

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 臨床薬剤学分野	教授	博士（医学）	医療薬学 社会薬学 医療情報学	<p>①Nihei, S., Ikeda, T., Aoki, T., Murasato, F., Yaegashi, M., Asahi, K. and Kudo, K.: Plasma endothelin-1 may predict bevacizumab-induced proteinuria in patients with colorectal cancer. / Cancer Chemother. Pharmacol., 91(5):427-434 (2023) DOI: 10.1007/s00280-023-04532-9</p> <p>②Onodera, R., Chiba, S., Nihei, S., Fujimura, I., Akiyama, M., Utsumi, Y., Nagashima, H., Kudo, K. and Maemondo, M.: High level of C-reactive protein as a predictive factor for immune-related adverse events of immune checkpoint inhibitors in non-small cell lung cancer: a retrospective study. / J. Thorac. Dis., 15 (8): 4237-4247 (2023) DOI: 10.21037/jtd-23-85</p> <p>③Kutsukake, M., Kuwabara, N., Miyate, Y., Kudo, K., Goto, S., Taira, E. and Tachikawa, E.: Relationship between Ca²⁺ and cAMP as second messengers in ACTH-induced cortisol production in bovine adrenal fasciculata cells. / Endocr. J., 70 (12): 1123-1130 (2023) DOI: 10.1507/endocrj.EJ23-0253</p> <p>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</p> <p>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</p>
朝賀 純一	臨床薬学講座 臨床薬剤学分野	准教授	博士（薬学）	医療薬学 医療薬剤学 医療情報学	<p>①Omoto, T., Asaka, J., Sakai, T., Sato, F., Goto, N., Kudo, K.: Disproportionality Analysis of Safety Signals for a Wide Variety of Opioid-Related Adverse Events in Elderly Patients Using the Japanese Adverse Drug Event Report (JADER) Database. / Biol. Pharm. Bull. 44(5): 627-634 (2021)</p> <p>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)</p> <p>③Asaka, J., Terada, T., Tsuda, M., Katsura, T., Inui, K.: Identification of essential histidine and cysteine residues of the H⁺/organic cation antiporter multidrug and toxin extrusion (MATE) /Mol. Pharmacol. 71:1487-1493(2007)</p> <p>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</p> <p>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)</p>

高橋 宏彰	臨床薬学講座 臨床薬剂学分野	助教	博士（薬学）	医療薬学	<p>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)</p> <p>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)</p> <p>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)</p> <p>④Takahashi, H., Chiba, T., Tairabune, T., Kimura, Y., Wakabayashi, G., Takahashi, K., Kudo, K. : A Retrospective Study on the Influence of Nutritional Status on Pain Management in Cancer Patients Using the Transdermal Fentanyl Patch. / Biological and Pharmaceutical Bulletin. 37: 853-857 (2014)</p> <p>⑤文部科学省科学研究費補助金「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-」2019年～2023年</p>
-------	-------------------	----	--------	------	--