香川大学図書館 医学部分館	電子ジャーナルポータル 利田ガイド①
DAIVERSITY 1 アクセス方法	イリカフィート 一 で 香川大学図書館 Kagawa University Library 世 世 の 本 の の の の の の の の の の の の の
香川大学図書館のホームページに アクセスします。 トップページ中央クイックリンク より「電子ジャーナル」をクリッ	通常検索 Q カテゴリ検索 詳 香川大学図書館医学部分館
クします。	利用案内 各種申込 電子資料一覧 蔵書検索 交通アクセス 学外の方へ 図書館概要 ILL複写依頼
	● クイックリンク 電子ジャーナル PubMed 医中誌Web メディカルオンライン isho.jp 今日の診療 MEDLINE Complete CINAHL PBSC
香川大学図書館 電子ジャーナル・電子ブック SYX 和明方法	スト
よ知らせ(電子情報開達) 2018.06.27 Journal Citation Reports (JCR) 2017年版の利用開始について 2017.11.14 道文データベース(EBSCOhost) 無料トライアリク気病について (終了) 2017.06.16 Journal Citation Reports (JCR) 2017年版の利用開始について 2017.03.31 CNIUニューアルビッチの全文の利用不可について 提供元から探す 強誌名から探す タイトリし Oで始まる ●を含む Oと一致	・ベンダー(提供元)とカテゴリを選択 して雑誌を探すことができます。 ・雑誌タイトルやISSNを入力して検索 すると、より精度の高い検索結果が 得られます。
ISSN Academic Journals Free Academic Journals Free AcSESS Digital Library African Journal Archive Free AgEcon Search Free Agricultaria Agricultaria Agriculture Sciences Arts and Humanities Business, Economy and Management Chemistry Earth Sciences Engineering Environmental Sciences Ket	 ISBNとはInternational Standard Serial Numberの略称です。 雑誌タイトルについた8桁の固有 番号です。 OPACなどでこの番号を入力する と、検索結果がぱっと出てくる ので便利です!
◆ 香川大学図書館 電子ジャーナル・電子ブック ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	/リスト #XXIIIスりリスト
お知らせ (電子情報関連) 2018.06.27 Journal Citation Reports (JCR) 2017年数の利用開始について	▲ 3 雑誌名から探す
2017.11.14 注文データベース(EBSCOhost) 無料トライアルの実施について(終了) 2017.05.16 Journal Citation Reports (JCR) 2016年版の利用間ゆについて 2017.03.31 CINEUT フーアルに使う全文の利用間やについて 提供元から探す 雑誌名から探す 分野から探す 啓子・弓・貝から探す 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Others Journal ofA B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z あいうえおかきくけこさしすせそたちつてとなにぬねの はひふへほまみむめちやゆよらりるれろわ Others 使衆 Clear ⑦ c 如まる ② 3	 株索窓にタイトルを入力し「検索」 ボタンをクリックします。 ・一致方法(次の語で始まる雑誌名/を 含む雑誌名)を指定して検索すること ができます。 ・略称での検索も可能です。 ・<u>記事・論文のタイトルでは検索がで</u> きません。



				(D+10
知らせ (電子情	韩報関連)			l	1440 (*)
2018.06.27	Journal Cita	ition Reports (JCR)	2017年版の利用開始に	<u>>UZ</u>	
2017.11.14	論文データ/	ペース(EBSCOhost)	無料トライアルの実施に	ついて(終了)	
2017.06.16	Journal Cita	tion Reports (JCR)	2016年版の利用開始に	JUC	
2017.03.31	CINIIUT2-	- アルに伴う全文の利	用不可について	~	
提供元から掛	हरु भ	推誌名から探す	分野から探す	巻・号・頁から探す	電子ブックを探す
	カ	テゴリ		サブカテゴリ	
Agriculture S	ciences		~		^
Arts and Hur	nanities				
Business, Ec	onomy and I	Management			
Chemistry					
Earth Scienc	es				
Engineering					
Environment	al Sciences				
Health Scien	ces				
Information	Technology				
Law					
Library and I	nformation	Sciences			
Life Sciences					
Material Scie	nce and Met	allurgy			
Mathematica	I Sciences				
Physics					
Social Science	es				
	and the second of the set	nnoiogy			

検索結果画面

各タブから検索した結果が表示されます。

5

電子ジャーナルポータル 利用ガイド②

> 分野から探す 4

プルダウンから探したい主題カテゴリまた は医学分野(Health Sciences)を選択します。 サブカテゴリから詳細なカテゴリを選択す ると、精度の高い検索結果が得られます。



検索結果の見方

British Journal of Dermatologyの1892年4巻2号 から1996年135巻6号までが「Wiley Online Library Dermatology Backfiles」で読めます。 1997年から現在まで発行されたものは 「Wiley Online Library」で読めます。 ※リンクをクリックするとの提供元(出版社 等)ページにアクセスできます。ここから文献 情報や文献を入手できます。

ジャーナルの総数: 20				6 11	
詳細表示に切り替え	1 ページ	ジ中1 ペーショを表示してい	います。	29	99
 うジャーナルの詳細 	1情報を表示します。 🛨 お気に入りリストに	:雑誌を追加します。			
^{ジャーナ,} British Jour	nal of Dermatology	1892年 4 2号 - 199	6年 135 6号	Wiley Online Library	y ilec
Alergia [ジャーナル	の変遷を見る]	1997年 -		Wiley Online Librar	y
	2009年11号-	Journals BioMed Central Open			
Allergy, Asthma & Clinical Immunology	2005年 -	DOAJ Directory of	(i) ±		
[ジャーナルの変遷を見る]	2005年 1 - 2005年 1 -	Open Access Journals PubMed Central PubMed Central Open Access			
	2005年11号-	SpringerOpen Free			
Allergy. Supplement [ジャーナルの変遷を見る]	-,		(i) ★	埋仕元のペー	_ <i></i> ;;
<u>British Journal of Dermatolo</u> [ジャーナルの変遷を見る]	gy 1892年42号 - 19 96年1356号 1997年 -	Wiley Online Library Dermatology Backfiles Wiley Online Library	í *		
Clinical Allergy [ジャーナルの変遷を見る]			(i) 7	Wiley Online Library Accords Repair Marries	Lagin / Begister
Clinical and Vaccine Immun [ジャーナルの変遷を見る]	blogy 1994年 - 最近 6 ヶ月利用不可 2006年 13 - 2017年 24 12号	Highwire Press Free PubMed Central	(i)	Renuer pur mansucrigt is Language rawly for submission Editing	RID E
	1971年11号 - 1996年2612号	Wiley Online Library		BJD British Journal of Dermatology	LATEST ISSUE > Volume 178, issue 5
<u>Clinical & Experimental Aller</u> [ジャーナルの変遷を見る]	'9Y 1971年11号 - 1996年2612号	Wiley Online Library Backfile Complete	(i)	terrent men zi kan angener terrent men zi kan angener para sa	ASSEMBLY 2/18
	1997年 -	Wiley Online Library		v zakona v trutativo v tuda invola	0 0
				Featured in British Journal of Dermatology	Submit an article





知らせ (電子)	青報期達)
2018.06.27	Journal Citation Reports (JCR) 2017年版の利用開始について
2017.11.14	論文データベース(EBSCOhost) 無料トライアルの実施について(終了)
2017.06.16	Journal Citation Reports (JCR) 2016年版の利用開始について
2017.03.31	CINIIリニューアルに伴う全文の利用不可について ・
提供元かられ	空す 雑誌名から探す 分野から探す 参、号、高から探オ 電子ブックを探す
1000013 23	
	フルテキスト入手には3つの方法があります。
フォームに	論文の詳細を記入してください
. フォームに . 探したい論文	論文の詳細を記入してください。 の雑誌名もしくはISSNを入力してください。
 フォームに 探したい論文 必要に応じて 検索ボタンを 	論文の詳細を記入してください の雑誌名もしくはSSNを入力してください。 、出版年間巻月周期時ページを追加してください。 グリッグロッ葉用します。
フォームに 探したい論文 必要に応じて 検索ボタンを	第文の詳細を記入してください。 の#Eを名しくはSSNを入りしてください。 し、販売を得一間能やージを追加してください。 クリックして実行します。 ○アやキス @た会わ ○トーマ
 フォームに 探したい論文 必要に応じて 検索ボタンを 雑誌名 	独文の評価を記入してください の <u>料理を</u> おしくはISSMを入力してください。 、は既年月月1時地ページを追加してください。 クリックして実行します。 ○で始まる ®を含む ○と一致
 フォームに 探したい論文 必要に応じて 検索ボタンを 雑誌名 または、 ISSN 	第文の評価を記入してください。 の課題をもしくはISSNを入力してください。 、出版年/考/何間始ページを追加してください。 クリックして実行します。 ○で始まる ®を含む ○と一致
 フォームに 探したい論文 必要に応じてて 検索ボタンを 雑誌名 または、 ISSN 出版年 	 第次の詳細を記入してください。 の 2005年8年10人はISSNを入力してください。 2005年8月7月間時イージを追加してください。 クリックして実行します。 Oで始まる ®を含む Oと一致 奏 号
 フォームには 探したい論文 必要に応じてて 雑誌名 [または、 ISSN [出版年 [協文の詳細を記入してください。 の離せ多もしくはISSNを入力してください。 クリックして実行します。
 フォームに 森したい島じて 必要にに応じて、 検索ボタンを 雑誌名 または、 ISSN 出版年 開始ページ 	協文の詳細を記入してください。 の#Eを含わしくはISSNを入力してください。 、は既年周号/同時にページを追加してください。 クリックして東行します。 〇 で始まる ●を含む ○と一致 書 書 書 読了ページ
- フォームにi 探したい論文 必要に応じて 検索ボタンを 雑誌名 [または、 ISSN 出版年 [開始ページ [進文の評価を記入してください。 の #国をおしくはISSMを入力してください。 い 此時に考慮の開始に一ジを追加してください。 クリックして実行します。
 フォームには 探したい論文 必要に応じて 雑誌名 [または、 ISSN 出版年 [開始ページ [・または、DC 	協文の詳細を記入してください の雑任を名用したべまでも加してください。 クリックして実行します。 で始まる ®を含む Oと一致 巻 考 様了ページ 『を記入してください。 * Digital Object Identifier = DOI 論文に付けられた副有の番号
フォームには 採したい論文 必要に応じて 創誌名 または、 ISSN 出版年 開始ページ . または、DOI	協文の詳細を記入してください。 の離日を引いてはISSNを入力してください。 クリックして実行します。 ○ で始まる ®を含む ○と一致 ○ で始まる ®を含む ○と一致 ○ 常知してください。 ※ ○ で始まる ®を含む ○と一致 ○ 常知してください。 ※ ○ このはは ○ ひらしていた認有の番号
 フォームには 探したい論文 必要に応じて 検索ボタンを 雑誌名 または、 ISSN 出版年「 開始ページ「 ・または、DC DOI 	協文の詳細を記入してください。 の#Eを名しくはISGNを入力してください。 クリックして東行します。 〇 で始まる ●を含む ○と一致 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
フォームには 探したい論文 必要に応じてたして 第誌名、「 または、ISSN (出版年 「 開始ページ 「 ・または、DC DOI 「 ・または、PM	

	1 1 1 X		関連情報			
電子ジャー	ーナル					
	,,,,					
/iley Online L	ibrary Den	natology B	ackfiles でフルラ	キストを見	る	
	#.		BB64 0° - 2°			
		5:	開始ページ		GO	
用可能期間:	1892年 4巻	82号 - 199	96年 135巻 6号			
/iley Online L	Library でフ	ルテキストを	を見る			
ea	* .	문.	開始ページ		-	
					60.	

8 全文を入手する

提供元のウェブサイトから自分が読みた い論文を選択します。PDFダウンロードを して、全文を入手します。 (著作権の関係上、抄録や要約のみの論文 もあります。すべての論文が全文入手でき るわけではありません)

■お問い合わせ先■ 香川大学図書館医学部分館 医学系情報サービス(平日8:30~17:15)

TEL:087-891-2085(内線2266,2267) EMAIL:tosho3-m@kagawa-u.ac.jp



論文本文を探すには、「巻・号・頁から探す」 タブをクリックします。 検索詳細画面に移動するので条件を入力し、 「検索」ボタンをクリックしてください。

検索のコツ

雑誌名やISSNだけでも検索はできますが、 巻・号や論文が収録されている雑誌のページ を入力すればピンポイントで全文検索ができ ます。

<mark>7</mark>提供元にアクセスする

検索後、ページが切り替わり右画像のペー ジが表示されます。 電子ジャーナルで全文が入手できる場合は提 供元のリンクが表示されます。

Original Article 🔒 Full Access

Neonatal gut colonisation by *Staphylococcus aureus* strains with certain adhesins and superantigens is negatively associated with subsequent development of atopic eczema

F L Nowrouzian 🕱, A Ljung, S Nilsson, B Hesselmar, I Adlerberth, A E Wold

First published: 25 November 2018 | https://doi.org/10.1111/bjd.17451

This article has been accepted for publication and undergone full peer review but has not been through the copyediting, typesetting, pagination and proofreading process, which may lead to differences between this version and the Version of Record. Please cite this article as doi: 10.1111/bjd.17451

Abstract



Background

Insufficient early immune stimulation may predispose to atopic disease. *Staphylococcus aureus*, a skin and gut colonizer, produces the B-cell mitogen protein A and T-cell activating superantigens. Early gut colonization by *S. aureus* strains that possess the superantigens encoded by enterotoxin gene (*egc*) cluster and the elastin-binding protein, is negatively associated with development of atopic eczema.

Objectives