

## 令和7年度 大阪市医学会 第4回鈴木衣子賞・第71回学会賞 受賞者

### 大阪市医学会 第4回鈴木衣子賞 受賞者 2名

氏 名	所 属	受賞対象研究題名	発表雑誌 3報	備考 (IF値)
ホミ シュウハイ 細見 周平	大学院医学研究科 消化器内科学 准教授	外的感覺刺激と小胞体ストレス応答の相互連関による 腸管上皮恒常性制御機構の解明	①Science ②Journal of Crohn's and Colitis ③The Journal of experimental Medicine	①45.8 ②8.7 ③10.6
ヒロ ケイジ 廣田 圭司	京都大学 医生物学研究所 統合生体プロセス分野 准教授	炎症性T細胞による病態制御機構の解明	①Immunity ②Nature Immunology ③Nature Immunology	①25.5 ②27.8 ③27.8

### 大阪市医学会 第71回学会賞 受賞グループ 3グループ

氏 名	所 属	論 文 演 題	発表雑誌	発行日	例会発表	備考 (IF値)
セトガワ スム 瀬戸川 将 他12名	大学院医学研究科 神経生理学	Acquisition of Auditory Discrimination Mediated by Different Processes through Two Distinct Circuits Linked to the Lateral Striatum (背側線条体の2つの異なる神経回路を介した聴覚弁別の学習獲得プロセス)	Elife	2025 Vol. 13 RP97326	第552回 R7.11.20	6.4
マツタ シュウ 松下 周 他11名	大学院医学研究科 放射線診断学・IVR学	Comparison of Clinical and Radiological Characteristics of Inflammatory and Non-inflammatory Rathke Cleft Cysts (炎症の有無によるラトケ囊胞の臨床的・画像的特徴の比較)	Japanese Journal of Radiology	2025 Vol. 43 p32-42	第512回 R7.11.20	4.1
コニシ アヤコ 小西 紗子 他17名	大学院医学研究科 公衆衛生学	Adverse Reactions Following First Three Doses of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine: A Prospective Cohort Study on Relationships with Individual Characteristics and Previous Experience of Adverse Reactions (BNT162b2 mRNA COVID-19ワクチン1回目から3回目接種後の副反応: 個人特性および過去に経験した副反応との関連についての前向きコホート研究)	Human Vaccines & Immunotherapeutics	2025 Vol. 21 2518646	第511回 R7.10.16	3.5