

氏 名	所 属	職 位	学 位
川井久美	健康栄養学部 管理栄養学科	教授	医学博士
資 格			
医師免許 死体解剖資格 日本病理学会認定病理専門医 日本臨床細胞学会認定細胞診専門医			
主 な 著 書 ・ 原 著 論 文			
年 度	タイトル (出版元又は掲載誌)		
著書			
令和 3 年度	梶原博毅監修、横井豊治、村雲芳樹編集：標準理学療法学・作業療法学 専門基礎分野 病理学 「総論 10 章 先天異常・奇形」「各論 1 章 循環器」 第 5 版 医学書院		
平成 28 年度	スタンダード用理学第 4 版 文光堂		
原著論文			
令和 4 年度	Shuya Fan, Jie Xu, Yasuko Osakada, Katsunori Hashimoto, Atsushi Natsume, <u>Kumi Kawai</u> , and Kiyohiko Kawai 他 4 名 Electron transfer kinetics through nucleic acids untangled by single-molecular fluorescence blinking. Chem, Volume 8, Issue 11, 10 November 2022, 3109-3119		
令和 2 年度	<u>Kawai K</u> , Takahashi M.: Intracellular RET signaling pathways activated by GDNF., Cell Tissue Res. 382(1):113-123.		
令和 2 年度	Takahashi M, <u>Kawai K</u> , Asai N., Roles of the RET Proto-oncogene in Cancer and Development.: JMA J., 15:3(3):175-181		
平成 26 年度	Fujii K, Yamashita Y, Yamamoto T, Takahashi K, Hashimoto K, Miyata T, <u>Kawai K</u> , Kikkawa F, Toyokuni S, Nagasaka T., Ovarian mucinous tumors arising from mature cystic teratomas a molecular genetic approach for understanding the cellular origin: Human pathology. 45(4):717-2		
平成 26 年度	Nishimura N, Banno S, Kimura Y, Maeda S, Kobayashi M, <u>Kawai K</u> , Suga N, Suzuki K, Miura N, Yokoi T, Imai H., Fat embolism syndrome: an autopsy proven case involving a patient on dialysis and systemic scleroderma: Clinical medicine insights. Case reports. 20;7:7-12		
所 属 学 会			
日本病理学会 (評議員) 日本臨床細胞学会 日本皮膚病理組織学会			

主な社会的活動	
年度	活動内容
平成30年4月 ～ 令和4年度	環境省 生物多様性センター モニタリングサイト 1000 コアサイト穂谷調査員 一宮市市民大学公開講座講師