

はじめに:大学図書館の基本的な役割

大学図書館は、学生や教職員の学習や研究を支援するために、学術的な情報を中心に 収集・整理・保存し、提供しています。

図書館には本はもちろん、雑誌や視聴覚資料、電子ジャーナル、データベースなど様々な媒体の学術に関する情報資料が豊富に収められています。

藍野大学中央図書館では、主に医療分野(看護学/理学療法学/作業療法学/臨床工学)の 資料を収集、提供しています。

- ・講義で課されたレポートを書く時に、
- ・臨床実習前に担当する患者さんの疾患について調べる時に、
- ・看護記録の書き方を知りたい時に、
- ・卒業論文にとりかかる時に、

皆さんなら、どのように情報資料を探しますか。

豊富な情報資源の中から自分が求める情報資料を探し出し、

入手するには、ちょっとしたコツが必要な場合もあります。

そんな時に、少しでも役に立てたら・・・ということをこれから記します。

藍野大学中央図書館所蔵の資料をはじめ、学術資料を大いに活用してください。

- 目次-

藍野大学中央図書館 概要	1
学術文献について	12
館内 図書の探し方について	17
館内 雑誌の探し方について	27
論文の探し方について ····································	34

藍野大学中央図書館概要

藍野大学中央図書館 概要

• 蔵書数:約90,000冊(2025年4月現在)

 所蔵資料:医学/医療分野を中心に各種図書、雑誌、国家試験問題集や医療/一般小説、 医療コミックスなど。
 電子リソース(特に洋雑誌は電子ジャーナルへ 移行)も各種取り揃えています。

開館時間

平日

8:30~20:00

土曜日

10:30~18:00

日祝日

休館

長期休暇や気象状況により 開館日時が変更になることがあります。 詳しくは藍野大学中央図書館HPや、 公式X(旧twitter)をご覧ください。



藍野大学 中央図書館HP



公式X

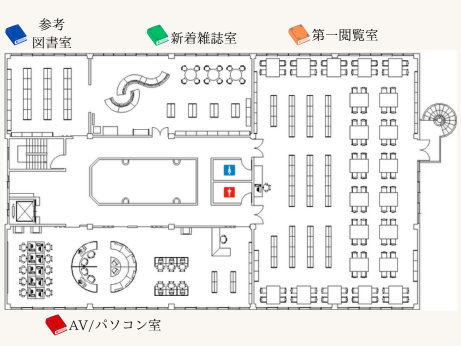
施設案内:1階



- 外国語図書室:洋書があります。
- ◆ 製本洋雑誌室:洋雑誌バックナンバー/過去に購読していた
 - 和雑誌バックナンバーがあります。
- ◆ 書庫:書庫にある資料を見たい場合は職員へ お問い合わせください。
 - **▶ 事務室(カウンター)**:資料の貸出/返却/問合せ/レファレンス



施設案内:2階



参考資料図書室:辞書,辞典,白書等の参考図書及び 国家試験問題集、教科書等

◆ 新着雑誌室:専門雑誌、新聞(朝日/日経/毎日/点字毎日)

第一閲覧室:専門分野の図書、新書、文庫など

🏚 AV・パソコン室:AV資料があります。AV視聴、

PCの利用は1Fカウンターにて予約制

PC利用は1時間単位(延長可)。

※USBの利用はできません。

※館内でコピーするにはMLCの証明書発行機で Edyポイントをゼロックスポイントに 変換が必要です。1pt=1円 白黒:10円、カラー:30円



施設案内:3階



小山文庫室:貴重な医学/芸術等の寄贈図書

▶ 第二閲覧室:一般小説など、サイレントルーム(私語厳禁)

第三閲覧室:医療系コミックスやエッセイ、闘病記など

\triangleright **グループ学習室:**1Fカウンターにて予約制。計4部屋。

利用時間;3時間まで/回 利用時間の延長は、後ろに予約が

なければ可能。

▶ 製本和雑誌室:和雑誌のバックナンバー



館内食事厳禁

汚損/館内匂い充満/害虫発生に繋がり 貴重な資料が痛むのを防ぐため





タンブラーやペットボトル等倒れても 飲料がこぼれないフタ付きの容器はOK

貸出について

● 必要なもの:学生証、職員証

【貸出冊数】

● 図書:5冊/人

● 雑誌・禁帯出資料:3冊/人

【貸出期間】

● 図書:2週間(3週間に延長可)

● 雑誌・禁帯出資料:①一時貸出;当日閉館まで

②一夜貸出;午後4時以降から翌開館日の午前10時まで (翌開館日が土曜日の場合は、その翌開館日)

● 貸出延長について:元の返却期日より、1週間期日を延長できます。 元の返却期日までに要申し出(電話も可)。 初めから3週間に設定することも可能。

返却について

返却先:藍野大学中央図書館1階カウンター (貸出時と同じ場所)

● 藍野大学中央図書館にブックポストはありません。

● 返却時に学生証/職員証は不要です。

図書館に集められている様々な「情報」について

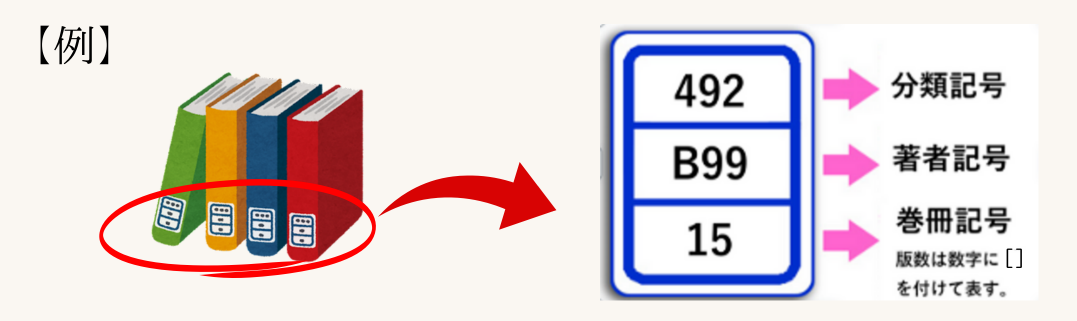


図書館で集められるこれらのことを「資料」と呼び、 コレクションしています。 また、そのコレクションを「蔵書(ぞうしょ)」と 呼んでいます。

図書の分類について

本はテーマ別に分けられ、分類法に基づいて分類番号が与えられています。同じテーマの本は、近くに並ぶようになっています。本学では、**日本十進分類表(NDC)を**採用しています。 看護学に関しては、**日本看護協会看護学図書分類表**に沿って分類しています。

分類番号と図書記号、巻冊記号を合わせて**請求記号**と呼びます。 本の背に、この請求記号が書かれた3段式ラベルを貼っています。



学術文献について

学術文献について:雑誌と図書の違いとは

文献とは、書物や文書のことです。 学術的な研究成果は、最終的に学術文献として 公表されます。 学術文献の主な公表先として、学術雑誌や図書があります。 学術的な雑誌と図書の違いについて、いくつか以下に紹介します。

学術雑誌

- 同じタイトルで継続して刊行。1冊に複数の学術論文や記事から構成される。図書に比べて速報性が高く、最新の知見・動向がわかる。
- ✓ 学術論文とは、研究者の成果発表の形式として最も一般的なもの。 近年はインターネット上で制限なく、無料で閲覧できるものも増えている (オープンアクセス)。

图書

- ✓ それまでに定まった一定の研究成果を体系的にまとめられている。 基本的に単発で刊行。
- 🧭 1冊にまとめられるまで一定の期間を要する。

学術文献の書誌情報について

文献は書誌情報によって示されます。書誌情報とは、他の文献から特定し識別するために、 必要な情報のことです。

著者名、書名、論文名、掲載誌名、巻号、ページ、発行年、出版社などの項目から 構成されています。まず、大きく分けて雑誌(論文)なのか、図書なのかを見分けましょう。

書籍と雑誌の書誌情報の違いについて

①論文の場合、掲載されている雑誌名が記載されています。

■和雑誌:「誌」、「雑誌」、「紀要」、「年報」、「報告」など

■洋雑誌: Journal, research, annual report, Transactionsなど

②論文の場合、近年は雑誌の巻号やオンライン掲載先のURL(DOI等)が記載されています。

③図書と雑誌には、それぞれ国際標準番号が付与されています。

図書:ISBN(国際標準図書番号)。10桁または、13桁の数字コード。

雑誌:ISSN(国際標準逐次刊行物番号)。主に8桁の数字コード。

一般雑誌(Magazine)と学術雑誌(Journal)の違いについて

雑誌には一般雑誌と学術雑誌の2種類があります。

■一般雑誌:読者を限定せず、市販される雑誌全般を指す。学術雑誌よりも実用性や 娯楽性が高い。

■学術雑誌:主に研究者が執筆した学術的な論文を掲載する雑誌。出版社や各学会/協会

から出版されるものの他、大学や研究機関が発行する紀要等も学術雑誌。

当館が主に収集・保管しているのは、学術雑誌。

14

学術文献の書誌情報について②:論文の書誌情報一例

- 1)①Yoshihiro Yamada, Yi Zhong, Shiho Miki, Akiko Taura, Terence H Rabbitts.
 - ² "The transcription factor complex LMO2/TAL1 regulatesbranching and endothelial cell migration in sprouting angiogenesis.",
 - ③ Scientific reports., ④12(1), ⑤7226,⑥ 2022 May 4
 - ⑦ doi: 10.1038/s41598-022-11297-3.
- 2)①扇田秀章,田浦晶子
 - ②"最新知識からめまい症例を診る!症例から診るめまい診療 高齢者のめまい",③JOHNS,④37(1),⑤50-52,⑥2021.01
 - 7DOI:10.24479/J01814.2021102773
- ①:著者 (
- ④:巻号
- ⑦:DOI(Digital Object Identifier)。インターネット上の論

②:論題

- ⑤:ページ数
- 文など電子コンテンツを、URLのリンク切れの心配なく永続 スロロコススなめの文字別、国際其業、bttps://dei.org/の

- ③:掲載誌名
- ⑥:発行年月
- 的に識別するための文字列。国際基準。https://doi.org/の
- 後に入力することで、当該の論文などへアクセスできる。

学術文献の書誌情報について③:図書の書誌情報一例

- 1) ①神﨑初美, 西上あゆみ 編著: ②新訂 災害看護学・国際看護学
 - ③pp.157-161⑤放送大学教育振興会, NHK出版⑥ (2020.3)
- 2) ①加藤寿宏, 佳苗松島, 高畑脩平. ⑥(2021).
 - ②エビデンスでひもとく発達障害作業療法:神経発達症の理解と支援.
 - ⑤株式会社シービーアール.
 - ①:編/著者 ④:巻号
 - ②:書名 ⑤:出版社/者
 - ③:引用ページ数 ⑥:発行年月

書誌情報の書き方について

書誌の細かな書き方については学問分野や学会、掲載誌によって決まったスタイルがあります。下記はその一例です。

藍野大学中央図書館のHPにそのリンクがありますので、ご参照ください。

藍野大学中央図書館HP:https://aino.ac.jp/centrallibrary/search/

- ■APA Reference Style:APA(アメリカ心理学会)が定めた公式書式
- ■Citing Medicine:米国国立医学図書館による参考文献の統一規定

藍野大学中央図書館内 図書の探し方について

藍野大学中央図書館 図書(蔵書)の探し方

図書館のWebサイトから**OPAC** というシステムを使って検索します

OPAC:Online Public Access Catalog インターネット環境下ならどこからでも見られる蔵書目録



2F第一閲覧室内に 検索用PCもあります



藍野大学中央図書館 OPAC https://aino.opac.jp/opac/Top

図書(蔵書)の探しかた

藍野大学中央図書館Topページより(https://aino.ac.jp/centrallibrary/)

藍野大学中央図書館OPAC(蔵書検索)	
災害看護学・国際看護学		Q
-6142991	#11	
蔵書検索	藍野大学機関リポジトリ	電子ジャーナル・データベース

調べたいキーワードを入力して、 虫めがね/検索アイコンをクリックしてください

藍野大学中央図書館

ホーム 雑	誌タイトル索引	医中誌Web		誤字に注意。	思うような検索結果 な/カタカナのみで <i>0</i>	
資料を探す						
すべて 🗸	エビデンスでひも	5とく発達障害作業組	養法		(検索)	
					詳しく探す»	

藍野大学中央図書館OPACより(https://aino.opac.jp/opac/Top)

図書(蔵書)の探しかた:より詳しく探す場合



OPAC検索結果一例

請求記号=本の住所

館内のどこにあるかを 示しています

書名,巻次,叢書名

版表示

出版年

著者名

出版者

請求記号

配架場所



災害看護学・国際看護学 放送大学教材

新訂 2020/03

神崎初美 西上あゆ… 放送大学教育振興会 N880||Ka59

2F 第一閲覧室

Ka59

N880

書名,巻次,叢書名

版表示

出版年

著者名

出版者

出版者

請求記号

配架場所

エビデンスでひもとく発達障害作業療法 神経発達症の理解と支援

2021/11/10 加藤寿宏 松島佳苗… シービーアール

493.937||Ka86

2F 第一閲覧室

Ka86

493.937

書名,巻次,叢書名

版表示

出版年

著者名

請求記号

配架場所

産科 病気がみえる / 医療情報科学研究所編

第4版

2018/10

医療情報科学研究所編 Medic Media

492||B99||10-[4]

2F 第一問賢室

10-[4]

492

B99

請求記号=本の住所。

配架場所=館内のどこにその本があるかを示しています。 請求記号と配架場所を頼りに本を探します。

検索した本を探しにいく:配架場所へ行きます

医療/医学等専門分野の図書は、主に2階の第一閲覧室に配架しています。

また、書棚の側面に分野などの情報を記載しています。

資料に付与されている請求記号を基に、資料を探します。

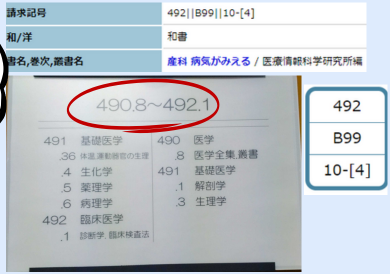


看護学に関する 資料の請求記号は "N"から始まります



7 研究·指導法

書棚側面の案内板と、 資料の請求記号を 照らし合わせてください



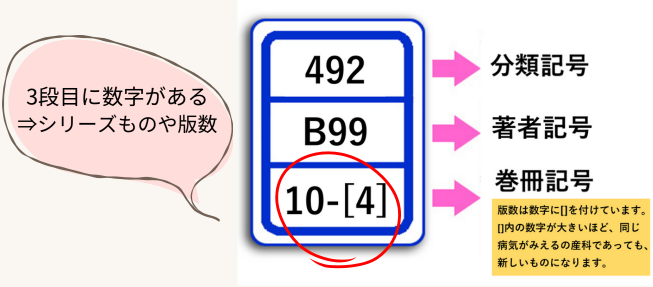


検索した本を探しにいく:該当の書棚から本を探す





本の並べ方にはルールがあります。 **左から右へ番号順+アルファベット順**に並んでいます。
また当館の独自ルールとして、 **先にシリーズものを並べています**。



検索した本を探しにいく:該当の書棚から本を探す②

本の背表紙の下部に請求記号を縦に表示したラベルを貼っています。 検索した請求記号と同じラベルが貼られた本を探してください。



版数について

版(はん, edition)とは、本のバージョンのことです。

版数を見ることで、その本が最初のバージョンなのか、

更新されたバージョンなのかが分かります。

頻繁に変更される本や、毎年更新される教科書などには、

版数を指定する必要があります。

つまりシリーズ本の場合、版数が大きい方が新しいものとなります。

参考: Amazon 本のタイトルと版(2023/10/31閲覧)

https://kdp.amazon.co.jp/ja_JP/help/topic/GW7J4WEKBVU25YEC

【例:病気がみえる -産科-】



借りずに資料を戻す場合



元々あった書棚に戻さず、 左図のようなブックトラックに 置いてください。

誤った場所に本が整理されることを 防ぐためです。誤った場所に入れられる と、見つけ出すのが大変です。

使用の終わった資料は、ブックトラック へ。ご協力をお願い致します。

藍野大学中央図書館内 雑誌の探し方について

雑誌(蔵書)の探し方

藍野大学中央図書館の蔵書の有無を調べるには、本と同様 OPACを利用します。

OPAC:Online Public Access Catalog インターネット環境下ならどこからでも見られる蔵書目録



2F第一閲覧室内に 検索用PCもあります



藍野大学中央図書館 OPAC https://aino.opac.jp/opac/Top

蔵書(雑誌)の探しかた:利用したい雑誌が決まっている場合



キーワード(雑誌名等)を入力して、 虫めがね/検索アイコンをクリックしてください



藍野大学中央図書館OPACより(https://aino.opac.jp/opac/Top)

雑誌の探し方について:検索結果画面の見方

臨床スポーツ医学

1,2(1-5),3-40,41(1-4)+

1984-2024

文光堂 02893339

▼ 詳しい情報を閉じる

所蔵巻号と配架場所を確認する。 配架場所が「2F新着雑誌室」と 「3F製本和雑誌室」の2か所記載されて いる場合、発行年が比較的新しいものは 「2F 新着雑誌室」に、それ以前のものは 「3F 製本和雑誌室」に

配架されているものが多いです。

和洋区分	和書
雑誌名,シリーズ名	臨床スポーツ医学 The journal of clinical sports medicine. OH:日本臨床スポーツ医学会準機関誌 1,2(1-5),3-40,41(1-4)+
所蔵巻号	1,2(1-5),3-40,41(1-4)+
所蔵年	1984-2024 巻 号 継続購入している印
配架場所コード	24 (2F新着雑誌室・3F製本和雑誌)
出版者	文光堂
発行頻度	月刊
ISSN	02893339
注記	Vol. 2増刊から「東日本スポーツ医学研究会誌」と「西日本 <mark>臨床</mark> スポーツ医学研究会会誌」を吸収
JP-No.	00043650
NACSIS書誌ID	AN10022550

検索した雑誌を探しにいく:製本雑誌の場合

臨床スポーツ医学

1,2(1-5),3-40,41(1-4)+

1984-2024

文光堂 02893339

「製本雑誌」とは、数冊の雑誌を まとめて綴じ合わせた物です。 当館では主に前年度分以前に発行された 雑誌を製本化しています。

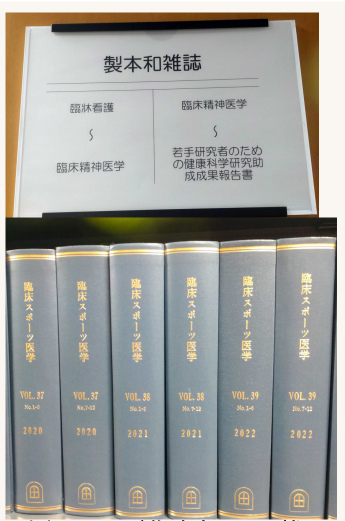
3F製本和雑誌室1・2







雑誌は50音順に並んでいます。



書棚の側面に、雑誌名を記載しています。31

検索した雑誌を探しにいく:新着雑誌の場合

臨床スポーツ医学

1,2(1-5),3-40,41(1-4)+

1984-2024

文光堂 02893339 主に今年度発行された雑誌(未製本のもの)は 2階「新着雑誌室」に配架しています。 雑誌によっては、全ての所蔵巻号が 新着雑誌室に配架されている場合もあります。





2階新着雑誌室。 雑誌は50音順に並んでいます。

雑誌名,シリーズ名	大阪母性衛生学会雑誌 14,35-38,49-54,55(1)
所蔵巻号	14,35-38,49-54,55(1)
所蔵年	1978-20195
配架場所コード	24 (2F新着雑誌室・3F製本和雑誌)
責任表示	大阪母性衛生学会
出版者	大阪母性衛生学会
発行頻度	年刊
ISSN	02853655
備考	2023年2月現在、この雑誌はすべて新着雑誌室に配架されています。

発行年に関わらず、全ての所蔵巻号を 新着雑誌室に配架している場合も あります。備考欄もご確認ください。

借りずに資料を戻す場合



元々あった書棚に戻さず、 左図のようなブックトラックに 置いてください。

誤った場所に雑誌が整理されることを 防ぐためです。誤った場所に入れられる と、次に見つけるのが大変になります。

使用の終わった資料は、ブックトラック へ。ご協力をお願い致します。

論文の探し方について

国内の論文を探す:データベース/電子ジャーナルを用いる場合

論文検索に必要な主要なデータベースをご紹介します。

当館HP(https://aino.ac.jp/centrallibrary/search/) にそれぞれのリンクがあります。

■医中誌Web 国内の医学や看護学、 医療周辺分野の文献を検索する 代表的なデータベース。 ID・PW制により学外からの アクセスも可能。

■日本看護索引Web 日本看護協会図書館で編集して いる看護文献データベース。 「日本看護学会論文集」は第42回より 電子版となり、全文閲覧可能 (但し当館内のみ)。 ■メディカルオンライン 国内発行の学会誌・医学雑誌の論文のフル テキストが閲覧できる全文データベース。 学外アクセスは登録により可能。当館での

登録が必要。【利用上の注意事項】

雑誌1号丸ごと等、一度に**大量ダ**ウンロードは禁止です。大学全体
-で利用が停止されますので、ルー・
ルを守って利用してください。

■CiNii Research

国立情報学研究所が提供する無料公開の データベース。医療周辺分野だけでな く、全分野を対象としている。

国内の論文を探す:医中誌Webで検索してみる

すべて検索 ∨ 症例から診るめまい診療 高齢者のめまい

Q

検索窓に論題や キーワード、医中誌番号 を入力する



【最新知識からめまい症例を診る!】<u>症例から診るめまい診療 高齢者のめまい(解説)</u>

扇田秀章(滋賀県立総合病院 耳鼻咽喉科), 田浦 晶子

JOHNS (0910-6820) 37巻1号 Page 50-52 (2021.01)

●医中誌番号(医中誌ID)

2021102773, DOI: 10.24479/J01814.2021102773





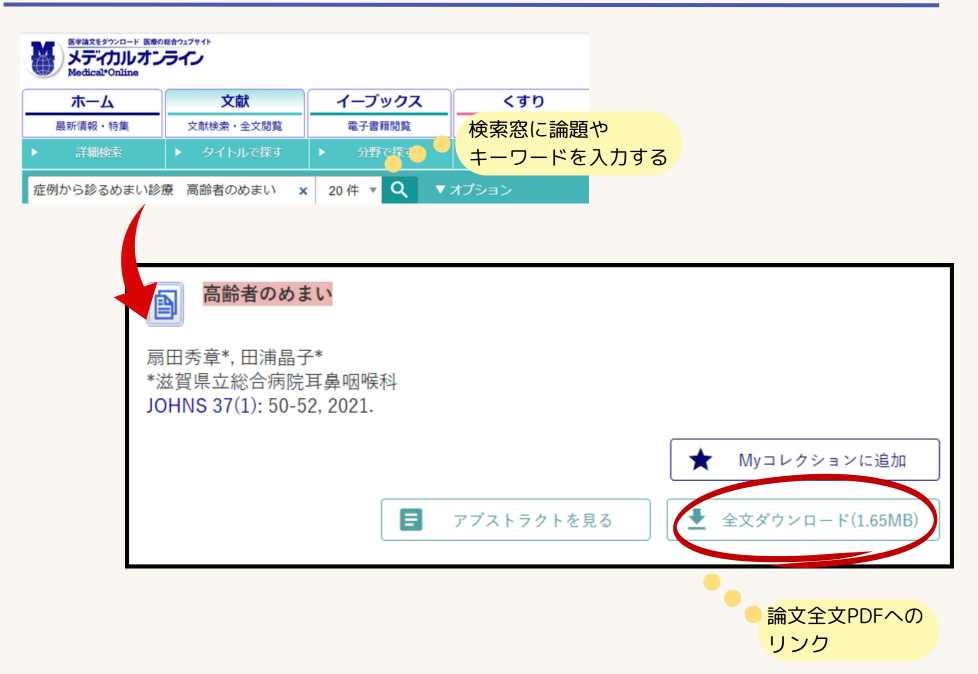




文献検索支援リソース (後述します)

論文本文へのリンク。 メディカルオンラインを 学外で利用するには、 当館にてリモートアクセ ス登録が必要。

国内の論文を探す:メディカルオンラインで探してみる



海外の論文を探す:データベース/電子ジャーナルを用いる場合

藍野大学中央図書館HP

当館HP(https://aino.ac.jp/centrallibrary/search/) にそれぞれのリンクがあります。

■PubMed

米国国立医学図書館が管理運営する MEDLINEのデータを無料検索できる、 世界規模の医学文献データベース。 藍野大学中央図書館HPに貼られている リンクからのアクセス推奨(後述)。 **■**CINAHL Ultimate

最先端の看護・Allied Health 分野の 文献を収録した最大級のリソース ID/PW制により学外からアクセス可。

■Google Scholar 医療分野だけでなく、多岐に渡る分野や 出版国の学術的な文献を 検索できるツール。 ■DOAJ(Directory of Open Access Journals) 分野や言語を問わず、査読されたオープンアクセスジャーナルを収集している文献データベース。

※査読(さどく)とは:投稿された論文をその学術分野の専門家が読み、内容の審査を行うこと。

海外の論文を探す:PubMedで検索してみる



The transcription factor complex LMO2/TAL1 regulates branching and endothelial cell migration in sprouting angi

Search

検索窓に論題や キーワードを入力する。 各論文に付与されている PMIDが分かっていれば、 (この論文の場合35508511) PMIDの入力でもOK。

> Sci Rep. 2022 May 4;12(1):7226. doi: 10.1038/s41598-022-11297-3.

The transcription factor complex LMO2/TAL1 regulates branching and endothelial cell migration in sprouting angiogenesis

Yoshihiro Yamada ¹, Yi Zhong ², Shiho Miki ³, Akiko Taura ³, Terence H Rabbitts ⁴

Affiliations + expand

PMID: 35508511 PMCID: PMC9068620 DOI: 10.1038/s41598-022-11297-3



Abstract

The transcription factor complex, consisting of LMO2, TAL1 or LYL1, and GATA2, plays an important role in capillary sprouting by regulating VEGFR2, DLL4, and angiopoietin 2 in tip cells. Overexpression of the basic helix-loop-helix transcription factor LYL1 in transgenic mice results in shortened tails. This phenotype is associated with vessel hyperbranching and a relative paucity of straight vessels due to DLL4 downregulation in tip cells by forming aberrant complex consisting of LMO2 and LYL1.

FULL TEXT LINKS nature portfolio Full text PMC へこの文献の入手方法

ACTIONS

Cite

□ Collections

SHARE







PMC:米国国立医学図書 館が提供するオンライ ンジャーナルの論文ア ーカイブ。PubMed上で 論文が全文読める。

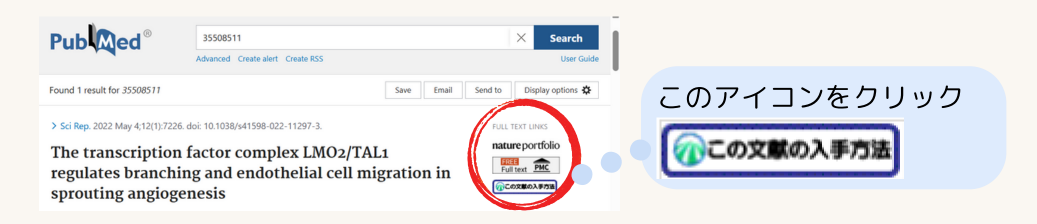
文献検索支援リソース (後述します)

論文を探す:リンクリゾルバ(Full Text Finder)について

■リンクリゾルバ(Full Text Finder)とは

当館のデータベースおよび電子資料環境には、リンクリゾルバ (Full Text Finder)が導入されています。 これはオンライン上で論文が公開されているか探してくれる、文献検索支援電子リソースです。 当館で契約、または無料で論文全文が閲覧できるサイトにナビゲートしてくれます。

PubMedの場合は当館HPリンク経由により、リンクリゾルバ(Full Text Finder)が有効になります。



リンクリゾルバを有効にしてPubMedを利用する場合

藍野大学中央図書館

ホーム 利用案内 施設案内 調べる・探す リポジトリ 教員著作紹介 藍野大学について アクセス

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=ijpaucllib

海外のものを探す



- ①このURLを利用する
- ②当館HPのリンクより アクセスする

論文を探す:リンクリゾルバ(Full Text Finder)について②

論文公開されている場合



Full Text Finder 検索結果

AINO UNIVERSITYによって提供されたアクセス

記事

The transcription factor complex LMO2/TAL1 regulates branching and endothelial cell migration in sprouting angiogenesis

発行済み: Scientific Reports, 2022, 12巻, 1号, p7226

著者: Yamada, Yoshihiro; Zhong, Yi; Miki, Shiho; Taura, Akiko; Rabbitts, Terence H.

ISSN: 2045-2322

アイテム ID: 10.1038/s41598-022-11297-3 (DOI), 35508511 (PMID)

お探しのものが見つかりませんか? 書誌情報を更新して再検索

この資料の入手方法をご案内します

フルテキストを見る

d Open Access PDF (published version)

□ 出版社のサイトでリンクを確認してください 2011-06-14 - 現在

📁 Directory of Open Access Journals でこのジャーナルを探す 2011-01-01 - 現在

Find Scientific Reports from DOAJ: Directory of Open Access Journals. 2011-01-01 - 現在

Find Scientific Reports from PubMed Central (PMC). 2011-01-01 - 現在

図書館の所蔵を探す

Q、整野大学中央図書館OPAC - ISSNまたは雑誌名で探す

関連情報を探す

GScholar タイトルで検索する

G Scholar 著者名で検索する

CiNii CiNiiResearchを著者名で探す

CiNii CiNiiResearchを論文名で探す

書誌情報をエクスポートする

□ RIS形式でこの文献の書誌情報をダウンロードする

🚇 Export to EndNoteWeb - この文献の書誌情報をEndNote Web に転送する

オンライン上で利用 できる場合はここを クリックする

藍野大学中央図書館の蔵書

(冊子体)を調べるリンク

論文公開されていない場合



Full Text Finder 検索結果

AINO UNIVERSITYによって提供されたアクセス

記事

足関節三果骨折後に急速な外反扁平足を来した一例

発行済み: 日本足の外科学会雑誌, 2024, 45 巻, 2 号, pS348

著者: 金崎, 彰三 ISSN: 0916-7927

お探しのものが見つかりませんか? 書誌情報を更新して再検索

この資料の入手方法をご案内します

フルテキストが見つかりませんでした

以下の方法をお試し下さい

図書館の所蔵を探す

Q 藍野大学中央図書館OPAC - ISSNまたは雑誌名で探す

関連情報を探す

G Scholar タイトルで検索する

G Scholar 著者名で検索する

CiNii CiNiiResearchを著者名で探す

CiNii con CiNiiResearchを論文名で探す

冊子体の当館蔵書や google scholer等その他 データベースにもなければ、 他館より文献(コピー)の 取り寄せもできます。

書誌情報をエクスポートする

RIS形式でこの文献の書誌情報をダウンロードする

■ Export to EndNoteWeb - この文献の書誌情報をEndNote Web に転送する

文献管理・論文等執筆支援ツールの

"EndNote"へ書誌情報を送ることができます。

藍野大学中央図書館に蔵書がない場合

探している図書を藍野大学中央図書館が所蔵していない場合、入手するには 以下3つの方法があります。

資料をリクエストする: 藍野大学中央図書館へ探している図書の購入をリクエストする。 ご希望の方は1階事務室までお問合せください。

公共図書館の蔵書を検索する:

大阪府立図書館や大阪市立図書館、茨木市立図書館等。

参考一覧: https://aino.ac.jp/centrallibrary/search/



CiNiiBooksで検索する

CiNii Booksは国内の大学図書館等の雑誌/図書等の蔵書情報を 検索できるデータベース。

https://ci.nii.ac.jp/books/

一他大学図書館の資料を利用するには?:藍野大学中央図書館へお越しください

- ■所蔵館に訪問して利用する:要事前予約。当館が所蔵館との窓口になります。
- ■図書の取り寄せ/論文のコピーを取り寄せる:有料サービスです。 所蔵館によりコピー料及び送料は異なります。
 - コピー料金の目安としては、白黒:約50円/枚、カラー:約100円/枚
- ■申込書:図書館カウンターでお尋ねください。又は当館HPに申込書(PDF)があります。42

文献検索・レポート作成に関わる<u>支援について</u>

最初にも述べましたが、大学図書館は皆さんの学習や研究を支援するためにあります。当館では蔵書利用はもちろん、文献検索やレポート作成等において以下のような活用方法もあります。

当館蔵書/HPリンク等 を活用する

✓図書資料を利用する





→ 当館HP各種リンクを
利用する

図書館間の ネットワークを活用する

ILL(図書館間相互利用) サービスを利用する

当館の蔵書になく、 オープンアクセスでもない 場合、その資料を所蔵する 他大学図書館等からコピー を取り寄せられる(貸借も)。 有料です。ご希望の方は、 当館職員までお問合せ ください。

図書館職員を活用する

個人のテーマに合わせ、 ✓文献検索のガイダンスを 行っています(完全予約制)。

詳しくは、当館職員まで お問い合わせください。 https://aino.opac.jp/opac/ Notice/detail/58

レファレンスサービスをご活用ください



図書館の利用方法を教えて欲しい



資料が上手く探せない



他の図書館が所蔵する資料を利用したい(文献複写物取寄せ/訪問)



こんな本を置いてほしい

調べもの、探しもの お手伝いします。 図書館職員へ お問合せ下さい。



44