

(講座) 分子創薬科学

(研究室) 分子薬理学

(氏名) 黒須 洋

(職名) 准教授

【研究テーマ】

1. 神経細胞死抑制因子の作用機序に関する研究

【論文発表】

B 邦文

(B-d) 紀要

1. 黒須 洋：生体の恒常性維持機構に着目したカドミウム毒性発現の分子機構解明 科学研究費助成事業研究成果報告書

【研究費取得状況】

1. 「神経細胞保護因子、プロサイモシン α の受容体同定と戦略的創薬スクリーニングへの応用」：長崎大学・大学高度化推進経費（チャレンジ支援事業）

【過去の研究業績総計】

| | | | |
|----------|------|------|-----|
| 原著論文（欧文） | 24 編 | （邦文） | 0 編 |
| 総説（欧文） | 5 編 | （邦文） | 9 編 |
| 著書（欧文） | 0 編 | （邦文） | 0 編 |
| 紀要（欧文） | 0 編 | （邦文） | 1 編 |
| 特許 | 1 件 | | |