

令和5年度 国際共著論文プラス1運動

所属	補職	氏名	国際共著論文数	国際共著者の国名	研究キーワード	URL
医学研究科 ^{※1} (基礎系)	講師	鈴木 俊光	3	韓国、オーストラリア、イギリス、アイルランド、アメリカ、ドイツ、イタリア、オランダ	神経発達障害、自閉スペクトラム症、てんかん、疾患責任・関連遺伝子の同定、疾患の発症機序の解明	研究室のHP： http://www.med.nagoya-cu.ac.jp/neurogenet/index.html リサーチマップ： https://researchmap.jp/toshi0415
医学研究科 ^{※1} (臨床系)	准教授	岡田 淳志	3	シンガポール、米国	尿路結石、宇宙医学、国際宇宙ステーション、微小重力、骨粗鬆症、エンドウロロジー、ロボット支援腎穿刺、低侵襲手術	研究室のHP： https://ncu-uro.jp/about/staff.php リサーチマップ： https://researchmap.jp/okadaatsushi
薬学研究科	准教授	矢木 宏和	3	フランス、カナダ、台湾	バイオ医薬品、細胞生物学、分析化学、糖鎖生物学、神経科学	http://www.phar.nagoya-cu.ac.jp/hp/mfa/index.html
人間文化研究科	教授	中川 敦子	2	アメリカ	注意、発達、気質、脳	https://researchmap.jp/covert-attenti
芸術工学研究科	教授	青木 孝義	1	イタリア	歴史的建造物、調査・診断、構造解析、動特性評価、構造ヘルスマonitoring、既存ストック	http://www.sda.nagoya-cu.ac.jp/aoki/ https://doi.org/10.1080/15583058.2022.2152763
看護学研究科	助教	城川 絵理子	1	韓国	ライフサイエンス、高齢者看護学、地域・在宅看護学	—
理学研究科	准教授	田中 豪	3	中国	画像処理、色覚バリアフリー化色変換	—
データサイエンス学部	教授	能勢 正仁	5	アメリカ、カナダ、インド	宇宙地球環境情報学、超高層物理学、地球電磁気学、Space Physics、Geomagnetism	研究室のHP： https://www.ds.nagoya-cu.ac.jp/~nose リサーチマップ： https://researchmap.jp/nose.masahito ORCID(オーキッド)： https://orcid.org/0000-0002-2789-3588

※1 医学研究科においては、国際共著論文についても連続表彰は避けることとし、教授を表彰対象から除いた推薦である。最も国際共著論文数が多かったものは【参考1】のとおりである

【参考1】

所属	補職	氏名	国際共著論文数	国際共著者の国名	研究キーワード	URL
医学研究科 (基礎系)	教授	斎藤 貴志	15	アメリカ、スウェーデン、ベルギー、イギリス、韓国、ドイツ、フランス、イスラエル	タウ、サイトカイン/ケモカイン、神経炎症、ネプリライシン、アルツハイマー病、アミロイドβペプチド(Aβ)、モデルマウス、アミロイド前駆体蛋白質(APP)、創薬、ノックインマウス、神経ペプチド、ミクログリア、アストロサイト、疾患関連、脳-末梢関連、神経-グリア関連	研究室のHP： https://ncs-saitolab.com/ リサーチマップ： https://researchmap.jp/takasai
医学研究科 (臨床系)	教授	飯田 真介	8	ベルギー、スペイン、アメリカ、ドイツ、オーストラリア、ギリシャ、デンマーク、イタリア、オランダ、フランス、ブラジル、カナダ、イギリス、ウクライナ、チェコ、イスラエル、ポーランド、ロシア、スウェーデン、シンガポール、インド、台湾、韓国	分子標的療法、免疫療法、骨髄腫、リンパ腫、白血病、臨床試験	http://ncu-ketsuekishuyo.jp/