



図書館システム更新により、リンクリゾルバが導入されました

リンクリゾルバとはデータベース、電子ジャーナル、図書館蔵書検索システム等の情報資源を相互にリンクし、ナビゲートするシステムです。

リンクリゾルバの実用例

1. PubMed(本学専用画面)から電子ジャーナルにリンク

図書館ホームページトップ画面 (<http://www.hama-med.ac.jp/toshokan.html>)



Pubmed(本学専用画面)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?otool=ijphumlib>

- ・URLは本学図書館ホームページ(左図)からアクセス可能
- ・すでにブックマークしている場合はURLの変更をお勧めします

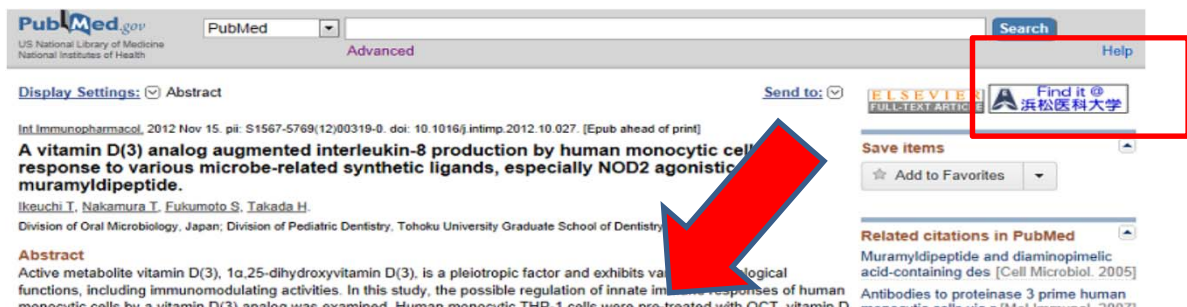
本学専用かを見分ける方法!

PubMed等では、検索結果の詳細画面に上のアイコンが表示されます。

Google Scholarでは下のアイコンが表示されます。



Find it @ hama-med



浜松医科大学附属図書館 電子ジャーナル・電子ブックリスト

中間窓

論文タイトル: A vitamin D(3) analog augmented interleukin-8 production by human monocytic cells in response to various microbe-related synthetic ligands, especially NOD2 agonistic muramyl dipeptide.

出典: International immunopharmacology [1567-5769] Ikeuchi 年:2012

ページ: 1-10

フルテキスト

Elsevier ScienceDirect でフルテキストを見る

年: 2012 巻: 1 号: 10 ページ: 1-10

購読中

所蔵情報

CiNii Books で所蔵を確認

国際会議録: International immunopharmacology (1567-5769) 2012

国立国会図書館 NDL-OPAC で所蔵を確認

国立国会図書館の蔵書検索システムです

浜松医科大学OPAC で所蔵を確認

該当1件

タイトル: International Immunopharmacology 電子ジャーナルを表示

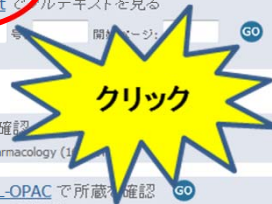
所蔵番号 請求番号 新着 所蔵年 購入経緯 備考

電子ジャーナル 2001-present

中間窓(右図)

:リンクナビゲーター

専用アイコンをクリックすると中間窓が現れ、電子ジャーナルへのリンク、冊子所蔵情報等が表示されます。リンクはベーシックとアドバンスの2画面あります。



2. 電子ジャーナルリンクや図書館に冊子がない場合は文献複写依頼へ —書誌事項の自動入力の実現—



論文タイトル: 4-Methylumbelliferone leads to growth arrest and apoptosis in canine mammary tumor cells.
出典: Oncology Reports [1021-335X] Saito 年:2013 巻:29 号:1 頁:335 -342

フルテキスト
フルテキストへのリンクはありません。

所蔵情報
C/Ni Books で所蔵を確認
Oncology reports : an international journal devoted to fundamental and applied research in oncology (

国立国会図書館 NDL-OPAC で所蔵を確認
国立国会図書館の蔵書検索結果です

浜松医科大学OPACで所蔵を確認
該当する資料がありませんでした

文献複写申込
文献複写 を申し込む
[浜松医科大学OPAC]で所蔵が無い事を確認してから申し込んでください。



浜松医科大学附属図書館
Hamamatsu University School of Medicine Library

所蔵資料を検索

検索結果一覧
検索条件入力 > 検索結果一覧

雑誌: 0件

- ISSN : 1021-335X
- 対象データベース: 本学所蔵
- 資料の種類 : 雑誌

条件の見直し

雑誌: 0件
該当する資料はありません。

元の論文の複写を依頼(公費) 元の論文の複写を依頼(私費)

複写依頼ボタンをクリックすると論
題や著者等の書誌事項が画面へ
自動入力されます。



浜松医科大学附属図書館
Hamamatsu University School of Medicine Library

文献の複写依頼: 入力
入力 ... 確認 ... 完了

- 論文著者名 : Saito Teruyoshi
- 論文名 : 4-Methylumbelliferone leads to growth arrest and apoptosis in canine mammary tumor cells.
- 誌名(書名) (必須) : Oncology Reports
- 巻号 : 29(1)
巻(号)の形式で入力してください。例:1巻2号の場合 1(2)
- 出版年 : 2013
- ページ : 335-342
- 出版社 :
- ISSN : 1021-335X

3. 医中誌,Google Scholar等でも中間窓へのアイコンを設置済み 中間窓のアドバンス・タブ画面からインパクトファクター(JCR)など関連情報へのリンクが 可能です。

その他の詳細は附属図書館情報サービス係 (lib@hama-med.ac.jp)まで