

ほうち ひとし
芳地 一

Houchi Hitoshi



香川薬学部 薬学科 教授

研究者略歴

○生年月	1955年3月
○学歴	徳島文理大学薬学部衛生薬学科卒業(1977. 3) 徳島大学大学院薬学研究科修士課程修了(1981. 3) 徳島大学大学院医学研究科博士課程修了(1985. 3)
○学位	薬学学士(徳島文理大学/1977. 3) 薬学修士(徳島大学/1981. 3) 博士(医学)(徳島大学/1986. 3)
○主な職歴	米国コロラド州立大学医学部研究員(1986. 4) 徳島大学医学部講師(1994. 5) 徳島大学医学部助教授・附属病院副薬剤部長(1997. 10) 香川大学医学部教授・附属病院薬剤部長(2005. 4)
○専門分野	医療薬学・薬理学・病態生理学
○所属学会	日本薬理学科・日本医療薬学会・日本臨床薬理学会・日本薬学会・日本癌学会
○担当授業科目	臨床薬理学・薬学概論・実務実習事前学習
○現在の研究	交感神経系に作用する薬剤に関する研究 病院薬剤師業務の専門性に関する研究

主な業績

○主な学会 ・社会活動等	① 香川県病院薬剤師会会長(2008. 4) ② 香川県薬剤師会常務理事(2006. 4) ③ 日本薬理学会評議員・代議員(1979. 3) ④ 日本医療薬学会評議員(1997. 12) ⑤ 日本医療薬学会指導薬剤師(2003. 1)
○主な研究論文 ・著書等	① High-level production and purification of clostripain expressed in a virulence-attenuated strain of Clostridium perfringens, H Tanaka, H Nariya, M Suzuki, H Houchi, E Tamai, S Miyata, and A Okabe, Protein Expr Purif vol. 76, p83-89(2011) ② Enzymological analysis of the tumor suppressor A-C1 reveals a novel group of phospholipid-metabolizing enzymes. N Shinohara, T Uyama, XH Jin, K Tsuboi, T Tonai, H Houchi, N Ueda. J Lipid Res. Vol. 52, p1927-1935 (2011) ③ Differential effects of cold exposure on gene expression profiles in white versus brown adipose tissue. M Watanabe, T Yamamoto, A Yamamoto, E Obana, K Niiyama, T Hada, T Ooie, M Kataoka, T Hori, H Houchi, Y Shinohara. Appl Biochem Biotechnol. vol. 165, p538-547 (2011)