

薬用植物学分野

論文

A 欧文

A-a

- Reda F. A; Amany K. I; Tarek A. T; Koji Y; Safwat A. A: Chemical and Biological Investigation of the Red Sea Sponge *Echinoclathria species*. J Pharm Sci & Res. 9 (8): 1324-1328, 2017 (IF:0.38)

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	0	0	1

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
山田耕史 ・准教授	世話人	天然物化学談話会
山田耕史 ・准教授	長崎県・理科化学教育懇談会幹事	日本化学会
山田耕史 ・准教授	編集委員	日本油化学会

競争的資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
山田耕史 ・准教授	日本学術振興会	分担	二枚貝由来新規機能性成分の探索と作用機序の解明
山田耕史 ・准教授	有限会社薬舗唐薬一二	分担	トウゲンバの細胞培養と成分の単離

特許

氏名・職	特許権名称	出願年月日	取得年月日	番号
山田耕史 ・准教授	新規化合物、脂肪肝の予防又は治療剤、血中コレステロール低下剤及び血中コレステロール低下用食品組成物	2017年 7月13日	2017年 12月6日	特許第6242532号

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
山田耕史 ・准教授	非常勤講師 （身の回りの薬用資源と健康生活）	放送大学長崎学習センター

○特筆すべき事項

- 平成29年度 長崎大学公開講座
「第7回附属薬用植物園における薬用植物～薬用植物の活用と健康生活～」開催、平成29年5月13日
- 平成29年度 漢方薬・生薬研修会における薬用植物園実習 実施
平成29年5月14日、5月21日