

2026年度東大医科研大学院セミナー日程表

テーマ 【癌細胞の可塑性・多様性・免疫環境を標的とした癌研究のフロントライン】

オンラインにて開催

順番	日	時	講 師 名	演 題	
1	4/6 月	13:30~15:15	山本 雅裕 大阪大学微生物病研究所 感染病態分野 教授	VeDTR マウスを使ったがん微小環境の免疫細胞の解析	谷水 直樹
2	4/13 月	13:30~15:15	奥山 隆平 信州大学医学部皮膚科 教授	悪性黒色腫に対する新規治療法の開発	谷水 直樹
3	4/20 月	13:30~15:15	松本 知訓 大阪大学大学院生命機能研究科 倍数性病態学研究室 准教授	倍数性変化を伴うがんのクローン進化	谷水 直樹
4	4/27 月	13:30~15:15	大谷 直子 大阪公立大学大学院医学研究科 病態生理学 教授	腸肝軸を介した肝がん微小環境の変化～SASPによるがん進展機構～	谷水 直樹
5	5/11 月	13:30~15:15	中面 哲也 国立がん研究センター 先端医療開発センター 免疫療法開発分野 分野長	がんワクチン・CAR/TCR-T細胞療法の開発	田中 洋介
6	5/18 月	13:30~15:15	後藤 典子 がん進展制御研究所 分子病態研究分野 教授	乳癌を対象とした癌幹細胞、微小環境構成細胞の研究	田中 洋介
7	5/25 月	13:30~15:15	吉見 昭秀 国立がん研究センター研究所 がんRNA研究分野 分野長	がんのRNA異常を標的とした治療アプローチ	田中 洋介
8	6/1 月	13:30~15:15	柴田 龍弘 東京大学医科学研究所 ゲノム医科学分野 教授	ゲノムに残された足跡からがんの原因を探る	
9	10/5 月	13:30~15:15	藤井 眞一郎 国立研究開発法人理化学研究所 生命医科学研究センター チームディレクター	人工アジュバントベクター細胞開発と臨床応用	小林 妙子
10	10/19 月	13:30~15:15	小山 正平 国立がん研究センター研究所 免疫ゲノム解析部門 部門長	腫瘍の免疫学的特徴とその制御因子	小林 妙子
11	10/26 月	13:30~15:15	井上 大地 国立大学法人大阪大学大学院 医学系研究科 教授	包囲網解析による血液がんの理解と治療応用	中井 謙太
12	11/2 月	13:30~15:15	古川 洋一 東京大学医科学研究所 臨床ゲノム腫瘍学分野 教授	大腸がんの発生、進展に関わる機序の解明と創薬開発	
13	11/9 月	13:30~15:15	一家 綱邦 国立がん研究センター 研究支援生命倫理部 部長	先端的医療を標榜する自由診療におけるがん治療の法規制について	中井 謙太