論 文 目 録

報	告	番	号	*	乙	第	号	氏	名	鈴木	章悟		
主	(IJ	目 docai ドカィ	ine ir	は血管	內	皮細胞増殖	endothelial 直因子A(VE	GF-A)	誘発				₩
	(既 公 ;	に印原表の2	削公表 方法及	した	もの		6号 2020年 は、その方法及 こと)			そ公表のも	のについて	゙は、	
副	論題												⊞
				(同		上)		
参	考論文 題目 Fibrinogen levels measured by the dry hematology method are lower than measured by the Clauss method under a high concentration of heparin												∰ those
	(高濃度へパリン存在下で、乾式血液学法で測定されたフィブリノーゲン濃度は、Clauss法よりも低値であった)												
	Na	ıgoya	ı Jou	rnal	of	Medical	Science 81	巻2号	2019	9年5月発	行		
				(同		上)		