



新型インフルエンザについて調べてみよう

新型インフルエンザとは、通常人には感染しない動物のインフルエンザウイルスが突然変異によって、新たに人から人への感染力を持つようになり発生するインフルエンザのことです。人には免疫力が備わっていないため、世界的に大流行するおそれがあります。現在、今年(2009年)秋以降にパンデミックがやってくるといわれています。新型インフルエンザの正しい知識を身につけて、予防、対策をしていきましょう。

キーワード

新型インフルエンザ／インフルエンザ／H1N1／H5N1／タミフル(オセルタミビル)／リレンザ(ザナミビル)／トリインフルエンザウイルス／ブタインフルエンザウイルス／パンデミック／A型ウイルス／感染症／スペイン風邪／ワクチン／流行性感冒／

用語を調べよう

そもそも「新型インフルエンザ」って、何？言葉の意味やテーマの意味が不明確な場合は「キーワード」を手がかりに百科事典、用語事典を引いてみましょう。

◆ 本学図書館所蔵の事典類(一例) ◆

資料情報	請求記号	配置場所
知恵蔵：朝日現代用語. 朝日新聞社	R813.7/C 62	1階参考
イミダス: 情報・知識. 集英社	813.7/J 66	1階参考
現代用語の基礎知識. 自由国民社	813.7/G 34	1階参考
ジャパンナレッジ・プラス	データベース(学内専用)	

図書を探そう

■ テーマの棚を探してみよう！

◆ 関連分野の分類記号 日本十進分類法 新訂9版より ◆

分類記号	項目
491.7	病理微生物学
493.8	感染症・伝染病学
493.87	ウイルス感染症・インフルエンザ
498.6	疫学・防疫

■ [OPAC](#) で調べてみよう!

◆ 本学図書館所蔵のテーマに関する図書（一例）◆

資料情報	請求記号	配置場所
企業のための新型インフルエンザ対策マニュアル：事業を継続するために、いま行うべきこと / 和田耕治著. 東洋経済新報社, 2008.11	336.48/W 12	2階和図書
感染症の脅威：パンデミックへの備えは万全か / 日経サイエンス編集部編. 日経サイエンス, 2008.11	405/Sa 17/163	2階和図書
強毒性新型インフルエンザの脅威 / 岡田晴恵編；速水融 [ほか著]. 増補新版. 藤原書店, 2009.3	493.87/O 38	2階和図書
新型インフルエンザH5N1 / 岡田晴恵, 田代真人著. 岩波書店, 2007.12	493.87/O 38	2階和図書
新型インフルエンザ：世界がふるえる日 / 山本太郎著. 岩波書店, 2006.9 (岩波新書. 新赤版 1035)	493.87/Y 31	3階文庫

- ◆ 本学に所蔵がない場合は、
[愛知学院大学・南山大学の図書館\(CAN加盟館\)](#) の所蔵を調べる
 ◆ CAN加盟館にも所蔵がない場合は、
[NACSIS WebCat](#)で他の図書館 の所蔵を調べる

雑誌・雑誌記事を探してみよう

■ 雑誌の探しかた

◆ 本学図書館所蔵のテーマに関する主な雑誌 ◆

雑誌名	所蔵年
からだの科学. 日本評論社. 季刊	1965-2009 (継続中)
地域保健. 東京法規出版. 月刊	2006-2009 (継続中)
日本公衆衛生雑誌. 日本公衆衛生学会. 月刊	2001-2009 (継続中)
INFECTION CONTROL. メディカ出版. 月刊	2006-2009 (継続中)

■ 雑誌記事の探しかた

◆ 本学で利用できるデータベース ◆ (学内専用)

データベース	内容
CiNii	NII(国立情報学研究所)が提供する論文情報ナビゲータ
MAGAZINEPLUS	一般誌から専門誌、大学紀要、海外誌紙まで収録した日本最大規模の雑誌・論文見出しデータベース
メディカルオンライン	医学会誌・学術専門誌を統合し、文献検索、アブストラクト閲覧、文献を全文提供する医学総合サイト
JDreamII	科学技術振興機構(JST)が提供する科学技術分野で国内最大のオンラインデータベース。医学・薬学関係の国内外情報も検索することができる

Original: Chubu Univ.

◆ データベースから雑誌記事が検索できます(一例) ◆

記事情報
外岡 立人「これは真の新型インフルエンザなのか? (インフルエンザ・パニック)」『世界』(793) p. 44-51 (2009.7) (CiNii)
ローリー ギャレット「新型インフルエンザ スーパーウイルスの正体(新型インフルエンザ 次なる脅威)」『Newsweek』24(19) p. 16-22 (2009.5) (MAGAZINEPLUS)
葛西健, 柏木征三郎「WHOからみた新型インフルエンザと地球温暖化による感染症」『臨牀と研究』85(5) p. 635-644 (2008.5) (メディカルオンライン)
「新型インフルエンザに対するパンデミック対策プログラムとプロジェクト分析」『オペレーションズ・リサーチ』53(12) p. 667-671 (2008.12) (JDreamII)

新聞記事を探してみよう

■ 新聞記事の探し方 (→ [パスファインダー「新聞記事の調べかた」](#)も参考にしてください)

◆ 本学で利用できるデータベース ◆ (学内専用)

データベース	新聞	収録期間
聞蔵II ビジュアル for Libraries	朝日新聞	1984年8月～当日朝刊
日経テレコン21	日本経済新聞ほか	1975年～最新記事情報
中日新聞・東京新聞記事データベース	中日新聞・東京新聞	1987年4月1日～当日朝刊

◆ データベースから新聞記事が検索できます(一例) ◆

記事情報
「(感染を防げ 新型インフル 現場から:11) 個人情報への壁 答えぬ保健所【大阪】」朝日新聞. 朝刊. 2社会. 2009年6月28日. p. 38 (聞蔵II ビジュアル for Libraries)
「新型インフル、タミフル耐性のウイルス、WHO、デンマークで発見。」日本経済新聞. 朝刊. 2009年6月30日. p. 39 (日経テレコン21)
「特報館 新型インフル 国の方針変更により地域の態勢整わず 医療機関は戦々恐々 瀬戸の陶生病院 『患者急増の秋冬にはパンク』」中日新聞. 朝刊なごや東版. 2009年06月28日. p. 22 (中日新聞・東京新聞記事データベース)

AV資料

◆ 本学図書館所蔵のビデオ・DVD (一例) ◆

資料情報	請求記号	配置場所
わたしたちのからだと健康 第2版 12巻. 現代の感染症と健康: とともに考えよう結核からエイズまで. 医学映像教育センター, 2008 (DVD)	498/W 47/12	1階視聴覚

Original: Chubu Univ.

テーマに関連するWebサイト

■ 関連サイトの紹介

- ◆ **国立感染症研究所 感染症情報センター〈インフルエンザ〉**
<http://idsc.nih.go.jp/disease/influenza/index.html>
 インフルエンザ流行レベルマップ、過去10年間との比較グラフの公開など。現在の流行状況をわかりやすく知ることができる。
- ◆ **首相官邸〈新型インフルエンザへの対応〉**
<http://www.kantei.go.jp/jp/kikikanri/flu/swineflu/index.html>
 官邸において発表された情報の掲載、関連リンク、これまでの政府の対応などを閲覧できる。
- ◆ **厚生労働省〈新型インフルエンザ対策関連情報〉**
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou04/index.html>
 Q&Aや用語集などの素朴な疑問に答えるページから、国としての運用対策の最新情報公開まで幅広く対応している。リンクから各自治体のホームページにとぶことができる。
- ◆ **外務省〈海外安全ホームページ〉**
http://www.anzen.mofa.go.jp/kaian_search/sars.asp
 海外渡航者のための感染症(新型インフルエンザ等)の情報を公開している。
- ◆ **WHO (世界保健機関)**
<http://www.who.int/csr/disease/swineflu/en/index.html>
 WHO(世界保健機関)のホームページ。世界に広がる新型インフルエンザの情報の収集公開や、国際的ガイドラインの決定を行っている。(英・中・仏・露・西・亜文のみ)
 - ◆ **WHO (世界保健機関) 日本語サイト**
<http://www.who.or.jp/indexj.html>
- ◆ **CDC (アメリカ疾病予防管理センター)**
<http://www.cdc.gov/h1n1flu/>
 現在世界的にもっとも権威があるといわれている感染症のガイドラインを発表しているアメリカの医療組織。今回の新型インフルエンザはH1N1 Fluという名称で紹介されている。(英文のみ)
- ◆ **インフルエンザ情報サービス**
<http://influenza.elan.ne.jp/>
 国内でタミフルを販売する中外製薬のつくるインフルエンザの情報サイト。携帯版もあり。

◆ 中部大学図書館にない資料を入手するには？
[愛知学院大学・南山大学の図書館\(CAN加盟館\)](#) の所蔵資料を借りる
[文献複写/相互貸借](#) を申し込んで文献または資料を取り寄せる
 →**レファレンスカウンター**までご相談ください