

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
工藤 賢三	臨床薬学講座 臨床薬剂学分野	教授	博士（医学）	医療薬学 社会薬学 医療情報学	①Saito, K., Nihei, S., Asaka, J. and Kudo, K. : Adverse reactions with VEGF inhibitors in combination with NSAIDs: Disproportionality analysis using JADRE and FAERS / In Vivo. May-Jun;39(3):1458-1469 (2025) DOI: 10.21873/invivo.13947. ②Nihei, S., Saito, K., Ikeda, T., Oikawa, T., Asahi, K., Asaka, J. and Kudo, K. : Potential role of endothelial dysfunction in hypertension and proteinuria in patients with hepatocellular carcinoma receiving atezolizumab plus bevacizumab: a pilot prospective observational study / Cancer Chemother. Pharmacol. Apr 17;95(1):55 (2025) DOI: 10.1007/s00280-025-04776-7. ③Nihei, S., Asaka, J., Yaegashi, M., Asahi, K. and Kudo, K. : Effect of blood pressure control on the risk of proteinuria during bevacizumab treatment in patients with colorectal cancer: a single-center retrospective cohort study / J. Pharm. Health Care Sci. 2024 Aug 23;10(1):51 (2024) DOI: 10.1186/s40780-024-00372-8. ④医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業（厚生労働科学研究費補助金）「課題名：医療用医薬品の使用上の注意の在り方に関する研究（研究分担者）」2011年 ⑤科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）「課題名:血管新生阻害薬によるタンパク尿副作用回避の臨床及び発現メカニズム解明の基礎的研究（研究代表者）」2021～2023年
朝賀 純一	臨床薬学講座 臨床薬剂学分野	准教授	博士（薬学）	医療薬学 医療薬剂学 医療情報学	①Omoto,T.,Asaka, J. and Kudo, K. : Disproportionality Analysis of Osimertinib-related Adverse Events in Elderly Patients Using the Japanese Pharmacovigilance Database. Cancer Diagn Progn. 2024 Sep 1;4(5):631-637. doi: 10.21873/cdp.10374. eCollection 2024 Sep-Oct. ②Takahashi, H., Asaka, J., Tairabune, T., Ujiie, H., Matsuura, Y., Nihei, S., Kimura, T., Chiba, T., Kudo, K.: Analysis of risk factors for skin disorders caused by anti-epidermal growth factor receptor antibody drugs and examination of methods for their avoidance. / J. Clin. Pharm. Ther. doi: 10.1111/jcpt.13475. Jun 17 (2021) ③朝賀純一（共訳）：イラストレイテッド薬理学 原書8版 櫻井 隆, 丸山 敬, 柳澤 輝行丸善出版（2025） ④山口英美, 朝賀 純一, 高橋宏彰, 富田隆, 工藤 賢三：岩手県における保険調剤薬局を対象とした防災対策の実態調査～災害時、業務を継続させるために～. / 日本職業・災害医学会会誌 70(3): 63-71, 2022 ⑤朝賀純一、工藤正樹、赤坂博、多田恵、近藤昭恵、小宅達郎、伊藤薫樹、工藤賢三：AIDS/HIV感染患者の長期受け入れに関与する医療・介護従事者への研修会による意識・知識の向上効果に関する検討. / 日本エイズ学会誌.26(1)：45-54 (2024)
高橋 宏彰	臨床薬学講座 臨床薬剂学分野	講師	博士（薬学）	医療薬学	①Takahashi, H., Saito, Y., Sugawara, K., Sato, M., Tairabune, T., Ujiie, H., Asaka, J., Kudo, K. : Quantitative assessment of skin disorders induced by panitumumab: a prospective observational study. / Cancer Chemotherapy and Pharmacology. 93(4): 319-328 (2024) ②Takahashi, H., Yaegashi, Y., Saito, Y., Nihei, S., Tairabune, T., Ujiie, H., Asaka, J., Kudo K. : Effect of risk factors for acneiform rash induced by anti-epidermal growth factor receptor antibody drugs on survival: A retrospective observational study. / Journal of Pharmaceutical Health Care and Sciences. 8: 22 (2022) ③Takahashi, H., Asaka, J., Tairabune, T., Ujiie, H., Matsuura, Y., Nihei, S., Kimura, T., Chiba, T., Kudo, K. : Analysis of risk factors for skin disorders caused by anti-epidermal growth factor receptor antibody drugs and examination of methods for their avoidance. / Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics. 46(5): 1404-1411 (2021) ④科学研究費助成事業（ひらめき☆ときめきサイエンス）「課題名：臨床研究をやってみよう！臨床での疑問点を解決して患者さんの副作用軽減に繋げよう！（研究代表者）」2024年3月～2025年3月 ⑤科学研究費助成事業（若手研究）「課題名：分子標的薬による皮膚障害の定量的評価に関する臨床研究-皮膚障害予測と臨床応用-（研究代表者）」2019年4月～2023年3月