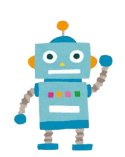
PubMed

~「本学教職員執筆論文数」を調べる~



PubMedの特徴を知って 活用しよう!

> 東京医科大学図書館 作成:2025.8.19

<もくじ>

I. PubMedとは

2. PubMedに掲載されているデータ

3. PubMedでできること、できないこと

I. PubMedとは

- □ 米国国立医学図書館 (NLM)が作成
- □ 世界の医学系雑誌掲載論文を検索できるDB
- □ 誰でも無料で利用できる

[注意点]

- □ 世界中のすべての医学論文が掲載されているわけではない
- □ 本文が英語以外の言語の論文もある

2. PubMedに掲載されているデータ

□論文の情報

論文のタイトル、著者名、雑誌名、巻号頁、発行年 doi、抄録、著者が付与したキーワード、参考文献

□著者の所属機関

□ PubMedが付与した情報

PMID (論文の固有ID)、MeSH (キーワード) 論文種類、電子ジャーナルへのリンク など

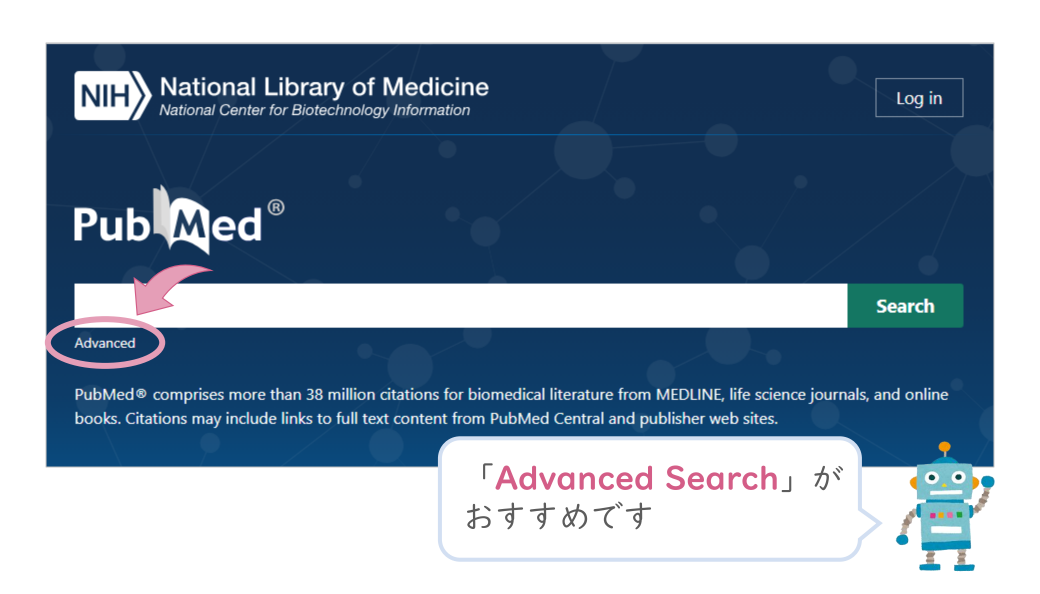
3. PubMedでできること、できないこと

[できること]

- ・文献検索
- ・本学教職員執筆論文数を出す
 - ※ PubMedに掲載されている論文が対象なので、すべての論文を 網羅することはできない

[できないこと]

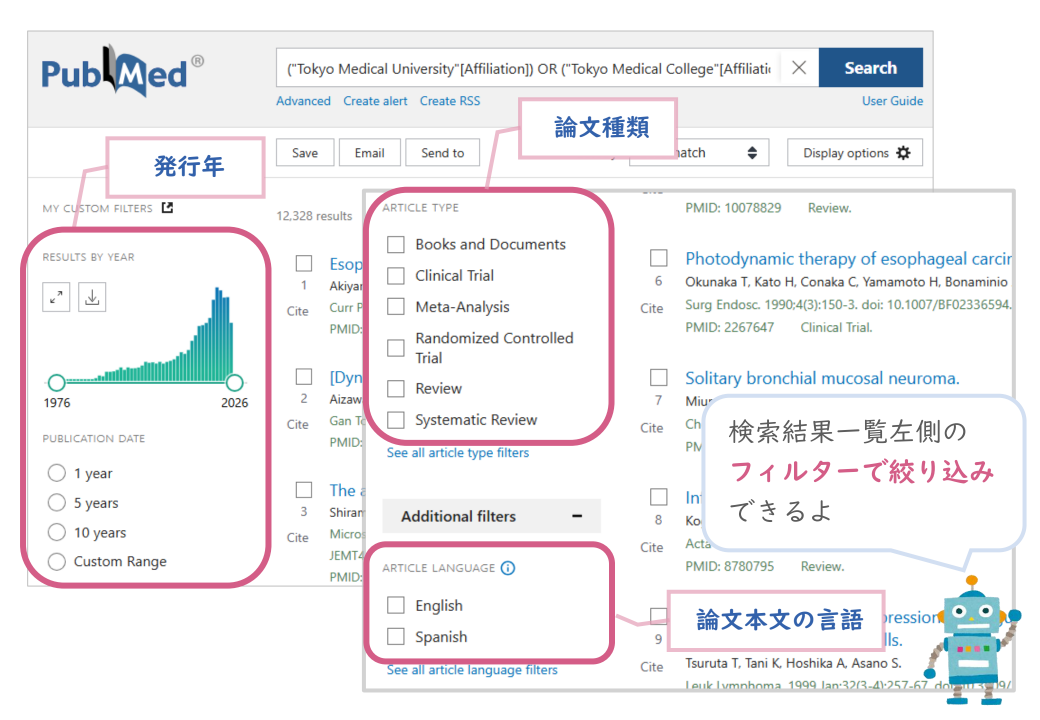
- ・「本学の〇〇分野の教員」「本学の若手教員」 「本学の女性教員」等に絞って論文を検索する
 - ※ 年齢や性別のデータはPubMedに無い
 - ※ 所属分野は記載が統一されていない為、検索で絞り込むことができない
- ・査読誌に絞って論文を検索する
 - ※ 査読誌に絞り込む機能はMEDLINE(EBSCO)で利用可能











PubMedの使い方など 質問・相談はこちらへ

東京医科大学図書館
library@tokyo-med.ac.jp

お気軽にお問い合わせください

