

○ 修了者の博士論文名、学術雑誌への掲載状況、進路状況

	博士論文名	学術雑誌への掲載状況			修了者の 進路状況
		タイトル	雑誌名	暦年・ 掲載号・ 頁	
①	簡易懸濁法における製剤からの薬物溶出性に関する研究	難水溶性薬物の簡易懸濁法施行時における先発品と後発品の溶解性の比較	薬剤学	2014・ 74(1)・ 93-98	本学教員
		Solubility estimation for drugs treated with the simple suspension method using available dissolution test profiles	Jpn J Pharm Health Care Sci	2015・ 41・ 540-549	
②	フェノキシ酢酸系及び安息香酸系除草剤のCaco-2細胞への取り込み機構	Steric hindrance of 2,6-disubstituted benzoic acid derivatives on the uptake via monocarboxylic acid transporters from the apical membranes of Caco-2 cells.	Pestic Bioche Physiol	2014・ 111・ 38-42	病院薬剤師
		Uptake of hydroxyl derivatives of Benzoic acid and cinnamic acid into Caco-2 cells via monocarboxylic acid transporters.	J Pharm Drug Res	2015・ 1(1)・ 9-18	

・既修了者の博士論文名、博士論文に関連する論文の学術雑誌(査読付きのもの)への掲載状況及び修了者の進路状況を記載すること