

◇◇ OVID Medline LWW Fix' 50 eジャーナルの使い方 ◇◇

図書館HPのeジャーナルから『Ovid Medline の eジャーナル』へ (LWW50の表記)

・HPの『eジャーナル&ブック』リストの LWW50表記eジャーナルは、Ovid Medline経由となります

<OVID LWW50とは>

OVID経由で利用できるLippincott Williams & Wilkins 社の主要ジャーナルです
フルテキストが見られます

<eジャーナル例>

Circulation, Neurology, Neurosurgery, Spine, Stroke...



NTT東日本関東病院図書館

検索結果一覧 (A)

- AACN Nursing Scan In Critical Care [機械可読データファイル-リモートファイル] 電子ジャーナルを表示 1998 電子リソース
- AANA Journal [機械可読データファイル-リモートファイル] 電子ジャーナルを表示 2004 電子リソース
- Abdominal Imaging [機械可読データファイル-リモートファイル] 電子ジャーナルを表示 1997 電子リソース
- Abdominal Radiology [機械可読データファイル-リモートファイル] 電子ジャーナルを表示 1997 電子リソース
- Abdominal Radiology [機械可読データファイル-リモートファイル] 電子ジャーナルを表示 2000 電子リソース
- ABNF Journal [機械可読データファイル-リモートファイル] 電子ジャーナルを表示 1999 電子リソース

* 院コミPCでは、IDとパスワードが必要です 図書館までお問合せください

リンク先のOVIDの Journal 画面が開きます → Journal Issue List (画面左部) で巻号を選択します

Wolters Kluwer Health | OvidSP

Search Journals Books Multimedia My Workspace External

Enter Keywords

Journals A-Z > Circulation - Vol 131 March 3, 2015

Journal Information

American Heart Association

Circulation (1950-2015)
ISSN: 0009-7322
About This Journal

Journal Issue List

- + 2015 (11)
- + 2014 (54)
- + 2013 (51)
- 2012 (53)

Volume 126 (25)
December 18/25, 2012 - pg. f145-f150,2911-3137,e351-e480

拡大

★Journal Issue List欄から巻号(Vol. No.)を選択し PDF Full Textか、Ovid FullTextを開きます



・Publish Ahead of Print (論文を印刷物に先駆けて公開)も表示されます

★Search をクリックすると OVID Medline 検索画面に移ります



◇番外編 PubMedの検索結果に『OVID Technologies. Inc』が表示されればフルテキストが閲覧できます

PubMed

See 1 citation found by title matching your search:
Circ Res. 2012 Apr 13;110(8):1047-8. doi: 10.1161/RES.0b013e318255409a.
Changing the diet to make more mitochondria and protect the heart.
Bégin P¹, Bustin SA².

LinkOut - more resources

Full Text Sources

HighWire

Ovid Technologies, Inc.

クリックすると、OVID Medline へ

Wolters Kluwer Health | OvidSP

Search Journals Books Multimedia My Workspace

Article as PDF (249KB)

Circulation Res
Issue: Volume 110(8), 13 April 2012, p 1047-1048
Copyright: © 2012 American Heart Association, Inc.
Publication Type: [Commentaries on Cutting Edge Science]
DOI: 10.1161/RES.0b013e318255409a
ISSN: 0009-7330
Accession: 00003012-201204130-00006

クリックし、フルテキストへ

