



【本件リリース先】
文部科学記者会、科学記者会、
広島大学関係報道機関

[Empty box for text]

[Empty box for text]

タンパク質 + **生体膜** = **タンパク質-生体膜相互作用**

相互作用の様子を直接観測

生命現象の仕組み

生体膜上で起きる生命現象の仕組み

対象物質 相互作用物質 観測技術

DNA タンパク質 細胞 薬物 ホルモン

疾患発症 e.g. パーキンソン病 物質輸送

エクソソーム ナノカプセル リポソーム 抗菌

糖類





