

論文目録

報告番号	※ 甲 第	号	氏 名	FARHANA Yesmin
主 論 文				
題 目				冊
Ganglioside GD2 Enhances the Malignant Phenotypes of Melanoma Cells by Cooperating with Integrins				
(ガングリオシドGD2はインテグリンとの協働作用によりメラノーマの悪性形質を増強する)				
International Journal of Molecular Science 23巻1号 2021年12月発行				
(既に印刷公表したものについては、その方法及び年月日、未公表のものについては、公表の方法及び時期を記入すること)				
副 論 文				
題 目				冊
Aminoglycosides are efficient reagents to induce readthrough of premature termination codon in mutant <i>B4GALNT1</i> genes found in families of hereditary spastic paraplegia				
(アミノグリコシドは痙性対麻痺罹患家族に検出された <i>B4GALNT1</i> 変異遺伝子の早期終止コドンの read through 「読み過ごし」を誘導するために有効な試薬である)				
The Journal of Biochemistry 168巻2号 2020年4月発行				
(同 上)				
参 考 論 文				
題 目				冊
(同 上)				