

2026年度 第21回 薬剤疫学セミナー 年間時間割

2026.2.20

月	開催形態	会場	月日	開始	終了	時間	講義内容	講師(敬称略)
(予備セッション)	オンライン	西新宿本部 Room-C	6/1(月)	11:00	18:00	7:00	【予備コース】統計・疫学の基礎 統計的推測の基礎、回帰モデル入門	東京理科大学 安藤 宗司
			6/2(火)	9:30	16:30	7:00	【予備コース】統計・疫学の基礎 イベント発生頻度の指標/曝露効果の指標 研究デザインと解析方法/関連指標の「バイアス」	東京大学大学院 篠崎 智大
第1月	オンライン	西新宿本部 Room-C	6/22(月)	9:15	9:30	0:15	事務連絡	日科技連
				9:30	9:45	0:15	オリエンテーション	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				9:50	10:50	1:00	ファーマコビジランスと薬剤疫学	医薬品医療機器総合機構 木下 裕貴
				11:00	13:00	2:00	コホート研究	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				14:00	15:30	1:30	関節リウマチにおける生物学的製剤の薬剤疫学	明治薬科大学 酒井 良子
				15:40	17:10	1:30	ワクチンの薬剤疫学	国立健康危機管理研究機構 石黒 智恵子
			6/23(火)	9:30	12:00	2:30	バイアスと交絡(1)	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				13:00	14:00	1:00	症例対照研究	東京理科大学薬学部 佐藤 嗣道
				14:10	15:00	0:50	症例対照研究(事例)	スタットコム(株) 松尾 富士男
				15:10	16:40	1:30	ファーマコゲノミクス入門	慶應義塾大学 谷川原 祐介
16:50	17:50	1:00	文献の批判的吟味(1)説明・GW	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔				
第2月	集合	西新宿本部 Room-E(メイン)、C(GW)	7/30(木)	9:30	12:00	2:30	コホート研究、ケース・コントロール研究、データの解析	東北大学大学院 山口 拓洋
				13:00	14:30	1:30	メタアナリシス	東北大学大学院 山口 拓洋
				14:40	15:40	1:00	データベース研究におけるレコードリンケージとバリデーションスタディ	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				15:50	18:20	2:30	文献の批判的吟味(1)GW	
			7/31(金)	9:30	10:30	1:00	SS-MIX(厚労省標準化ストレージ)とSS-MIX を使う市販後調査の可能性	川崎医療福祉大学医療情報学科 木村 通男
				10:40	12:10	1:30	バイアスと交絡(2)	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				13:10	14:10	1:00	企業による薬剤疫学事例	第一三共株式会社 松本 卓之
				14:20	16:50	2:30	文献の批判的吟味(1)発表	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				17:00	18:00	1:00	文献の批判的吟味(2)説明・GW	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				18:10	19:40	1:30	懇親会	
第3月	オンライン	西新宿本部 Room-C	9/7(月)	9:00	11:30	2:30	特別講義1【逐次通訳付】 ・Product life cycle; benefit, risk, and value of medical products ・Real-World Data (RWD) and Real-World Evidence (RWE)	K. Arnold Chan (TriNetX)
				11:40	12:40	1:00	ハイブリッドデザイン	日本大学薬学部 大場 延浩
				13:40	15:40	2:00	バイアスと交絡(3)	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				15:50	18:20	2:30	文献の批判的吟味(2)GW	
			9/8(火)	9:00	11:30	2:30	特別講義2【逐次通訳付】 ・RWE methods ・Safety surveillance	K. Arnold Chan (TriNetX)
				12:30	14:00	1:30	イギリスのCPRDを用いた薬剤疫学研究	筑波大学 岩上 将夫
				14:10	16:40	2:30	文献の批判的吟味(2)発表	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				16:50	17:20	0:30	文献の批判的吟味(3)説明・GW	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
第4月	集合	西新宿本部 Room-E(メイン)、C(GW)	10/8(木)	9:30	10:30	1:00	日本のRWD(データベース)研究について -アメリカでのRWD(データベース)研究の経験から-	Rutgers大学 瀬戸口 聡子
				10:40	12:10	1:30	National Clinical Database	横浜市立大学 隈丸 拓
				13:10	14:10	1:00	薬剤疫学研究のデザイン	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				14:20	16:50	2:30	文献の批判的吟味(3)GW	
			10/9(金)	9:30	10:30	1:00	架空の薬に関するSafety Specification	東京理科大学薬学部 佐藤 嗣道
				10:40	11:40	1:00	Prevalent New User Design	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				12:40	14:10	1:30	データベースを用いた糖尿病の薬剤疫学・臨床疫学研究	東京大学大学院 岡田 啓
				14:20	16:50	2:30	文献の批判的吟味(3)発表	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				17:00	17:30	0:30	Safety Specificationから研究デザインへ(GW)	
				9:30	12:30	3:00	薬剤疫学データ解析上の留意点	東北大学大学院 山口 拓洋
第5月	集合	西新宿本部 Room-E(メイン)、C(GW)	12/3(木)	13:30	14:30	1:00	セルフコントロールデザイン	日本医薬品安全性研究ユニット 久保田 潔
				14:30	17:30	3:00	Safety Specificationから研究デザインへ(GW)	
			12/4(金)	9:30	12:30	3:00	Safety Specificationから研究デザインへ(GW)	
				13:30	17:30	4:00	Safety Specificationから研究デザインへ(発表)	
17:40	19:10	1:30	終了懇親会(自由参加)					

カリキュラムは都合により、予告なく変更になる場合がございます。