

2026年度事業開催予定表

2026/4/1現在

事業内容		2026年(令和8年)									2027年(令和9年)			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
セミナー	Y 1 「腸内細菌と疾患」		13(水) HB											
	Y 2 「脳の可能性を開拓するBrain-Machine Interaction」				1(水) HB									
	Y 3 第11回 免疫・感染症シリーズ 「DNAウイルスと疾患」						10(木) HB							
	Y 4 「再生医療の最前線(仮)」								26(木) HB					
	Y 5 「精神・神経疾患のバイオマーカー研究(仮)」											10(水) HB		
国シ	(隔年)													
技講	G75 「凍結組織でも可能！ -Flexシングルセル・トランスクリプトーム解析-」	(1回/年)			4(木)~ 5(金)									
新 適 塾	未来創薬への誘い	(4回/年)	21(火) HB			○			○			○		
	難病への挑戦	(4回/年)		26(火) HB			○			○			○	
	脳はおもしろい	(4回/年)			9(火) HB				○		○			○
市民公開講座	(2回/年)								26(土) HB				27(土) HB	
AKIRA塾	(2回/年)						4(火) 会場						○	
小学生事業	(1回/年)					25(土)								
高校生事業(セミナー)	(1回/年)						○							
高校生事業(出前授業)	(複数回/年)				○				○	○	○	○		
広報(LFニュース)	(3回/年)				○					○				○
フォーラム	(11回/年)	22(水) 会場・録画	21(木) 会場・録画	22(月) 会場・録画	29(水) 会場・録画			3(木) 会場・録画	5(月) 会場・録画	9(月) 会場・録画	○ 会場・録画	○ 会場・録画	○ 会場・録画	○ 会場・録画

2026 年度 千里ライフサイエンスセミナー開催予定

敬称略

テーマ	コーディネーター	開催日
セミナーY1 腸内細菌と疾患	谷内田 真一（大阪大学大学院医学系研究科 ゲノム生物学・がんゲノム情報学 教授） 大野 博司（理化学研究所 生命医学研究センター 粘膜システム研究チーム チームディレクター）	2026年 5月13日 （水）
セミナーY2 脳の可能性を開拓するBrain-Machine Interaction	西村 幸男（東京都医学総合研究所 脳機能再建プロジェクト プロジェクトリーダー） 堀川 友慈（NTTコミュニケーション科学基礎研究所 人間情報研究部 特別研究員）	2026年 7月1日 （水）
セミナーY3 第11回 免疫・感染症シリーズ DNAウイルスと疾患	幸谷 愛（大阪大学 微生物病研究所 感染腫瘍制御分野 教授） 川名 敬（日本大学医学部産婦人科学系 産婦人科学分野 主任教授）	2026年 9月10日 （木）
セミナーY4 再生医療の最前線（仮）	岡野 栄之（慶應義塾大学再生医療リサーチセンター センター長・教授） 武部 貴則（大阪大学大学院医学系研究科 器官システム創生学 教授／東京科学大学 教授 ／横浜市立大学先端医科学研究センター 特別教授）	2026年 11月26日 （木）
セミナーY5 精神・神経疾患のバイオマーカー研究（仮）	望月 秀樹（国立病院機構 大阪刀根山医療センター 院長） 樋口 真人（量子科学技術研究開発機構 量子医科学研究所 脳機能イメージング研究センター センター長／大阪公立大学大学院医学研究科 病因診断科学 教授）	2027年 2月10日 （水）