

# Bio Wiki

用語解説や実験プロトコルなどバイオ専門のWikiです。

- Nature ハイライト
- PNAS 最新号
- Science Current
- Yahoo! サイエンスピックアップ

読込中...

## Nature ハイライト

- 構造生物学: 明らかになった甲状腺ホルモン合成部位(Nature)
- 神経免疫学: 免疫細胞はマウスの適応的熱発生を調節する(Nature)
- がん: 細胞の代謝を機械的に調節する(Nature)
- 免疫学: セリアック病のマウスモデル(Nature)
- 細胞生物学: 自然免疫系の危機センサーTLR9に免疫以外の役割(Nature)
- 植物生物学: 細胞の活性酸素種センサー(Nature)
- 創薬: 糖ペプチドの新しい作用機構(Nature)
- 気候科学: 棚氷のブロック状の面は温かい海水による融解を妨げる(Nature)

[Nature, フィード](#)

## News

- 2020.1.26 ホストサーバー変更

[Index](#)

From:  
<https://bio.edu-wiki.org/> - BioWiki

Permanent link:  
<https://bio.edu-wiki.org/start>

Last update: 2020/01/28 11:51

