

順天堂大学 教員のサバティカル研修制度利用実績

2026年4月1日

本学は、教員の教育研究の遂行に必要な資質の向上を図ることを目的として、「順天堂大学教員のサバティカル研修に関する規程」に基づき、教員を一定の期間にわたり海外の機関に派遣しています。

所属	職位	氏名	期間	研修先機関	所在国・地域	目的 以下を研究テーマとして、研究活動に従事した。
1 医学部	助教	石山 隼	2021年4月1日～2022年6月19日	Johns Hopkins University	米国	1. 骨肉腫ラットモデルの樹立、骨肉腫ラットモデルに対するX線を用いたin vivo monitoringの有用性、Doxorubicinの抗腫瘍効果 2. 癌マウスモデルに対する超音波検査によるin vivo monitoringの有用性
2 医学部	助教	谷津 翔一朗	2021年7月1日～2023年6月30日	University of Tronto	カナダ	心不全患者の睡眠呼吸障害に対する適応補助換気療法の心血管機能に与える影響
3 医学部	准教授	大森 一彦	2021年7月22日～2023年7月1日	Queen Mary University of London	英国	外傷誘発性凝固障害の病態解明と新規輸血蘇生の開発
4 スポーツ健康科学部	教授	大野 早苗	2022年10月1日～2023年3月31日	Ca' Foscari University of Venice	イタリア	文学作品を用いた教養教育・市民性教育としての日本語作文指導法の研究
5 医学部	准教授	竹田 努	2022年10月10日～2023年12月31日	University of Michigan Medical School	米国	骨形成たんぱく質系による胃粘膜化生、胃粘膜異型性、胃粘膜腫瘍の制御
6 医学部	准教授	藤原 なほ	2023年2月1日～2024年3月31日	The Hospital for Sick Children, University of Toronto	カナダ	Hirschsprung病の治癒を目指した腸管神経系発生過程の解明
7 医学部	助教	柳沼 憲志	2023年4月1日～2023年9月30日	Klinikum Darmstadt	ドイツ	冠動脈慢性冠動脈閉塞に対する経皮的冠動脈形成術の技術習得
8 医学部	准教授	岡田 尚子	2023年11月14日～2025年10月23日	University of Oklahoma Health Science Center	米国	周術期血液凝固管理
9 医学部	准教授	高橋 玄	2024年3月3日～2025年3月31日	University Hospital Southampton	英国	イギリスにおける下部消化管外科領域に関する医療の経験・日本への導入

順天堂大学 教員のサバティカル研修制度利用実績

2026年4月1日

本学は、教員の教育研究の遂行に必要な資質の向上を図ることを目的として、「順天堂大学教員のサバティカル研修に関する規程」に基づき、教員を一定の期間にわたり海外の機関に派遣しています。

所属	職位	氏名	期間	研修先機関	所在国・地域	目的 以下を研究テーマとして、研究活動に従事した。
10 国際教養学部	先任准教授	道谷 里英	2025年3月27日～2025年9月30日	Boston University	米国	職場の尊厳と仕事の意味付けを高めるキャリア・カウンセリングーワーキング心理学 (Psychology of Working) に基づいてー
11 医学部	助教	石綿 清樹	2024年7月11日～ <参加中>	University of Toronto	カナダ	心不全及び睡眠時無呼吸患者における生存率と心血管入院の頻度に関するASVの影響を評価する他施設無作為化試験
12 医学部	助教	宮上 泰樹	2025年6月29日～ <参加中>	University of Colorado	米国	日本と米国における医師の診断に対する看護師の懸念の感じ方やその詳細における二国間比較研究
13 医学部	助教	谷口 大祐	2025年9月9日～ <参加中>	University of Toronto	カナダ	進行性核上性麻痺と大脳皮質基底核変性症のタウ断片に注目した病態解明
14 医学部	助教	住谷 隆輔	2025年10月1日～ <参加中>	University of Toronto	カナダ	グルタチオン S-転移酵素オメガクラス 2 発現細胞に着目した肺の恒常性維持、傷害再生機序の解明
15 医学部	准教授	市田 洋文	2026年1月1日～ <参加中>	Stanford University	米国	1. 心停止ドナーおよびマージナルドナーからの肝移植における治療成績の検討 2. 大腸癌肝転移および肝門部胆管癌に対する肝移植の治療成績の検討 3. 脳死肝移植ドナー手術習得
16 スポーツ健康科学部	教授	鯉川 なつえ	2026年4月1日～ <参加中>	University of Minnesota, Twin Cities	米国	女子長距離走コーチのボディ・コンフィデンスに関する国際比較研究