

研究成果の刊行に関する一覧表レイアウト

書籍

	著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書 籍 名	出版社名	出版地	出 版 年	ページ
別刷 2	Shima, F., Yoshikawa, Y., Matsumoto, S., and Kataoka, T.	Discovery of small-molecule Ras inhibitors that display antitumor activity by interfering with Ras•GTP-effector interaction.	Fuyuhiko Tamanoi, Chan-ning J. Der	The Enzymes	Academic Press	Burlington	2013	1-23

雑誌

	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
別刷 1	Shima, F., Yoshikawa, Y., Ye, M., Araki, M., Matsumoto, S., Liao, J., Hsu, L., Sugimoto, T., Ijiri, Y., Takeda, A., Nishiyama, Y., Sato, C., Muraoka, S., Tamura, A., Osoda, T., Tsuda, K., Miyakawa, T., Fukunishi, H., Shimada, J., Kumasaka, T., Yamamoto, M., and Kataoka, T.	<i>In silico</i> discovery of novel small-molecule Ras inhibitors that display antitumor activity by blocking the Ras-effector interaction.	Proc. Natl. Acad. Sci. USA.	110 (20)	8182-8187	2013
別刷 3	島 扶美, 熊坂 崇, 松本 篤幸, 吉川 陽子, 山本 雅貴, 片岡 徹	<i>ras</i> がん遺伝子産物の新規立体構造情報を利用した分子標的がん治療薬の開発	日本放射光学会誌 放射光	27 (1)	3-9	2014
	Shima, F., and Kataoka, T.	Structure-based drug design of small-molecule Ras inhibitors having anti-tumor activity.	SPRING-8 Research Frontiers		in press.	2013