

令和8年5月1日

博士課程学生 各位

医科学専攻教務学生委員長

篠山 隆 司

令和8年度大学院博士課程講義「コア講義」のオンデマンド方式での開講について

コア講義については、学生が繰り返し視聴することによる理解度の向上を企図して、オンデマンド方式で開講します。

学生は8回分を視聴して、その後レポートを提出してください。

年度をまたいで受講することも可能です。(例. 2026年度に4回分、2027年度に4回分受講することも可能。)

開講期間等は次のとおりです。

【開講期間等】

動画の視聴期間： 5月 1日(金)から7月21日(火)17時

レポート提出期限： 7月21日(火)17時

- コア講義①～⑧の Google classroom を設定しており、classroom に該当する動画を保存しております。
例：コア講義①の Google classroom にコア講義①の動画を保存
- 動画を視聴後、Google classroom にある Google Form からレポートを提出してください。

2026年度大学院共通科目 共通基礎科目「コア講義」予定表
2026 General Basic Subjects (Core Lectures) Time Table

開講日時 Date & Time	講義題目及び講師 Title & Lecturer	場所 Place
視聴期間: 5月1日～ 7月21日17:00 Viewing Periods: May 1, 2026 ~ July 21, 2026 17:00 レポート提出期限: 7月21日17:00 Report Submission Deadline: July 21, 2026 at 17:00	1. Introduction to Neurodegenerative Diseases 足立 直子 Naoko Adachi (神経情報伝達学Neuronal Signaling)	オンデマンド
	2. Basics of Lipid Signaling 伊藤 俊樹 Toshiki Itoh (膜生物学Membrane Biology)	オンデマンド
	3. Advancing Disease Research Through Molecular Pathology 堀江 真史 Masafumi Horie (分子病理学Molecular and Genomic Pathology)	オンデマンド
	4. Basic science of human herpesvirus 6A/B 西村 光広 Mitsuhiro Nishimura (臨床ウイルス学 Clinical Virology)	オンデマンド
	5. Sleep and Memory 坂口 昌徳 Masanori Sakaguchi (神経生理学 Physiology and Cell Biology)	オンデマンド
	6. Molecular and cellular biology of neuronal circuit formation in the mammalian brain 遠藤 光晴 Mitsuharu Endo (恒常性生理学 Homeostatic Physiology)	オンデマンド
	7. Dynamic analysis of immune inflammation and bone destruction 菊田 順一 Junichi Kikuta (免疫学 Immunology)	オンデマンド
	8. Coming soon 調整中 仁田 亮 Ryo Nitta (生体構造解剖学 Structural Medicine and Anatomy)	オンデマンド

留意事項 Points to note

- 講義はオンデマンド方式で開講します。
Lectures will be online only.
- 動画をGoogleclassroomに掲載しますので、視聴期間内に視聴してください。
視聴期間中は、何時でも視聴可能です。
The video will be posted on Googleclassroom for you to view within the viewing period.
It can be viewed at any time during the viewing period.
- 年度をまたいでの受講が可能です。
Courses can be taken across fiscal years.
- 8講義の受講で1単位を認定します。
You can get 1 credits by attending 8 lectures.
- 各講義の動画を視聴後に小レポート提出してください。
Students must submit a short report at the end of each lecture.
- 各講義の小レポートの提出期限は2026年7月21日です。
The deadline for submitting small reports for each lecture is July 21, 2026.

- **指定した方法での**レポート等の提出がない場合は、出席とみなしません。
Students who do not submit their reports are considered as absent.