

# 文献検索がどうして必要か

• 今までは、教科書などの図書資料が主体





情報が速い まだ研究中の情報も含まれている



プラス

# 文献を探すデータベースには

- 学術全般をカバーするデータベース
- Web of Sciecne
- SCOPUS

3月20日までトライア ル利用可能!

- 日本国内全般を広くカバーするデータベース
- 雑誌記事索引(無料)

之中央雑誌

医学系の論文を収集しているデータベース MEDLINE (PubMED)





# 文献検索の流れと 本日のガイダンスの流れ

- 文献検索の目的は
- 論文を読むこと







## 医学中央雑誌(医中誌) Web 版の使い方



### ?医中誌って?

- 日本唯一の
   医学系 和雑誌 文献情報データベース
- 誰が書いた、
   何というタイトルの文献が、
   何という雑誌の、
   何巻何号の、
   何ページに
   載っているかがわかる

### !お間違いなく!

 
 ・ 文献そのものが読めるわけではない 医中誌でわかるのは、 どこにどんな文献が載っているか、 の情報のみ

00

学内で読めるものばかりではない
 医中誌に収載されている雑誌は、
 大学内にすべて揃っているわけではない

### く使えるのは>

- 大学内のPCから
   有料契約データベースのため、
   契約者以外(つまり学外から)は利用不可
- 同時アクセスは8人まで
   使い終わったら、
   他の人のためにもすぐにログアウトを



























#### ●入力のルール

【カタカナ検索】カタカナ検索可能(全角)なフィールドは、統制語・著者名、団体著者名・収載誌名・著者の所属機関。

【スペースを含む検索語】スペースや記号を含む検索語を検索する場合は、検索語全体を" (double quotation)で囲みます。スペースは「半角スペース」を入力して下さい。例: "Apolipoproteins E"

【スペースを含む統制語と副標目の掛け合わせ】スペースを含む統制語と副標目を掛け合わせる場合は、副標目まで "で囲み、その後に/TH をつけます。 例: "Calcium Channel Blockers;薬理学"/TH

【アルファベットの大文字・小文字】アルファベットの大文字と小文字は、同一の文字列として認識されます。※Ver.3 以前 では異なる文字列として認識されていました。AIDS aids Aids はすべて同じ文字列として認識される。

【検索語の文字数】 漢字、カタカナ・ひらがなは 1 文字から、アルファベットは 2 文字から検索できます。 それより少ない文字数で入力すると「検索語が短すぎます」というメッセージが表示され検索することができません。

【完全一致検索】完全一致検索を行う場合は、検索語全体を[]で囲みます。完全一致を指定できるフィールドは、著者名、収載誌名、所属機関名、特集名の4つです。フィールドの指定は、検索語入力エリア左横のプルダウンメニューからもできます。

例:[小児看護]/JN → 「小児看護」という雑誌のみヒットし「「臨床小児看護」等はヒットしない。

【論理演算子を使用した検索】論理演算子(and / or / not)は、大文字、小文字、大文字と小文字の混在でも検索できます。

なお、カッコは優先されますが、論理演算子に優先順位はなく左から順に処理されます。一般的な仕様として、NOT演算、AND演算、と続き最後に OR 演算の順番で優先的に処理する方法もありますが、医中誌 Web では AND 演算は優先 されません。



=絞り	込み	=
-----	----	---

鍊索	結果	

((インフルエンザ/TH or 新型インフルエンザ/AL)) and ((薬物/TH or 薬/AL))の検索結果・・・1,342件 式の編集

検索

▼上記の検索結果に、他の検索語を掛け合わせる(AND)、または足す(OR)、引く(NOT)

AND	¥	検索語入:	カ <mark>'</mark>	~				
▼上記	の核	穀索結果を、	絞り	込み	項目	で絞	り込t	ĉ

絞込み検索画面へ

▼新には検索をする

新たな検索

タイトル表示

指定した件数で再表示 30件 🔽

絞り込み検索画面				
絞込み				
▼収載註発行年 🔞		▼検索対象う	データ 🔞	
From 指定なし🚽 ~	To 指定なし <mark>ッ</mark>	すべて	•	*
▼収載註 巻・号・陽	制始頁 🕤	▼文献に 🗿		
巻  頁	号	□抄録あり		
▼論文種類1 @		▼論文言語		
🔲 症例報告 🔲 症例	報告除く 🔲 特集	🛛 🗆 日本語 🗖	英語 🔲 その他	
▼論文種類2 👩				
<ul> <li>□ 原著論文 □ 解説</li> <li>□ 座談会(2007年~)</li> <li>□ レター(2007年~)</li> </ul>	<ul> <li>□ 総説 □ 会議</li> <li>□ Q&amp;A(2007年</li> <li>□ 症例検討会(</li> </ul>	録 □ 会議録除く ~) 2007年~)	🔲 図説 🔲 講義	토 🗌 一般
▼分類				
□ 看護 🗆 歯学 🗆 🗑	伏医学(2003年~	·)		
▼ チェックタグ ⑦ らクリックすると複要	(※Ctrlキーを押 (選択できます)	しなが 🤻 研究デ	ザイン 🗿	
動物の種類 年齢区分	} <b>その</b>	他		
限定なし ト イヌ ネコ ウシ ブタ マ 本コ ・ 小児(1) 小児(1) 小児(1) 小児(6) 青年期(4) (1) 小児(6) 青年期(4) (1) 小児(6) 小児(6) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	, wp. p wp.	はし、 ロランダム ロランダム 二準ランダ 二比較研究 二診療ガイ	・ 化比較試験(1999 ム化比較試験(19 (2003年~) ドライン(1999年	, )年~) )99年~) :~)
▼副標目 👩 (※Ctr	キーを押しながら	クリックすると複	敷選択できます)	
棄物・化学物質	診断 □ 診断すべて	<b>治療</b> □ 治療すべて	疾患の原因な ど	その他
限定なし 薬理学 毒性・副作用 治療的利用 診断的利用 類似体・誘導体 拮抗物質・阻害物質 ✓	限定なし 診断 画像診断 X線診断 放射線核種診断 超音波診断 病理学	限定なし 淀療 療療法 外科的療法 移植 食事療法 精神療法	<ul> <li>▲ 限定なし</li> <li>▲ 病因</li> <li>違症疫学</li> <li>免疫学的誘発</li> <li>▲ 全報移性</li> </ul>	限定なし 疫学 予後 実験的
▼初回UP日付 👩				
初めて登録された日	•	From	~ To [	
絞込み				

~検索例~

『食品の安全管理』についての文献を探す
1. 『食品』『安全』『管理』 でかけ合わせ
2. 『方法』 を追加してかけ合わせ

~実習~

9

<例題> 『タミフルの副作用について』 = 絞り込み例=

 2005年以降に発行されたもの

• 抄録のあるもの

- 論文種類:症例報告
- 対象年齡:0~18歳

- 大学内のPCから
   有料契約データベースのため、
   契約者以外(つまり学外から)は利用不可
- 同時アクセスは8人まで
   使い終わったら、
   他の人のためにもすぐにログアウトを





∼Basic 編~



### Pub Med Elt?

- 米国医学図書館で作成されている無料の 医学系論文情報データベース
  世界約70カ国、4,600誌以上の医学系論 文の情報を調べられる。
- 各国の言語で書かれた論文の情報も全て
   英文で収録



PubMedの検索基本ルール



\*例:"drug eruption"



## PubMedの入り口













	PubMe	d Nucleotide	Protein	Genome	Structure	OMIM	PMC	Journals	Books
		for drug erupt	ion" skin			Go Clear	<u>Save</u>	Search	
	Limits	Peview/Index	History	Clipboard C	Details				
	Lispl	Summary		Show 20	🔽 Sort By	🖌 🔽 Send	to 💌		
	All: 3	51 Review: 47	×						
	Items	1 - 20 of 351							Page
	1:	<u>Mansur AT, Göktay F</u>	<u>, Yaşar S.</u>						
		Peripheral blood e	osinophilia in a	association wit	h generalized	pustular and er	ythroderr	nic psoriasis.	
	·	J Eur Acad Dermatol V PMID: 18070018 (Pub)	Venereol, 2007 I Media as suppl	Dec 5; [Epub ahe	ead of print]				
			loica - as sappi	ica oy paolisiici	1				
		<u>Ozkaya E.</u>							
		Fixed drug eruption	i: primary site	involvement o	n maximal po	ints of Head's :	iones.		
		Acta Derm Venereol. ( PMID: 17989890 (Pub)	2007;87(6):517-2 Med - indexed i	20. For MEDI INFI					
er									
	3:	<u>Kano Y, Hirahara K, N</u>	<u>/litsuyama Y, T</u>	<u>akahashi R, Shic</u>	<u>ihara T.</u>				
		Utility of the lymph	ocyte transfor	mation test in	the diagnosis	of drug sensitiv	ity: deper	idence on its	timing and
		eruption.							
		Allergy, 2007 Dec;62(	12):1439-44. Med_indexed (			冬 こう こう	ノフ	松尘	よれ
		1 10112. 11985518 [1 40	шец - шцелец (	or medicinely		萩とりと	<u>へ</u> のナ	· 优戊 用E	とぼ
	4:	<u>Nagai Y, Yamanaka M</u>	l <u>, Hashimoto C</u> ,	<u>Nakano A, Has</u>	egawa A, Tar	<b>66</b> 1 2		·"+	БП
		Autopsy case of sy	stemic sclero:	sis with severe	pulmonary	LI	mit	5 を	ソリン



Limits条件指定画面

51	PUD Wed.gov				
es	PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMI.	PMC Journals			
3	V for "drug eruption" skin				
	Limits Preview/Index History Clipboard Details				
	Limit your search by any of the following criteria.	"Dates"で最近3年間に発行			
	Search by Author Add Author				
	Search by Journal Add Journal	されに調义に限止する。			
8	Full Text, Free Full Text, and Abstracts 条件指定後"GO"をクリック				
3	Links to full text Links to free full text A				
	Dates	GLEAR			
cher	Published in the Last: 3 years				
.01101	Added to PubMed in the Last: Any date				
	Humans or Animals Gender	CLEAR			
es	Humans Animals Male Female				
	Languages CLEAR Subsets	CLEAR			





A service of the U.S. National Library of and the National Institutes	f Medicine 3 of Health
PubMed Nucleotide Protein Genome Structure	OMIM PMC Journa So Clear Save Search
Limits Preview/Index History Clipboard Details	一覧の記載内容
Limits: published in the last 3 years Display Summary Show 20 Sort By All: 46 Review: 10 Section 10	•著者名
Items 1 - 20 of 46	・論文タイトル
Peripheral blood eosinophilia in association with generalized pu J Eur Acad Dermatol Venereol. 2007 Dec 5; [Epub ahead of print] PMID: 18070018 [PubMed - as supplied by publisher]	・掲載誌(略名)、巻号、ページ数
<ul> <li>Ozkaya E.</li> <li>Fixed drug eruption: primary site involvement on maximal point Acta Derm Venereol. 2007;87(6):517,20</li> <li>Di ID: 17989890 [PubMed - indexed for MEDcay.]</li> </ul>	・Pubmedの又献官埋香亏
<ul> <li>Kano Y, Hirahara K, Mitsuyama Y, Takahashi R, Shiohara T,</li> <li>Itility of the lymphocyte transformation test in the magnosis of eruption.</li> <li>Atlergy. 2007 Dec;62(12):1439-44.</li> <li>PMID: 17983378 [PubMed - indexed for MEDLINE]</li> </ul>	*抄録など詳細情報を見る時は 著者名をクリック



詳細の記載内容

•論文名

•著者名

・掲載誌、巻号、ページ数

・抄録(ある場合のみ)

旭川医科大学で購読している

電子ジャーナルへのリンク

•文献管理番号

(全文閲覧可)

論文の詳細画面(1)

#### All: 1 Review: 0 😿

1: <u>Allergy.</u> 2007 Dec;62(12):1439-44.

Utility of the lymphocyte transformation test in the diagnosi on its timing and the type of drug eruption.

#### Kano Y, Hirahara K, Mitsuyama Y, Takahashi R, Shio

Department of Dermatology, Kyorin University School of Medicine

BACKGROUND: Lymphocyte transformation test (LTT) is assess activation of drug-specific T cells in vitro; howev concerns such as the time of testing and the influence of define the right timing to perform LTT for determining the types of drug reactions. METHODS: Lymphocyte transfor different time points during the evolution of three types papular type of drug eruptions (MP), Stevens-Johnson st necrolysis (SJS/TEN), and drug-induced hypersensitivity eosinophilia with systemic symptoms (DIHS/DRESS), RES were obtained when the test was performed at the acut stage in MP and SJS/TEN, while positive LTT reactions w stage but not the acute stage in DIHS/DRESS, regardles prednisolone. CONCLUSIONS: Lymphocyte transformation define the causative agent, when LTT is performed at th type of drug reactions. Lymphocyte transformation test week after the onset of skin rashes in patients with MP after in patients with DIHS/DRESS, respectively. 

PMID: 17983378 [PubMed - indexed for MEDLINE]







Details	
Sort By Send to	
	<b>Full Text at</b> Blackwell Synergy
agnosis of drug sensitivity: dependence	Related Links
R, <u>Shiohara T</u> .	<ul> <li>T cell populations propagating in the peripheral blood of patie with drug eruptions.</li> <li>[J Dermatol Sci. 2]</li> </ul>

### 出版社のバナー

Full Text を公開している時に表示される。
 無料で見られるものには"Free"などと表示
 されていることが多い。



検索結果の保存

A service of the U.S. National Library of Medicine and the National Institutes of Health and the National Institutes of Health PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Journals for "drug eruption" skin Go Clear Save Search i Limits Preview/Index History Clipboard Details Limits: published in the last 3 years Display Summary Show 20 Sort By Send to All: 46 Review: 10 Items 1 - 20 of 46	・保存方法 (図書館で利用できるもの) ファイル保存 Eーmail
<ul> <li>I: Mansur AT, Göktay F, Yaşar S.</li> <li>Peripheral blood eosinophilia in association with generalized pustular and erythrodermic psoriasis. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2007 Dec 5; [Epub ahead of print] PMID: 18070018 [PubMed - as supplied by publisher]</li> <li>2: Ozkaya E.</li> <li>Fixed drug eruption: primary site involvement on maximal points of Head's zones. Acta Derm Venereol. 2007;87(6):517-20.</li> </ul>	・・"Send to"で選択
<ul> <li>FMID: 17939390 [PubMed - indexed for MEDLINE]</li> <li>3: Kano Y, Hirahara K, Mitsuyama Y, Takahashi R, Shiohara T.</li> <li>Utility of the lymphocyte transformation test in the diagnosis of drug sensitivity: dependence on its t eruption. Allergy. 2007 Dec;62(12):1439-44. PMID: 17983378 [PubMed - indexed for MEDLINE]</li> <li>4: Nagai Y, Yamanaka M, Hashimoto C, Nakano A, Hasegawa A, Tanaka Y, Yokoo H, Nakazato Y, Ishikawa O,</li> <li>Autopsy case of systemic sclerosis with severe pulmonary hypertension.</li> </ul>	

	3	1	3	

PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Jour for "drug eruption" skin Go Cles	Send to 詳細画面(	E-mail)
<ul> <li>✓ Limits Preview/Index History Clipboard Details E-mail</li> <li>Limits: published in the last 3 years</li> <li>Select options, enter recipient's e-mail address, and click Mail.</li> <li>Search "drug eruption" skin Limits: published in the last 3 years</li> <li>Format Summary ♥ as Text ♥</li> <li>Sorting Sort Py ♥</li> <li>Start with tem 1 send @● of 46</li> <li>Your name or addressal to the publicate</li> <li>E-mail "SPAM" filtering software notice</li> <li>Mail</li> </ul>	PubMed       Nucleotide       Protein       Genome       Structure       OMIM       PMC       Jour <ul> <li>for</li> <li>"drug eruption" skin</li> <li>Go</li> <li>Clipboard</li> <li>Details</li> <li>E-mail</li> </ul> Limits         Preview/Index         History         Clipboard         Details         E-mail           Limits:         published in the last 3 years           •         Select options, enter recipient's e-mail address, and click Mail.           Search         "drug eruption"         skin Limits: published in the last 3 years           Format         Summary         as         Text         Secondary         Sorting         Sort By         Sort By         Sort By         Sort By         Sorting         Sort By         Sort By <th><ul> <li>各項目を選択・設定して最後にGoボタンを押す</li> <li>検索結果を全て送付の場合は、</li> <li><i>Start with Item</i></li> <li>の保存範囲に検索結果の件数が全て収まる範囲に指定する</li> </ul></th>	<ul> <li>各項目を選択・設定して最後にGoボタンを押す</li> <li>検索結果を全て送付の場合は、</li> <li><i>Start with Item</i></li> <li>の保存範囲に検索結果の件数が全て収まる範囲に指定する</li> </ul>





### メタボリック症候群に関する文献のうち、 旭川医科大学所属者の文献を探す。



メタボリック症候群 = metabolic syndrome 旭川医科大学 = asahikawa medical college



### Pubmedの使い方

### おわり

文献の探し方へ続く

### PubMed の使い方 (付録)

#### 1. PubMed の入り口

当大学図書館 HP の文献検索(画面中央部)にある PubMed をクリックします。 大学図書館 HP へ入る方法は主に下記のとおりです。

・ 旭医ネットから入る場合

画面左のリンク内にある大学附属図書館をクリック。

・ 教育用ホームページから入る場合

画面上部のリンク ⇒ 図書·文献・書籍検索内の旭川医科大学附属図書館をクリック。

・ 大学ホームページから入る場合

画面上部の各部署紹介 ⇒ 図書館(画面上部にあります)をクリックする。

・ 直接アドレスを入れる

大学図書館 HP アドレス : http://acesv.asahikawa-med.ac.jp

#### <なぜ図書館 HP から?>

PubMed の検索結果の表示に、大学で契約している電子ジャーナルにリンクを張っています。この機能は、大学内の端末から図書館 HP を通じで PubMed ヘアクセスしたときのみ有効です。

なお、病院内の端末は大学の端末とネットワークが異なるため、この機能は使えませんのでご注意ください。

Search by Author	著者名から検索
Search by Journal	掲載誌名から検索
Full Text,···Abstracts	全文へのリンクの有無など
Dates : Published…	出版されてどれくらいか
Dates : Added…	PubMed に収載されてどれくらいか
Human or Animals	人間か動物か
Gender	性別
Languages	言語
Subsets	分野
Type of Article	論文の種類
Ages	年齢

#### 2. Limits の項目

#### 3. 一覧表示豆知識

#### 一覧表示の論文マークについて

ー覧画面からも抄録の有無・全文閲覧の可否などを調べることができます。 その場合、各論文についている論文マークを見ます。



・ 論文情報の表示について(少し特殊なもの)



#### 4. 掲載誌の正式名称を調べる方法



#### 5. 検索結果の保存について

・ File 保存

Send to から file を選択し、保存場所を決めて保存します。 \*図書館の端末で検索結果を保存する場合は、必ずフラッシュメモリや CD-ROM などの保存媒体をお持ちください。

(2008.2.26 図書館)

## 参考文献情報の例

#### REFERENCES

- Cross, G. M. R., and Claxton, P. D. 1979. Serological classification of Australian strains of *Erysipelothix rhusiopathiae* isolated from pigs, sheep, turkey, and man. Aust. Vet. J. 55: 77-81.
- Hashimoto, K., Yoshida, Y., and Sugawara, H. 1974. Serotypes of Erys. lated from swine, fish, an Inst. Anim. Health Q. (Jp
- Heuner, F. 1958. Uber sei gen Rotlaufstammen. Arc 12: 40-61.

#### 文 献

- McNeil, C. (杉崎正志,木野孔司,覚道健治ほか): Current Controversies in Temporomandibular Disorders (TMDのコンセンサス, 17-19, クイン テッセンス 出版,東京, 1993), 1992.
- 中村公雄、山内哲義、榎阪 朗ほか: 顎関節症患者 の統計的観察、補綴誌、19: 232-237, 1975.
- 3) 藍 稔:咀嚼システムの適応異常,文部省特定研究「咀嚼システムの基礎的研究」総括班編,咀嚼システムの形成と適応,267-277,風人社,東京,1988.
   4) 小松賢一,高松義孝,高地智子ほか:顎関節症の臨

#### 引用文献

- (1) 山名 巌:鳥取県の化石産地(追補), 郷土と科
   学 10, 7-10 (1964).
- (2) Ozaki, K.: Late Miocene Tatsumitoge flora of Tottori Prefecture, Southwest Honshu (1). Sci. Repts. Yokohama Natl. Univ. Sec. II 26, 31-56 (1979).
- (3) Ozaki, K.: On Urticales, Ranales and Rosales of the Late Miocene Tatsumitoge flora. *Bull. Natn. Sci. Mus. Ser. C. (Geol.)*, 6, 33–58, (1980).





# 参考文献情報の見方(3) 図書 ii

### 論文(章)の著者

 (3) Ferguson, D. K.: A survey of the Liquidambaroideae (Hamamelidaceae) with a view to elucidating its fossil record In Crane P. R. and S. Blackmore (編集者) (eds.), Evolution, Systematics, and Fossil History of the Hamamelidae Volume 1: Introduction and 'Lower' Hamamelidae, Systematics Association Special Volume 40A, 249-272 (1989).

「In」を境にして、前が章や論文の 情報、後ろが資料名の情報

# OPACで図書を探す(1)







パロレベビノ 🐖 http://acesv.asanikawa-med.ac.jp/opac/serial-query/mode=2%zcode=309/1138%









OPAC Tips (?) おまけ

Q. 外国雑誌を検索した
 ら同じタイトルが二つ
 ヒットしたんだけど...
 A. 後ろに「via WWW」と
 ついているのは、電子
 ジャーナルです。

🔾 戻る 🔹 🕑 🔹 🛋 🏠 🔎 検	素 🧙 ಕರ್ಷನಿ  🚱 🔗 🌺
アドレス(D) 🛃 http://acesv.asahikawa-med.ac.jp/opac/more-query?mode=3&place=&key=i	
	<u>^I</u>
■旭川医科大学の資料を探す	全ての項目から 💉 iournal bi
■ WebCat(総合目録データベース)	著者名に右の語を含む
日本の大学・研究機関等の資料を探す	出版社・出版者
検索対象 すべて MM	出版年 並び順 ・
検索範囲 すべて ▼	検索 クリア 〔
一度に表示する件数 20 ▼	
<mark>旭川医科大学の資料を探す</mark> で 33 件 見つかりました 前 頁 図 書 雑 誌 ファイルに出力 全て選択 選択解除	
□ 1.[雜誌].The Journal of biological chemistry : via WWW [S.I.].	
[33.[#Bouy.24.] Invited chemistry : an international invited acvoted to the physical (Oct. 1973) Amsterdam, The Netherlands : North-Holland.	
前頁図書】雑誌】ファイルに出力	

# 電子ジャーナルを探す(1)

電子ジャーナル



# 電子ジャーナルを探す(2) A-to-Z



電子ジャーナルを探す(3) A-to-Z インデックス タイトル 主題分類 検索 図書館からのお知らせ 注意事項 このサイトについて	
<u>検索条件の見直し</u> 検索条件: cancer検索 詳細検索	
タイトル名に 'cancer' を含むタイトル:65 ページリスト:1. "Annals of Cancer Research and " to "Clinical cancer research" 💌 ページ: 次へ 📭	
Annals of Cancer Research and Therapy EBSCO Open Access Medical and Health Concetion 2005から現在まで ISSN: 1344-6835 オンライン ISSN: 1880-5469 出版社: Unspecified 件名: Medicine and Health Sciences Neoplasms	
Asian Pacific Journal of Cancer Prevention EBSCO Open Access Medical and Health Collection 2000から現まう ISSN: 1513-7368 出版社: Asian Pacific Organization for Cancer Prevention	
Biochimica et biophysica acta (BBA) - eviews on cancer scienceDirect Freedom Collection 1995 から現在まで 公現在Freedom Collectionのテイレイタルこと、日日全年的は表示になっす 2000年以降期 生まで、 ISSN: 0304-419X 出版社: Elsevier Science Limited 件名: Medicine and Health Sciences Neoplasms	
BMC cancer EBSCO Open Access Journals 1999 から現在まで EBSCO Open Access Medical and Health Collection 2001 から現在まで PubMed Central (Open Access) 2001 から現在まで ISSN: 1471-2407 出版社: BioMed Central 件名: Medicine and Health Sciences;Medicine and Health Sciences Neoplasms	

#### ·探す(4) A-to-Z 図書館からのお知らせ インデックス タイトル 主題分類 検索 このサイトについて 注意事項 検索条件の見直し |論検索でもOK| 検索 詳細検索 検索条件, cancer タイトル名: 'cancer' を含むタイトル:65 Research and " to "Clinical cancer research" 💽 ページ:次へ 🖬 23 "Appals of Ca ページリスト: Annals of Cancer Research and Th EBSCO Open Access Medical and Health Collegion 2005から現在まで る在 ISSN: 1344-6835 オンライン ISSN: 1880-5469 出版社: Unspecified 件名: Medicine and Health Sciences -- Neoplasms Asian Pacific Journal of Cancer Prevention EBSCO Open Access Medical and Health Collection 2000 から現在まで ISSN: 1513-7368 出版社: Asian Pacific Organization for Cancer Prevention Biochimica et biophysica acta (BBA) - reviews on cancer ScienceDirect Freedom Collection 1995 から現在まで 😃 現在FreedomCollectionのトライアル中のため、購読可能年数は表示に係わらず「2003年以降現在まで ISSN: 0304-419X 出版社: Elsevier Science Limited 件名: Medicine and Health Sci 同じタイトルでも複数の **BMC** cancer EBSCO Open Access Journals 1999 から現在まで EBSCO Open Access Medical and Health Collection 2001 から現在まで 提供元がある場合も PubMed Central (Open Access) 2001 から現在まで ISSN 1471-2407 出版社: Blow\_ Contral 件名: Medicine and Health Sciences, regicine and Health Sciences -- Neoplasms