

食物アレルギー(応用編)

※応用編は図書館を何度か使われている方を前提としています。**DB**はデータベースを現します。

1. はじめにー資料検索の目的を確認するための補助資料

情報検索を進めていく上での最終形として「卒業論文を〇〇字で書く」「〇〇字のレポートを作る」「プレゼンテーションをする」など、目的によって手順や留意事項など随分変わります。

入手した情報を収集・加工・発信していく上で、自分が現在どんな状況にあるのか、どのような段階にあるのか確認し、効率的に進めていくために助けとなる、以下のような資料に目を通しておくと良いでしょう。

○**ゼロからわかる 大学生のためのレポート・論文の書き方**【資料 ID=0315401 所在 4 階 816.5/I75】
レポートと作文の違いから卒業論文作成までコンパクトにまとめられています。

○**大学生のための論理的に書き、プレゼンする技術**【資料 ID=0622606 所在 4 階 816.5/KI29】
より効果的なプレゼンテーションを目指した資料収集や制作のポイントをまとめています。

○**症例報告、何をどうやって準備する？ 流れがわかる学会発表・論文作成**
【資料 ID=0635376 所在 3 階 490.7/SA85】

DB医中誌 web や **DB** PubMed を使った文献検索、EndNote を使った文献整理・管理術など発表の土台作りから、口頭発表、ビデオ発表、論文発表などのしかたについてわかり易く説明されています。
主に医学関係ですが栄養科学部や栄養科学部科学研究科の学生にも十分通じる内容です。

○**学術論文のための著作権Q&A** 【資料 ID=0635376 所在 4 階 816.5/MI84】

学術論文で他人の著作物を引用する場合の出所明示の作法など、著作権に関する事項を知っておくことが大切です。著作権について実例を示しながら、手帳サイズにまとめられています。

○**情報の達人(DVD)** 【資料 ID=0627884 所在 2 階カウンター前 007.3/J66】

第 2 巻「ゼミ発表をしよう!」、第 3 巻「レポート・論文を書こう!」の中で、資料の収集・加工・発信について、ステップ別にわかりやすく、また映像により視覚的に解説されています。

2. 「食物アレルギー」に関するキーワード

近年身近なテーマでもあり、「食物アレルギー」で yahoo! や google などを検索するだけで様々なキーワードがヒットします。「食べ物」や「アレルギー」のほか、「アレルゲン」「アトピー」「アナフィラキシー」など、食品学・医学・学校給食・幼児教育・保育・薬学などの分野から探していきましょう。更に、

- ①探索した資料の「目次」、「索引」、「抄録」などを追っていくと関連のキーワードを見つけることができます。
- ②**DB**「Webcat Plus」を使うと、関連用語や関連図書を多数探すことができます。
- ③**DB**「医中誌 web」の「シソーラス参照」、**DB**「PubMed」の「Mesh」でシソーラス体系による検索キーワードを確認することもできます。

3. 図書をさがしてみよう!

◆蔵書検索(OPAC)の利用

図書館ホームページの OPAC に「食物アレルギー」他、食物アレルギーに関する様々な「キーワード」を使って探してください。なお、「詳細検索」も適宜活用してみましょう。

蔵書検索(OPAC)

日本語 > English >

検索結果一覧

検索条件入力 > 検索結果一覧

図書: 44件 | 雑誌: 0件

食物アレルギー

資料の種類: 図書 雑誌 雑誌番号 利権雑誌 洋装雑誌

分類指定: 大学 女子校 三陽校

条件を細かく指定

図書: 1-44 (44件)

1. **アレルギーの子の離乳食・幼児食・卵生乳に変換して食べやすく調理し方**
水倉裕和監修・主婦の友社編・主婦の友社, 2009 (電子BOOKS)
3階開架 493.931/A 68

2. **アレルギーと食品 - 食品開発のためのアレルギー制御・検査技術**
食品工業編集局編纂・光琳, 2012 (食品工業NEO)
3階開架 499.54/A 95

3. **アレルギー表示と食品添加物**
山口広吉著・中央法規出版, 2012 (いのちを守る食品表示: 食品表示管理)
3階開架 498.54/I 55

アレルギーと食品

汚染される身体

(図書の例)

○学校保健の動向 (平成 25 年版) / 日本学校保健会 【資料 ID=0660105 所在 3 階 374.9/G16/2013】

「特集 学校での食物アレルギー・アナフィラキシー対応について」とともに、学校保健全般について、項目別にまとめてられています。

○食物アレルギーAtoZ-医学的基礎知識から代替食献立まで 【資料 ID=0622827 所在 3 階 493.14/SH96】

編者 10 名、著者 32 名により、食物アレルギーの基礎、原因食品、社会における対応状況、医薬品、統計、子ども及び保護者の対応など広範囲を詳説しています。

○症例を通して学ぶ 食物アレルギーのすべて/海老澤元宏(編) 【資料 ID=0659866 所在 3 階 493.14/SH96】

48 名の執筆により、歴史や社会的対応を記した基本編と、乳児期・幼児期・学童思春期・成人期の成長段階に応じた症例を元に、原因や症状、対処方法等について詳説しています。カラーによる写真やグラフも多いです。

○小児アレルギーシリーズ 食物アレルギー - / 斎藤博久監修、海老澤元宏(編)

【資料 ID=0646553 所在 3 階 493.931/SH96】

乳幼児、学童期などくに子どもの食物アレルギーに焦点を当て、症状、原因、治療・予防、各アレルギーの特徴と対応、日常生活の指導とケアについて詳説しています。全体的にカラーグラフが多く見易く、「アレルギー対応食品、献立例」「主要外用剤一覧」のカラー写真、和文と欧文の索引もあります。

○アレルギーと食品 / 食品工業編集部 【資料 ID=0656203 所在 3 階 498.54/A68】

食品アレルギーの原因となる成分についての化学構造式やマウス実験、検査技術等について記されています。

◆DE 「Webcat Plus」や書店のホームページの利用

DE 「Webcat Plus」で検索された関連図書や書店のホームページで見つかった本が図書館にあるか、OPAC で探してみましょう。本学図書館に無い本は、ホームページからリクエスト (購入依頼) してください。

<書店のホームページ(例)>

紀伊國屋書店 : <http://www.kinokuniya.co.jp/> 丸善&ジュンク堂 : <http://www.junkudo.co.jp/>

◆他大学図書館や総合図書館、県立図書館、専門機関などの利用

学外の図書館や専門機関にある有用な資料を利用できることもあります。

- ・他大学図書館→DE Cini iBooks で他大学の図書館の所蔵状況・利用案内を確認してください。
- ・福岡市総合図書館、県立図書館、専門機関→図書館ホームページ「リンク集」
<http://www.nakamura-u.ac.jp/library/link/> で調べてみてください。

4. 英文資料について

国際化が進んでいる昨今、国際的にも通用する英語科学論文やプレゼンテーションをする機会も多くなると思います。外国文献の活用により高度な論文作成のためにも、以下のような図書を参考にしてください。

○「食と栄養」英語活用辞典 【資料 ID=0653718 所在 3 階 498.5/SH95】

本学教員執筆により管理栄養士専門用語、レシピ用語、味覚表現がまとめられています。

○「はじめての栄養英語」 【資料 ID=0646587 所在 3 階 498.55/SH49】

「栄養」「消化・吸収」「食品保存・加工」「料理」等について例文や小問を交えながら、英文の基礎～応用まで学ぶことができます。P68「Finding Out More about Food Allergen-なぜ食物がアレルギーを引き起こすのか-」では、アレルギーの発生原因～対処法まで要点をまとめた英文による学習もできます。

○「ライフサイエンス 組み合わせ英単語」 【資料 ID=0635394 所在 3 階 490.7/KA95】

単に見出しを付けるだけでなく、ライフサイエンス系頻出の英単語同士を組み合わせた文例を示すことにより、類語・関連語までも一目でわかるように工夫されています。

○「日本人研究者のための 絶対できる 英語プレゼンテーション」 【資料 ID=0635394 所在 3 階 407/H45】

英語でプレゼンテーションする際の資料の作成方法、コミュニケーションのとり方や話し方、質疑応答についてなどの留意点を、カラフルな資料を多用し、視覚的に詳しく説明しています。

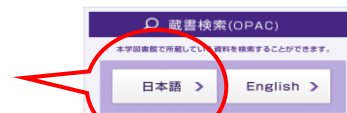
○「科学者・技術者のための 英語論文の書き方」 【資料 ID=0640391 所在 3 階 407/L59】

月刊誌「現代化学」連載記事に加筆・製本されたもの。英語論文の書き方の基本と心構え、日本人が英語論文を書く際に役立つ英語用法や注意すべき冠詞の使い方などの英文法、インターネットの活用法、立案・

執筆・投稿・出版まで見据えた本格派。

5. 雑誌記事(論文など)をさがしてみよう!

◇図書館ホームページのOPAC(オパック)に「アレルギー」と入力すると、「アレルギーの臨床」という雑誌が表示されます。実物は4階雑誌コーナーにあり、



○2014年11月号 特集:食物アレルギーーその発症と寛解のメカニズムーでは、特集により、「皮膚と食物アレルギー」「胎内感作と食物アレルギー」「腸内細菌叢と食物アレルギー」「母乳栄養と食物アレルギー」「免疫療法と寛解のメカニズム」など、詳細に書かれています。更に、以下のような特集もあります。古いもの(概ね2年以上前)は、集密書架(4階奥、可動式書架)にあります。

2013年 4月号	特集:食物アレルギーの診断と治療
2011年 8月号	特集:食物アレルギーに対する経口免疫療法
2010年 6月号	特集:食物アレルギー診療最前線のエビデンス
2008年 7月臨時増刊号	特集:食物アレルギー
2006年 6月号	特集:食物アレルギー

また、アレルギーと関連ある、食品学・医学・学校給食・幼児教育・保育・薬学などの分野から所蔵雑誌が無いが、雑誌書架やOPACから探してみると、

【医学】「小児科臨床」「小児保健研究」「小児看護」「最新医学」「臨床病理」「教育と医学」
【教育】「幼児と保育」「幼児の教育」「切抜き速報教育版」「日本家庭科教育学会誌」
【栄養学】「栄養:評価と治療」「栄養学雑誌」「栄養教諭」「栄養と料理」「日本調理科学会誌」「日本栄養・食糧学会誌」「日本栄養士会雑誌」「食生活研究」「臨床栄養」「食育」などの雑誌に関連文献がある可能性があります。これらの雑誌の中で該当論文を探す方法として、

- ★目次、抄録(abstract)、要約(summary)などを目で追ってキーワードを探す。
- ★チェイニング(chaining)・・・いわゆる「芋づる式」と呼ばれる方法で、各雑誌の「引用文献」「参考文献」などのリストから次々と関連のある論文を探索してみるなど、各自のテーマに沿った絞り込みをしてください。更に、以下のようなデータベースを使うとこのような関連文献を多数、瞬時に検索できます。

◆DB MagazinePlus(雑検・SFX)の利用

和雑誌において、上記のキーワードやチェイニングを行なうように一括で検索できるデータベースです。例えば「小児科臨床」(ISSN:0021518X) AND 「食物アレルギー」で検索すると124件、同様に「小児保健研究」(00374113)で21件、「小児看護」(03866289)25件、「最新医学」(03708241)は「アレルギー」で24件、「臨床病理」(00471860)は「アレルギー」で21件、「教育と医学」(04529677)は3件、「栄養学雑誌」(00215147)9件、「栄養と料理」11件、「日本調理科学会誌」(13411535)5件、「日本栄養・食糧学会誌」(02873516)4件、「食生活研究」(02880806)2件などヒットします。

◆DB CiNii Articleの利用

「加工食品及び小麦アレルギー代替食品中の特定原材料(小麦)の測定」/高松 伸枝,村松 毅,近藤 康人
「就学前食物アレルギー疾患児の対応と支援」/山城 景子
など、国内の大学紀要論文を中心に多数ヒットします。



ココ([本文あり]の箇所)を選ぶと全文を見つけやすくなります!

◆DB 聞蔵DNAの利用:朝日新聞の記事

「アナフィラキシー、適切に対応を 教職員ら800人研修」福岡県(2014年09月03日朝刊)など

◆DB 日経BP記事検索の利用:(日経ヘルス、日経レストラン、日経ビジネスなどの記事)

「乳児期から保湿で湿疹予防を!アレルギー疾患の発症が防げる-食物アレルギーは肌の湿疹から始まる」(日経ヘルス,2015/01号,93ページ)「健康」「流通」「食事」「医療」「栄養」などの記事がカラーで見れます。

◆DB 医中誌Webの利用:(医学系雑誌記事)

「食物アレルギー」で検索すると、13,346件ほどヒットします。「更に絞り込む」メニューを活用ください。

6. 英文での雑誌記事（論文）をさがしてみよう！

OPAC(蔵書検索)の「英文」メニューを使って「allergy」などのキーワードを入れて検索したり、直接書架に行って「医学系」「栄養系」の雑誌の目次等をあたってみることも決して無駄ではありませんが、翻訳、意識など慣れていないと手間や時間がかかります。以下のようなホームページやDBの利用も併せてお勧めします。

①リンク集「[Google scholar \(学術論文検索用サーチエンジン\)](#)」を利用する。

「allergy」で1,430,000件ほどヒットしますので、他のキーワードや期間、引用情報等で絞込んでください。右側に全文情報へのリンクが付いている場合もあります。

②DB「[PubMed](#)」を利用する。

医学系情報を中心に「allergy」で381,964件ほどヒットしますので、右側のメニューを使って、他のキーワードや「Full text (全文の有無)」「シソーラス用語 (Mesh)」「Publication dates (収録時期)」「Languages (言語)」「Ages (年齢)」などで絞り込んでいきましょう。

③DB「[EBSCO host \(Food Science Source\)](#)」を利用する。

基本的に全文有り。Food Science Source では食物関係情報中心に「allergy」で25,357件ほどヒットしますので、右側のメニューを使って、他のキーワードや出版時期、シソーラス用語、主題、出版物名、企業・団体名、出版国、北米産業分類システム (NAICS : North American Industry Classification System) などで絞り込んでいきましょう。

なお、DB「[EBSCO host \(Business Source Premier\)](#)」でも、「allergy」で全文がある論文が2,546件ほど、「food」AND「allergy」で905件ほどヒットします。

④DB「[SciFinder Scholar](#)」を利用する。

化学の専門情報を中心に「allergy」で346,314件ほどヒットします。他のキーワードや左側の「Analyze」「Refine」「Categorize」メニューを使って100件以下まで絞り込むと、「Full text (全文の有無)」メニューを利用できます。

⑤DB「[Web of Science](#)」を利用する。

「allergy」で55,369件ほどヒットします。他のキーワードや左側の「分野」「ドキュメントタイプ」「研究分野」「出版年」「言語」などのメニュー、引用状況を参考に絞り込んでください。メニューの中の「オープンアクセス yes」を選ぶと、本文にアクセスできる可能性が上がります。

7. アンケート調査、インタビュー調査について

文献だけでは得られないオリジナルのデータなどの入手方法について書かれています。

- 「[アンケート調査とデータ解析の仕組みがよくわかる本](#)」【資料ID=0654783 所在3階 361.9/A49】
アンケート調査の概要、データ解析方法、報告書についてわかりやすく書かれています。
- 「[お客さまの生の声を聞く インタビュー調査のすすめ方](#)」【資料ID=0656728 所在3階 675.2/F76】
消費者(社会的)動向についてのインタビューを基本とし、概要を知ることができます。



図書・雑誌の探し方、データベースの使い方など、
わからないことがあったら、図書館に来てくださいね。