

研究情報を横串検索

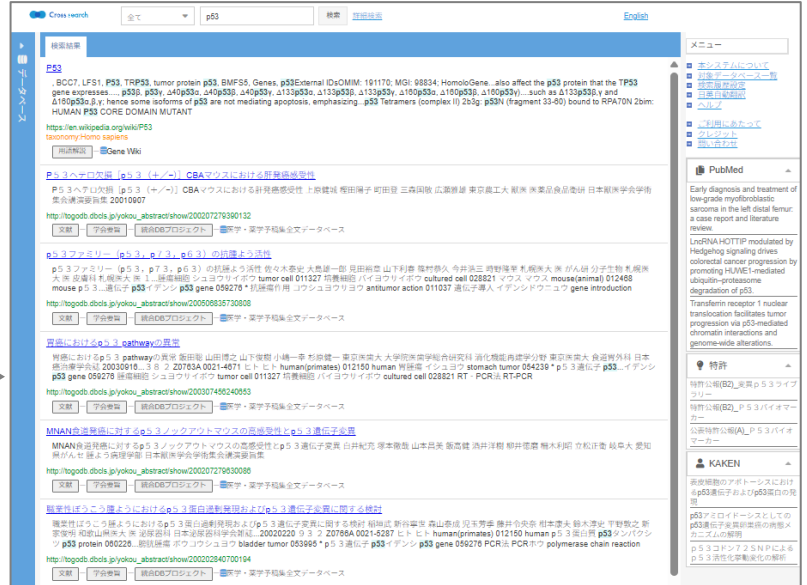


生命科学データベース横断検索
dbsearch.biosciencedbc.jp

生命科学分野のデータベース、特許や文献情報を横串で一括検索できます。



遺伝子名、疾患名、
生物種名、人名等
(日本語OK)



●生命科学専門の情報検索サービスです

検索対象は生命科学分野のデータベースだけ。国内外800件以上を収録。
どんなキーワードでも、表示されるのは研究情報のみです。

●より網羅的でノイズの少ない検索を実現しました

データベース一つを人の目で確認しながら検索用データを作成しています。
一般的なウェブ検索サービスではヒットしない深い階層のページも見つかります。

●日本語資料も多数収録しています

和文での発表要旨や学術誌、特許情報も一度に検索することができます。

●検索キーワードの自動翻訳により、日英の情報を一括検索できます

入力したキーワードは、日英・英日間で自動翻訳されて検索されます。
検索キーワードを何度も入力し直す必要がありません。

利用例

- 新たに着手する研究テーマの予備調査や実験結果の考察に役立つ情報を見つける。
- 一般的なウェブ検索サービスやNCBI等のサービスだけでは見つからない情報を探す。

参考文献

- 1) Onami et al., "Life science database cross search: A single window system for dispersed biological databases", *Bioinformatics* 15(12): 883-886 (2019)
- 2) 統合TV「生命科学データベース横断検索の使い方」(2017年10月) <https://doi.org/10.7875/togotv.2015.065>