

氏 名	浅野 純平
所属・役職	生活文化科 健康栄養専攻・講師
学 位	博士 (医学)
研究分野	生化学、免疫学、細胞生物学
主な担当科目	栄養学総論、生化学、特別研究
主な研究業績	<ul style="list-style-type: none"> • Autophagy Detection in Intestinal Stem Cells. <u>Asano J</u>, Sato T, Ohteki T. Methods Mol Biol. 2171:115-125;(2020) • Intrinsic Autophagy Is Required for the Maintenance of Intestinal Stem Cells and for Irradiation-Induced Intestinal Regeneration. <u>Asano J</u>, Sato T, Ichinose S, et al. Cell Rep. 20:1050-1060;(2017) • Nucleotide oligomerization binding domain-like receptor signaling enhances dendritic cell-mediated cross-priming in vivo. <u>Asano J</u>, Tada H, Onai N, et al. J Immunol. 184:736-745;(2010).
社会的活動	<ul style="list-style-type: none"> • 食と生命科学分野の研究推進 • 本学公開講座、管理栄養士国試対応セミナー、高大連携授業の講師
所属学会	日本栄養・食糧学会