのように医薬品開発に関われるか	鈴木 洋史	東大病院 薬剤部 教授・薬剤部長	楠原 洋之
		16:40-18:10	7		非古典的・特殊ペプチド創薬のススメ	菅 裕明	東大理 化学専攻 生物有機化学 教授 東京大学先端科学技術研究センター 教授	
5	2018年11月16日 金	15:00-16:30	8		再生医療等製品(細胞加工製品)の品質・安全性確保のための科学と規制	佐藤 陽治	国立医薬品食品衛生研究所 再生・細胞医療製品部長	新井 洋由
		16:40-18:10	9	ライブイメージングと最新化学に基づく新たながん医療技術の創製	浦野 泰照	東大薬 薬品代謝化学教室 教授、 (兼)東大医 医用生体工学講座 生体情報学 教授		
6	2018年12月21日 金	15:00-16:30	10	・臨床開発、薬事、医薬品評価科学、マーケティング	夢を形に：ナノテクノロジーで創る体内病院 - スマートライフケア社会への変革を先導するものづくりオープンイノベーション拠点 (COINS) -	片岡 一則	公益財団法人川崎市産業振興財団 ナノ医療イノベーションセンター長 東京大学政策ビジョン研究センター 特任教授	入村 達郎
		16:40-18:10	11		がん免疫療法でのバイオマーカー同定に向けた試み	西川 博嘉	国立研究開発法人 国立がん研究センター 研究所 腫瘍免疫研究分野長 / 先端医療開発センター 免疫TR分野長	
7	2019年01月11日 金	15:00-16:30	12		バイオ医薬品の創薬と開発	岡部 尚文	中外製薬株式会社 上席執行役員 研究、トランスレーショナルクリニカルリサーチ管掌	堀 昌平
		16:40-18:10	13	製薬産業を取り巻く課題と将来に向けた展望	竹内 誠	株式会社ファストトラックイニシアティブ シニアベンチャーパートナー 一般社団法人医療産業イノベーション機構 理事		
8	2019年02月08日 金	15:00-16:30	14	・臨床開発、薬事、医薬品評価科学、マーケティング	薬価制度について	山下 武美	協和発酵キリン株式会社 執行役員 薬事部長	金井 求
		16:40-18:10	15		臨床医の立場から見たこれからの創薬	齊藤 光江	順天堂大学 乳腺内分泌外科 教授	
9	2019年02月15日 金	15:00-16:30	16		医薬品等規制と国際調和・展開について	佐藤 大作	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	木村 廣道
		16:40-18:10	17	医薬品の費用対効果って？	五十嵐 中	東大薬 医薬政策学講座 特任准教授		
10	2019年03月08日 金	15:00-16:30	18	・特別講演	がん研究が導くゲノム医療	間野 博行	国立がん研究センター 理事 研究所 所長 細胞情報学分野 分野長 がんゲノム情報管理センター センター長	入村 達郎

セミナー会場は東京大学大学院 薬学系総合研究棟 講堂となります。(11月16日は薬学系総合研究棟 大会議室での開催です。)