

医薬品評価科学レギュラーコース (Regular Course, RC) プログラム Course Number : 2026-RC22

(※内容・講師については変更されることがあります。)

- 日 時 : 2026年5月11日(月)～11月2日(月) 17:30-20:30 ※9月7日(月)は18:00、11月2日(月)は17:00より講義開始となります。
- 場 所 : オンラインおよび 東京大学 薬学系総合研究棟 2F 講堂 (東京都文京区本郷7-3-1)
- 問合せ先 : 医薬品評価科学 レギュラーコース事務局 Tel : 03-5841-4788 Fax : 03-5800-6949
E-mail : prs-seminar@shinkoukai.f.u-tokyo.ac.jp *詳細については 担当: 浅古・吉川にお問合せ下さい。

No.	月日	演題名 (仮題)	講師名	所属
RC22-01	5月11日	受講にあたっての心がまえ	小野 俊介	東京大学大学院薬学系研究科
		グループディスカッションの進め方の説明		
		日本の医療制度と医薬品評価概要	藤原 康弘	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 東京大学大学院薬学系研究科
RC22-02	5月18日	医薬品の新薬開発における品質・製造評価	宮島 誠	大原薬品工業株式会社
RC22-03	5月25日	医薬品の品質評価	松田 嘉弘	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構
		医薬品の非臨床評価	角田 聡	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構
RC22-04	6月 1日	医薬品開発のためのバイオテクノロジー	田熊 晋也	中外製薬株式会社
RC22-05	6月 8日	医薬品の薬物動態評価	永井 尚美	武蔵野大学薬学部
RC22-06	6月15日	医薬品評価・承認審査の意思決定	柴田 大朗	国立がん研究センター研究支援センター
		グループディスカッション		
RC22-07	6月22日	医薬品開発と評価の国際的な動き	朝比奈 泰子	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構
		ディスカッション成果発表		
RC22-08	6月29日	ディスカッション成果発表		
RC22-09	7月 6日	ディスカッション総括 (15分)		
		複数の主要評価変数を用いる臨床試験の実際～医薬品開発における統計的視点～	寒水 孝司	東京理科大学工学部
		医薬品の承認審査の現状と課題	武藤 奈々美	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構
RC22-10	7月13日	ファーマコゲノミクスの臨床応用と臨床試験	越前 宏俊	明治薬科大学
		中枢神経系及び希少疾患の医薬品開発の現状と課題	中村 治雅	国立精神・神経医療研究センター
RC22-11	7月27日	新薬開発のグローバル化と生産性向上の意義、その達成に我々は何を考え、どう行動すべきか -AI、デジタルヘルス時代における革新的人財育成の重要性と意義-	杉井 寛	東京大学医薬品評価科学レギュラーコース シニアアドバイザー
RC22-12	8月 3日	小児領域の新薬開発と承認	斉藤 和幸	埼玉県立小児医療センター
		ファーマコメト릭ス概説	笠井 英史	慶應義塾大学殿町先端研究教育連携スクエア
RC22-13	8月17日	開発から市販後までの医薬品安全管理	Stewart Geary	エーザイ株式会社
		臨床評価・臨床薬理学の考え方	熊谷 雄治	北里大学 北里研究所病院 臨床試験センター
RC22-14	8月24日	薬価制度とヘルステクノロジーアセスメント	福田 敬	国立保健医療科学院
RC22-15	8月31日	臨床試験結果の解析 (1)	越水 孝	アムジェン株式会社
		臨床試験結果の解析 (2)	渡邊 裕之	株式会社エルデータサイエンス
RC22-16	9月 7日	抗がん剤領域の薬効評価	山本 昇	国立がん研究センター中央病院
RC22-17	9月14日	再生医療・細胞治療開発の現状と課題	畠 賢一郎	株式会社ジャパン・ティッシュエンジニアリング
		ICHの仕組み、現状と将来	横田 昌史	第一三共株式会社
RC22-18	9月28日	医薬品開発の新しい方法論と戦略	小宮山 靖	ファイザーR&D合同会社
		グループディスカッション		
RC22-19	10月 5日	我が国におけるメディカル組織・機能の現状	高橋 希人	Swedish Orphan Biovitrum Japan 株式会社
		ディスカッション成果発表		
RC22-20	10月19日	ディスカッション成果発表		
RC22-21	10月26日	ディスカッション総括 (15分)		
		循環器系の薬効評価・医療機器分野の進展	佐瀬 一洋	順天堂大学大学院医学研究科
		講師とのQ&Aセッション		
RC22-22	11月 2日	治験・臨床試験の現場と製薬企業の関係：現状と課題	花岡 英紀	千葉大学医学部附属病院
		修了式		