

2026年度研究方法論特別講義・みなす講演会日程一覧/ Schedule of Special Lecture

2026.6.18

月日 Date	曜日 Day	開始時間 Start	終了時間 End	講義室 Room	題目 Title	講師所属 Position/Organization	担当者 Lecturer	使用言語 Language	担当教育研究分野
4/13	月	18:00	19:00	鹿田会館講堂	神経線維腫症I型における良性腫瘍と悪性腫瘍	エラスムス医療センター	ウォルター タール	英語	臨床遺伝子医療学
	Mon.			Shikata Kaikan (former Biochemistry Auditorium) Okayama University Shikata Campus	Benign versus malignant tumors in neurofibromatosis type I	Erasmus Medical Center	Walter Taal	English	Clinical Genetics and Genomics
6/4	木	17:30	19:30	基礎研究棟1階大学院セミナー室	真菌感染症の基礎から最新知見まで:包括的アップデート	国立健康危機管理研究機構 国立感染症研究所 真菌部 第一室長	阿部 雅広 先生	日本語	口腔微生物学
	Thu			Seminar Room (1F, Medical Research building)	From Fundamentals to Frontiers: Comprehensive Update of Fungal Infections	Chief Department of Fungal Infection, National Institute of Infectious Diseases, Japan Institute for Health Security	Associate Professor Masahiro ABE	Japanese (The slides are in English.)	Department of Oral Microbiology
6/17	水	17:30	19:30	基礎研究棟1階大学院セミナー室	感染症研究における動物モデル	国立健康危機管理研究機構 国立感染症研究所 ハンセン病研究センター 部長	阿戸 学 先生	日本語	口腔微生物学
	Wed			Seminar Room (1F, Medical Research building)	Development of animal models for infectious diseases	Director Leprosy Research Center, National Institute of Infectious Diseases, Japan Institute for Health Security	Professor Manabu Ato	Japanese (The slides are in English.)	Department of Oral Microbiology
6/25	火	16:00	18:15	融合棟7階 ARCOCSセミナー室	High pressure engineering for acellular biological scaffolds in regenerative medicine	公立小松大学保健医療学部臨床工学科 教授	山岡哲二先生	英語	生体材料学分野
	Tue			ARCOCS seminar room , 7th floor, Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences Building	High pressure engineering for acellular biological scaffolds in regenerative medicine	Professor Department of Clinical Engineering, Faculty of Health Sciences, Komatsu University,	Professor Tetsuji Yamaoka, Ph.D., FBSE	English	Department of Biomaterials
7/11	土	10:30	16:00	歯学部棟4階拡大講義室 基礎講義室 応用講義室 臨床講義室	cryo-EMによる構造解析の最前線	東京大学大学院・医学系研究科・生体構造学分野, 教授	吉川雅英先生、他4名	日本語	口腔形態学
	Sat			The enlarged lecture hall, Basic Lecture Room, Applied Lecture Room, Clinical Lecture Room on the 4th floor of the dental school building.	The cutting edge of structural analysis using cryo-EM	Professor, Molecular Cell Biology, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo	Professor M. Kikkawa, et al.	Japanese	Department of Oral Morphology

2026年度研究方法論特別講義・みなす講演会日程一覧/ Schedule of Special Lecture

月日 Date	曜日 Day	開始時間 Start	終了時間 End	講義室 Room	題目 Title	講師所属 Position/Organization	担当者 Lecturer	使用言語 Language	担当教育研究分野
7/12	日	9:00	11:50	歯学部棟4階拡大講義室 基礎講義室 応用講義室 臨床講義室	革新的蛍光ナノプローブによる生体内リアルタイム観察	高知大学教育研究部総合科学系複合領域科学部門 准教授	仁子 陽輔 先生、他2名	日本語	口腔形態学
	Sun			The enlarged lecture hall, Basic Lecture Room, Applied Lecture Room, Clinical Lecture Room on the 4th floor of the dental school building.	Real-time in vivo observation using innovative fluorescent nanoprobes	Associate Professor, Department of Interdisciplinary Sciences, Faculty of Education and Research, Kochi University	Associate Professor Y. Niko, et al.	Japanese	Department of Oral Morphology
7/22	水	18:30	19:30	アークホテル岡山 (現地参加の場合のみ、見なす講義として認めます)	遺伝性乳癌卵巣癌症候群診療～令和8年度診療報酬改定を含めて～ 女性のヘルスケアにおけるエクオールの役割	岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野 教授 大塚製薬株式会社ニュートラシューティカルズ事業グループ	平沢 晃 内山 成人	日本語	臨床遺伝子医療学
	Wed.			Arkhotel OKAYAMA (This is an in-person event, and online participation is not available in the lectures considered as part of the course requirements.)	Clinical Management of Hereditary Breast and Ovarian Cancer Syndrome (HBOC): Updates Including the FY2026 Medical Fee Revision The role of equol in women's healthcare	Professor, Department of Clinical Genomic Medicine, Faculty of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences, Okayama University Nutraceuticals Business Group, Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	Akira Hirasawa Shigeto Uchiyama	Japanese	Clinical Genetics and Genomics
9/2	水	18:30	19:30	アークホテル3階 牡丹の間	遺伝性大腸癌診療の現在地	都立駒込病院 遺伝子診療科 部長	山口 達郎	日本語	臨床遺伝子医療学
	Wed.			Ark Hotel 3rd Floor, Peony Room	Current Status of Clinical Management of Hereditary Colorectal Cancer	Director, Department of Clinical Genetics, Tokyo Metropolitan Komagome Hospital	Tatsuro Yamaguchi	Japanese	Clinical Genetics and Genomics

○各講演会の時間は、原則として135分です。

Length of Lectures: 135 minutes.

○休講、日程・講義室変更等がある場合は、ホームページに掲載している日程表を修正してお知らせしますので、定期的にホームページの確認をしてください。(http://www.hsc.okayama-u.ac.jp/mdps/houhouron.html)

Cancellation of the lecture, date or lecture room change will be informed on our website. Please check it regularly. (http://www.hsc.okayama-u.ac.jp/mdps/houhouron.html)

○講演会に関する問い合わせは、招聘する教育研究分野へお願いします。

For further information regarding the lecture, please contact invited department.