# Elsevier 社電子ジャーナル(ScienceDirect)

「回数券方式」(トランザクション)の利用について

2014年4月より、エルゼビア社が発行する電子ジャーナル(ScienceDirect)の購読方法を見直し、論文単位で購読 する「回数券方式」(トランザクション)を導入いたしました。

Lancet などよく使われるもの(40 タイトル)は、これまでと同じように使えますが、その他(約 2,000 誌)は 1 論文を見るごとに課金<sup>※</sup>される「回数券方式」(トランザクション)の対象となります。

※利用者負担はありません(2016年10月3日から試行)

- 事前に **ユーザ登録 と 利用申請** が必要です。
- 学内 LAN(学外からは VPN)からのアクセス限定です。
- 契約形式の違い(トランザクション対象かどうか)は、各論文についているアイコンで見分けることができます。
  - 📃 (緑) , 🧮 (オレンジ): 購読契約している または 無料公開されている論文
  - (白):トランザクション対象論文

#### < 利用の流れ >



- ユーザ登録方法:http://www.shiga-med.ac.jp/library/support/SD\_Register\_manual\_sums.pdf
- 申請書:http://www.shiga-med.ac.jp/library/support/03\_1\_shinsei.pdf

## 利用方法

#### その1: ScienceDirect で論文を探す

```
1. ScienceDirect (http://www.sciencedirect.com/) にアクセスし、読みたい論文を探します。
```

```
キーワードや著者名等を入力し検索すると、検索結果として論文タイトルが一覧表示されます。
```

	Research article O Abstract only
	Enhanced expression of Programmed cell death 1 (PD-1) protein in benign vascular anomalies
	Pathology, Volume 49, Issue 3, April 2017, Pages 292-296
	Clarissa N. Amaya, Frank H. Wians, Brad A. Bryan, Alireza Torabi
	Get Access Abstract V Export V
	Research article • Full text access
	Expression Patterns, Prognostic Value, and Intratumoral Heterogeneity of PD-L1 and PD-1 in
	Thymoma and Thymic Carcinoma
	Journal of Thoracic Oncology, Volume 1 PDF ダウン Pages 1204-1212
	Dwight Owen, Benjamin Chu, Amy Mana ロード可能! Inamalai, Gregory A. Otterson
1	🔀 Download PDF (1,274 KB) Abstract 🗸 Export 🗸
- <b>1</b> 4	

●(緑) Full text access, Open access など→PDF マークをクリックしてそのまま論文全文を読むことができます。

○(白) Abstract only など→トランザクション対象の論文です。トランザクション権限のついた ID とパスワードで サインイン(ログイン)することで論文全文を読むことができます。

2. 画面右上の「Sign in」をクリックすると入力画面に進みます。

トランザクション権限のある ID(username) とパスワードを入力して Sign in をクリック。

Journals & Books	Register	Sign in
Sign in	Create an acc	ount
Email / Username biwako@belle.shiga-mo	ed.ac.jp	
Password		
Remember me		
Forgotten username or pass	sword?	
Sign i	n >	

論文に表示されるアイコンにご注目ください。

**3.** サインインすると "Choose Organization" という画面が表示されます。 そこで、"Shiga University of Medical Science, Transaction OK" を選択し、「Continue」をクリック。

Choose organization		
You currently have access to ScienceDirect through multiple organizations. This will determine the ScienceDirect features and entitlements available to you in this session.		
Please select one organization from the list below		
Shiga University of Medical Science, Library Shiga University of Medical Science, Transaction OK		
Remember organization		
Continue		

4. ログインできたら、読みたい論文の詳細画面に進みます。



5. 詳細画面で「Get Access」→「Download PDF」をクリック

Get Access	Export Cell Volume 258,	Choose an option to loca Check if you have access through your login credentials or your institution.	or Download PDF Rent at DeepDyve	Or 基代版科大学 〈S〈S↓Dkew
Altered avail with the failu Deepak Yadav <sup>a, 1</sup> 8, 88	ilability of Pl ure to contro Natasha Hill <sup>a, 2</sup> <sup>(2)</sup> , H	Check Access DI autoimmunity in lideo Yagita <sup>b R</sup> , Miyuki Azuma	NOD mice ☆ °⊠, Nora Sarvetnick <sup>a, 3</sup>	
Show more				
https://doi.org/10.10	16/j.cellimm.2009.04.	006	Get rights and content	
Abstract				
Costimulation via	the PD-1 and B	7-H1/B7-DC pathway regi	ulates immunity. We	

※アブストラクトは無料で読めますので、まずアブストラクトを読んで必要な論文かどうかご判断ください。

6.「Continue」「Cancel」を聞いてくるので、「Continue」をクリック。
※「Continue」ボタンは2回以上クリックしないでください。



ただちに課金され、フルテキストが表示されます。

フルテキストの表示には時間がかかる場合があります。表示までしばらくお待ちください。

### その2: PubMed や Scopus からアクセスする

- 1. PubMed や Scopus の検索結果から、読みたい論文にアクセスします。
- ・PubMed の場合は、 ELSEVIER FULL-TEXT ARTICLE (Elsevier Full-Text Article) アイコンをクリック。

S NCBI Resources	How To 🖾			Sign in to NCBI
Publiced.gov US National Library of Medicine National Institutes of Health	PubMed	▼ Advanced	Elsevier Full Text Article	Search
Display Settings;  → Abs Food Chem 2014 Jun 1;152:53 Chemical compositi different pear variet LiX <sup>1</sup> , Wang T <sup>1</sup> , Zhou B <sup>1</sup> , Ga	tract 1-8. doi: 10.1016/j.food ion and antioxi ies (Pyrus spp. ao W <sup>2</sup> , <u>Cao J<sup>3</sup>, Huan</u>	chem.2013.12.010. Epub 2013 Dec 11. dant and anti-inflammator ). aL <sup>4</sup> .	Send to: Sen	ELSEVIER       EULER       Save items
Author information Abstract This study was performed ten different pear cultivars. also measured. Peel and i flavonoids and total triterpe to be weakest among ther the flesh of pear. For the n dominant components cor might be an excellent poly	to compare the cor The monomeric co flesh from Yaguang, ene, and showed st n. All the chemical nonomeric compour tained in the ten per phenol and triterper	ttents of total phenolics, total flavo mpounds were analyzed by HPLC Hongpi, Qingpi and Gulfei varietie ronger antioxidant and anti-inflam components found in the pear pee dis, arbutin, oleanolic acid, ursolii var cultivars both in peel and in fle res source.	enoids, and total triterpenes between peel and flesh of C, their antioxidant and anti-inflammatory activities were is contained relatively more total phenolic, total matory activities, while Lybaoshi and Youran appeared al were approximately 6-20 times higher than those in c acid, chlorogenic acid, epicatechin, and rutin were the sh. All of the analyses suggested that the peel of pear	Related citations in PubMed Chemical composition and anti-inflammatory and antioxidant a [J Agric Food Chem. 2012] Chemical components and antioxidant activity of the peels of cor [J Food Sci. 2012] Analyses of arbutin and chlorogenic acid, the major phenol [J Agric Food Chem. 2005] Antioxidant activity of apple peels. [J Agric Food Chem. 2003]
Copyright © 2013 Elsevier KEYWORDS: Anti-inflamma PMID: 24444971 [PubMed - in p	Ltd. All rights rese tory activity, Antioxida rocess]	ved. nt activity, Chemical compounds, Co	prrelation, Pear peel, Principal component analysis	Antioxidant and antiinflammation capacities of some pear cultivars. [J Food Sci. 2011] See reviews See al
LinkOut - more resou	rces		*	Related information

#### ・Scopus の場合は、「フルテキスト」(View at Publisher)をクリック。

1	Mivacurium induce mast cell activation and pseudo-allergic reactions via MAS-related G protein coupled receptor-X2	Che, D., Wang, J., Ding, Y., (), Gao, Z., Zhang, T.	2018	Cellular Immunology 332, pp. 121-128
	抄録を表示~			
英語	w abstract v Ciew at Publisher Related de	ocuments		

#### **2.** ScienceDirect 上のアブストラクトページが表示されます。

画面左上に"Download PDF"と表示されていれば、クリックして論文のフルテキストを読むことができます。 "Get Access"となっている場合は、トランザクション対象の論文です。

画面右上の「Sign in」をクリックし、トランザクション権限のある ID(username)とパスワードでサインイン。 ※アブストラクトは無料で読めますので、まずアブストラクトを読んで必要な論文かどうかご判断ください。

Sign in	Journals & Books	Register	Sign in >
c.g.r.ii	croate an acco		
Email / Usernam biwako@belle	ne e.shiga-med.ac.jp		
-			
Password	•••		
Remembe	r me		
Forgotten userna	ame or password?		
	Sign in >		

**3.** サインインすると "Choose Organization" という画面が表示されます。 そこで、"Shiga University of Medical Science, Transaction OK" を選択し、「Continue」をクリック。

Choose organization
You currently have access to ScienceDirect through multiple organizations. This will determine the ScienceDirect features and entitlements available to you in this session.
Please select one organization from the list below
<ul> <li>Shiga University of Medical Science, Library</li> <li>Shiga University of Medical Science, Transaction OK</li> </ul>
Remember organization
Continue

# 5. 「Get Access」→「Download PDF」をクリック

Get Access Export Control Control Cont	Choose an option to loca Check if you have access through your login credentials or your institution. Check Access trol autoimmunity in A, Hideo Yagita <sup>b</sup> , Miyuki Azuma	or Download PDF Rent at DeepDyve NOD mice ☆ °⊠, Nora Sarvetnick <sup>a, 3</sup>	Or #WERty? <s<slidkc< th=""></s<slidkc<>
E Show more			
https://doi.org/10.1016/j.cellimm.2009	.04.006	Get rights and content	
Abstract			

6.「Continue」「Cancel」を聞いてくるので、「Continue」をクリック。
※「Continue」ボタンは2回以上クリックしないでください。

![](_page_5_Picture_5.jpeg)

フルテキストの表示には時間がかかる場合があります。表示までしばらくお待ちください。

#### 注意事項

- **論文の本文を画面に表示するだけでも課金<sup>※</sup>されます**ので、ご注意ください。
- 公平な利用のため大量の利用は控え、1ヶ月あたり10件程度にとどめてください。
- 24時間以内は何度でもダウンロード可能ですが、それを過ぎると新たに課金されます。
   後からも利用する論文は、印刷するだけでなくデータファイルを保存してください。
- ダウンロードされた論文の利用は**本人限定**です。複製や頒布はできません。
- 学内 LAN(学外からは VPN)に接続された PC でご利用ください。

※利用者負担はありません(2016年10月3日から試行)

- ScienceDirect : http://www.sciencedirect.com/
- ◇ 附属図書館ウェブサイト:
   "Elsevier 社電子ジャーナル 回数券方式(トランザクション)の利用について" http://www.shiga-med.ac.jp/library/support/SD.html
- ◆ ユーザ登録方法: <u>http://www.shiga-</u> med.ac.jp/library/support/SD\_Register\_manual\_sums.pdf
- ◆ 申請書: http://www.shiga-med.ac.jp/library/support/03\_1\_shinsei.pdf

<お問合せ先>

滋賀医科大学附属図書館情報サービス係 電話:077-548-2080 E-mail:hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp