④雑誌・新聞を調べてみましょう

テーマに沿った雑誌を読んでみましょう。 また、雑誌や新聞の記事などを探したい場合は、 職員にご相談ください。

★たとえばこんな雑誌があります…

場所	雑誌名	
一般	NHKきょうの健康(日本放送出版協会)	
一般	日経サイエンス(日本経済新聞社)	
一般	Newton(ニュートンプレス)	

★新聞データも探してみましょう…

場所	新聞・オンラインデータベース名	
参考	京都新聞CD-ROM・DVD-ROM	
参考	聞蔵Ⅱビジュアル(朝日新聞)	

【分類】に注目

「図書には [日本十進分類法 (NDC)] で分類され 、た数字がつけられています。

その数字で図書のおおまかな内容がわかります。

000	総記(百科事典など)
100	哲学(心理学・宗教など)
200	歴史(歴史・伝記・地理・ガイドブックなど)
300	社会科学(政治・経済・教育・風俗習慣など)
400	自然科学(数学・理学・医学など)
500	技術(環境・工業・家政学・手芸・料理など)
600	産業(農林水産業・商業・運輸など)
700	芸術(美術・音楽・スポーツ・娯楽など)
800	言語(各国の言葉・国語辞典・漢和辞典など)
900	文学

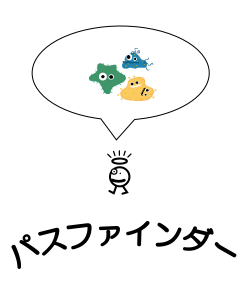
★ [医学] の分類

医学
基礎医学
臨床医学・診断・治療
内科学
外科学
婦人科学・産科学
眼科学・耳鼻咽喉科学
歯科学
衛生学・公衆衛生・予防医学
薬学

★ [ウイルス] に関連する、その他の分類など

374.9	学校保健 ※学校疾病対策・インフルエンザなど
465.8	ウイルス(生物学)
491.7	ウイルス(医学)
493.1	食中毒 ※ノロウイルスなど
493.3	肺炎・肺気腫など
493.8	ウイルス感染症
	※インフルエンザ・麻疹・流行性脳炎など
498.6	疫学・防疫 ※新型コロナウイルスなど
598.3	疫病の予防・家庭の医学

資料が見つからないときや、もっと調べたいときは、お気軽に職員におたずねください。 調べるおてつだいをいたします。



図書館で 探そう!調べよう!

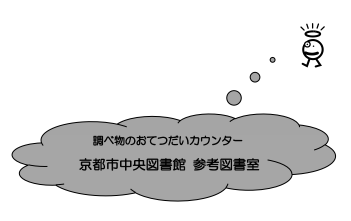
【ウイルス (病原体)】

に関する資料の探しかた

パスファインダー(Pathfinder)とは、 調べたいと思う事柄について役立つ資料を わかりやすく紹介するものです。 ここでは

【ウイルス (病原体)】

について、必要な資料や情報を見つける ことができるよう、資料の探しかたや、 いろいろな情報源の一部をご紹介します。



2020.5 作成



【ウイルス(病原体)】に関する資料を探すには

①参考図書を見てみましょう

百科事典や専門分野の事典(辞典)など,参考図書をつかって情報を集めましょう。 テーマを理解するとともに,新たなキーワードが見つかるかもしれません。

また、図書の巻末や別冊についている索引を使うと便利に調べることができます。

★たとえばこんな図書があります…

請求記号		書名(著者・出版社)	内容
参考	R/210.6 =/1868	日本災害史事典 1868-2009 (日外アソシエーツ)	日本で明治元年から平成21年までに発生した自然災害,伝染病や食中毒,医療事故などが時系列にまとめられています。
参考	R/491.7 ビ	病原細菌・ウイルス図鑑 (新居 志郎[ほか]/編集委員 北海道大学出版会)	病原体となるウイルスや細菌の写真を交え,病因の診断方法 や予防,治療法などについて解説されています。
参考	R/491.8 シ	食品免疫・アレルギーの事典 (日本食品免疫学会/編集 朝倉書店)	食品と免疫機能の関係, またそれらによるアレルギーや病気 などについて研究された資料です。
参考	R/493.8 カ	感染症事典 (感染症事典編集委員会/編 オーム社)	感染症の定義,現状と問題点,感染症を引き起こす病原体別の特徴,感染経路,症状などがわかります。
参考	R/598.3 カ	家庭医学大全科 6 訂版 (高久 史麿[ほか]/総合監修 法研)	さまざまな病気について, どんな病気か, 原因, 症状の現れ方, 治療の方法などを調べることができます。

※参考図書(別置記号[R])は館内閲覧資料です。参考図書室内でごらんください。

②検索機を使ってみましょう

手がかりとなるキーワードを見つけたら、OPAC (図書検索機)、WEB-OPAC (インターネット図書検索機)で検索して、図書を探してみましょう。

★たとえばこんなキーワード…

ウイルス、病原体、微生物、感染症、疫病、伝染病、細菌、免疫、殺菌、抗菌、新型コロナ、インフルエンザなど…

同じ意味でも、別の言葉で検索してみましょう

※OPACで「かんせん」と入力すると,「感染」「観戦」などを含む図書がヒットします。

WEB一OPACで「細菌」と漢字を入力すると、「腸内細菌」「細菌兵器」などを含む図書がヒットします。

③図書を本棚で探しましょう

図書の背には、検索機で調べたときの表示と同じ【請求記号】 ______ (分類・カタカナの図書記号・巻番号)のラベルがついています。



←分類 ←図書記号

←巻番号など

まず【所蔵場所】が、[一般] [児童] [参考] [郷土] など、どのフロアにあるか確認してから、

【請求記号】をたよりにして図書を探しましょう。([庫1] などは書庫の資料です。職員におたずねください。)

※【別置記号】(アルファベット)がある場合は、通常の本棚とは違うならびにあります。

探している図書の前後にも、似た内容の図書がないか、本棚をながめてみましょう

★たとえば《ウイルス・感染症》に関するこんな図書があります…

