

## [0022]九州大学生体防御医学研究所年報 : 2007年

<https://doi.org/10.15017/10326>

---

出版情報 : 九州大学生体防御医学研究所年報. 22, 2008-05. 九州大学生体防御医学研究所  
バージョン :  
権利関係 :



## 目 次

### I 各部門の研究活動の概況および業績

|                 |     |
|-----------------|-----|
| ゲノム機能制御学部門      | 1   |
| ゲノム集団遺伝学分野      | 2   |
| ゲノム病態学分野        | 5   |
| ゲノム創薬・治療学分野     | 13  |
| 発 生 工 学 分 野     | 20  |
| <br>            |     |
| 細胞機能制御学部門       | 27  |
| 分子発現制御学分野       | 28  |
| 増殖分化制御学分野       | 36  |
| 分子腫瘍学分野         | 42  |
| 老化制御学分野         | 56  |
| <br>            |     |
| 個体機能制御学部門       | 63  |
| 免疫遺伝学分野         | 64  |
| 免疫制御学分野         | 70  |
| 免疫病態学分野         | 81  |
| 脳機能制御学分野        | 88  |
| <br>            |     |
| 遺伝情報実験センター      | 101 |
| ゲノム構造学分野        | 102 |
| ゲノム機能学分野        | 109 |
| <br>            |     |
| 感染防御研究センター      | 117 |
| 感染制御学分野         | 118 |
| ワクチン開発構造生物学分野   | 125 |
| 微生物ゲノム情報学分野     | 133 |
| 防御分子構築学分野(客員)   | 143 |
| 防御システム再生学分野(客員) | 148 |

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| 次世代研究スーパースター養成プログラム     | 155 |
| 細胞統御システム分野              | 156 |
| 蛋白質化学分野                 | 161 |
| 器官発生再生学分野               | 165 |
| 別府先進医療センター              | 171 |
| 診療放射線室                  | 172 |
| 検査室                     | 177 |
| 手術室                     | 180 |
| 慢性疾患診療部                 | 181 |
| II 生医研・グローバルCOE理医連携セミナー | 183 |
| III 職員学生名簿              | 189 |