Course r	um	ber	G-L	AS13 800	001 LB	<b>3</b> 90							
Course title (and cours title in English)	医薬品の開発と評価 Drug Development, Evaluation and Regulatory Sciences					name and d	Instructor's name, job title, and department of affiliation		Graduate School of Medicine Professor, KAWAKAMI, KOJI				
Group I	ntei	discip	linary (	Graduate C	Courses	Field	l(Classifi	cation)	Hea	ıltl	h and Medicin	e	
Language of instruction		Japanese and		English		Old group				Number of credits 1		1	
Hours		15		Class style		ecture Face-to-face cou		ırse)	Year/semester			2025 • Intensive, Second semester	
Days and periods		Intensi Wed.2			Targe	et year	Graduate	e students	Eli	igi	ible students	For all	l majors

( Students of Graduate School of Medicine cannot take this course as liberal arts and general education course. Please register the course with your department.)

## [Overview and purpose of the course]

【講義担当者】川上浩司(薬剤疫学・教授)、白沢博満(MSD株式会社・副社長)、 堀井郁夫(英国ケンブリッジ大学・客員教授)、佐藤泉美 (長崎大学・教授)、 Christian Elze(Catenion社・シニアパートナー)、大西佳恵(CreativCeutical社・日本代表)、永野 裕明(財務省主計局)、漆原尚巳(慶應義塾大学・教授)、橋本紘幸(厚生労働省医政局)

本コースは医学研究科社会健康医学系専攻の選択科目の一つです。

「医薬政策・行政」に引き続いて、医薬品、バイオ医薬品、医療機器の研究開発の過程について、前臨床研究、試験物の理化学試験と製造、動物を用いた非臨床試験、そして人を対象とした臨床試験、行政当局による承認、薬価の決定(費用対効果)、市販後評価というすべてのステップにおける安全性と有効性、経済性の評価について学びます。また、トランスレーショナルリサーチの実際、製薬産業の国際動向についても学びます。

## 【研究科横断型教育の概要・目的】

医薬品の開発と評価の過程は高度に専門分化しており、毒性学・統計学・疫学・経済学などの専門 家が協働して行われています。本授業は、医薬政策・行政に引き続いて、広い視野を持った学生を 養成することを目的とします。

## [Course objectives]

- ・医薬品、医療機器、生物製剤の開発と評価の基本的考え方、方法論を理解している。
- ・費用対効果、薬価とは何かについての基本的考え方、方法論を理解している。
- ・薬剤疫学と市販後の基本的考え方、方法論を理解している。

## [Course schedule and contents)]

Locar	oc ooncad		
第 1回	11月19日	Healthcare Systems - Challenges and Reform (El	lze )
第 2回	11月26日	医薬品の創製、毒性と安全性	(堀井)
第 3回	12月 3日	薬剤疫学概論	(佐藤)
第 4回	12月10日	グローバル製薬企業の動向と開発薬事	(白沢)
第 5回	12月17日	医療リアルワールドデータと医薬品評価	(川上)
第 6回	12月24日	医薬経済概論:費用対効果と薬価の考え方	(大西)
第7回	1月 7日	日本の財政状況と医療・福祉	(永野)
第 8回	1月14日	市販後調査、市販後臨床試験	(漆原)
<u> </u>			
			Continue to 医薬品の開発と評価(2)

医薬品の開発と評価(2)
第 9回 1月28日 医療DXの最近の取組について      (橋本)
[Course requirements]
本コースの前週まで講義が行われるM402001「医薬品政策・行政」と連続、一括した内容となって おり、原則として通して受講できない方は受け入れ不可とします。
[Evaluation methods and policy]
〔成績評価の方法・観点及び達成度〕 講義の場への参加(50%)、レポート(50%)
[Textbooks]
Not used
[References, etc.]
(References, etc.) 安生紗枝子ら 『新薬創製への招待:開発から市販後の監視まで』(共立出版, 2006.) 川上浩司, 漆原尚巳, 田中司朗(監修) 『ストロムの薬剤疫学』(南山堂, 2019.)
[Study outside of class (preparation and review)]
適宜予習復習を求める。
[Other information (office hours, etc.)]
オフィスアワー実施の有無は、KULASISで確認してください。
[Essential courses]