



## 1. ログインする \*ログイン方法はいくつかあります。

<https://opac.hama-med.ac.jp/opac/user/login>

本学図書館ホームページのトップページ

マイライブラリからログイン

本学蔵書検索 (OPAC) から資料検索した場合は、検索結果の複写依頼ボタンから

ログイン

## 2. 学外文献複写・資料の借用を依頼する

\* マイライブラリのトップ画面の操作メニューから文献の複写 資料の借用を選択します。

\* 本学蔵書検索 (OPAC) から資料検索した場合は検索結果の雑誌名をクリックし、学外へ複写依頼をクリックしてください。

\* **本学に所蔵している文献は学外には依頼できません。(研究室、病院所蔵分を含みます)**  
研究室等所蔵資料をご希望の場合、図書館にお申し出ください。

該当の項目をクリック!

## 3. 入力画面に入力する

\* 項目でわかるところは、必ず入力してください。(詳細不明の場合は PubMed や医中誌 Web などで調べてください。)

\* PubMed や医中誌 Web などの検索結果から依頼するときは元の論文の複写を依頼から申し込みをすると必要項目「雑誌名・巻号・ページ・著者・論文名」が自動的に入力されますので便利です。

校費申込に限り、文献受取方法を選択できます。私費申込は図書館カウンターのみ受取になるため表示されません。

モノクロのみ、またはカラー図表等はカラー希望か選択してください。  
受付館によってコピーの料金が異なります。(カラー1枚 75円位~200円位です)

\*指定がない場合はこちらで判断いたします。カラーコピーは割高になります。

## 4. PubMed や医中誌 Web の検索結果から文献を依頼する場合

PubMed や医中誌 Web などの検索結果から依頼するときは、元の論文の複写を依頼から申し込みをすると必要項目「雑誌名・巻号・ページ・著者・論文名」が自動的に入力されますので便利です。

PubMed の検索結果から

Br J Surg. 2010 Sep;97(9):1318-30. doi: 10.1002/bjs.7174.

**Systematic review and meta-analysis of laparoscopic Nissen (posterior total) versus Toupet (posterior partial) fundoplication for gastro-oesophageal reflux disease.**

Broeders JA<sup>1</sup>, Mauritz FA, Ahmed Ali U, Draaisma WA, Ruurda JP, Gooszen HG, Smout AJ, Broeders IA, Hazebroek EJ.

Author information

**Abstract**  
**BACKGROUND:** Laparoscopic Nissen fundoplication (LNF) is currently considered the surgical approach of choice for gastro-oesophageal reflux disease (GORD). Laparoscopic Toupet fundoplication (LTF) has been said to reduce troublesome dysphagia and gas-related symptoms. A systematic review and meta-analysis of randomized clinical trials (RCTs) was performed to compare LNF and LTF.  
**METHODS:** Four electronic databases (MEDLINE, Embase, Cochrane Library and ISI Web of Knowledge CPCI-S) were searched and the methodological quality of included trials was evaluated. Outcomes included recurrent pathological acid exposure, oesophagitis, dysphagia, dilatation for dysphagia and reoperation rate. Results were pooled in meta-analyses as risk ratios (RRs) and weighted mean differences.  
**RESULTS:** Seven eligible RCTs comparing LNF (n = 404) with LTF (n = 388) were identified. LNF was associated with a significantly higher prevalence of postoperative dysphagia (RR 1.61 (95 per cent confidence interval 1.06 to 2.44); P = 0.02) and dilatation for dysphagia (RR

Full text links  
 Full Text Online Wiley Online Library  
 Find it @ 浜松医科大学  
 Save items  
 Add to Favorite  
 Similar articles  
 Review Meta-analysis (Nissen) versus post  
 A meta-analysis of lo  
 laparoscopic Nissen  
 Review Robotic vs. l

SFX のアイコン  
ををクリック

浜松医科大学附属図書館  
電子ジャーナル・電子書籍リスト

論文タイトル: Systematic review and meta-analysis of laparoscopic Nissen (posterior total) versus Toupet (posterior partial) fundoplication for gastro-oesophageal reflux disease.  
 出典: British Journal of Surgery [0007-1323] Broeders 年:2010 巻:97 号:9 頁:1318-1330

Language |

**基本情報**

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**

浜松医科大学OPAC で所蔵を確認 GO  
 該当1件  
 タイトル  
 British journal of surgery  
 所蔵巻号 請求記号 所在 所蔵年 受入継続 備考  
 88-96 図書館 2001-2009

Cinii Books で所蔵を確認 GO  
 British journal of surgery (118巻で所蔵)

国立国会図書館 NDL-OPAC で所蔵を確認 GO  
 国立国会図書館の蔵書検索システムです

NII Webcat Plus で所蔵を確認 GO

**文献複写申込**

文献複写を申し込む GO  
 「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。

SFX の画面を確認し、電子ジャーナルあるいは雑誌の所蔵がないことを確認します。

雑誌により、Google Scholar, Research gate 等から無料で閲覧可能のものもあります。SFX 画面下の関連情報でご確認ください。

文献複写を申し込む をクリックします。

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

図書館ホームページ 大学ホームページ  
 ヘルプ E English  
 ログアウト 終了

所蔵資料を検索

検索結果詳細: 雑誌  
 検索条件入力 > 検索結果一覧 > 検索結果詳細

検索 カテゴリ検索 マイライブラリ

1/1件

**British journal of surgery**  
 Bristol: John Wright and Sons, 1913-

ブックマーク 元の論文の複写を依頼 (校費等) 元の論文の複写を依頼 (私費のみ)

電子版を検索  
 Find it @ 浜松医科大学

●雑誌の所蔵:  
 所蔵巻号 請求記号 所在 所蔵年 受入継続 備考  
 1 88-96 図書館 2001-2009

経費を確認し、元の論文の複写を依頼をクリックします。マイライブラリのログイン画面が表示されますので、ID、パスワードを入力すると、そのまま申し込む文献の論題等が表示されます。

## 5. 入力画面内容を確認する

- \* 依頼入力画面の入力が終わりましたら確認に進むボタンをクリックします。確認ページが表示されます。

## 6. 依頼完了

- \* **この内容で依頼** ボタンをクリックすると依頼が完了です。
- \* 完了画面になりましたら、図書館に依頼が受付され、図書館より登録されたメールアドレスへ自動メールが届きます。(文献到着の連絡もメールでお知らせします)

文献の複写依頼：確認		
入力	確認	完了
論文著者名	Fanaroff Alexander	
論文名	Radial Access for Peripheral Interventions.	
誌名(書名)	Interventional Cardiology Clinics	
巻号	9(1)	
出版年	2020	
ページ	53-61	
出版社		
ISSN	22117458	
ISBN		
利用者所属		
利用者		
メールアドレス		
ユーザCCアドレス		
支払区分	pb(校費)	
送付方法	普通	
モノクロ・カラー	モノクロとカラー両方 (カラー図表 カラー複写希望)	
文献受取方法	図書館カウンター	
通信欄	○○○先生の依頼分です。	

代理申込の場合は、通信欄に申込者の氏名(フルネーム)を記入してください。

中止 修正 **この内容で依頼**

- \* 受信されたメールは依頼した時の確認になりますので、文献複写が到着するまでは大切に保管してください。
- \* 依頼した文献が図書館に所蔵しているなどの理由で学外に依頼しない場合は、キャンセルのメールが届きます。
- \* お申込み後の経費の変更はできかねますので、あらかじめご了承ください。

## 7. 終了

- \* 学外依頼が終わりましたら、必ずログアウトしてください。  
画面が[ログアウトしました]の表示になりましたら、画面を閉じてください。



## マイライブラリ

### お知らせ

- \* 学外文献複写または借用図書の到着、キャンセル等のお知らせが掲載されます。
- \* 2週間を過ぎると掲載されている情報は消えます。

### 入手待ちの資料

- \* 現在、依頼している学外文献複写または借用図書の情報 がわかります。

### 借用中の資料

- \* 現在、本学図書館で借りている図書名と返却期限日がわかります。
- \* 貸出中の資料の貸出期間延長が1回に限り可能です。延長したい資料のチェックボックスをつけてから**貸出期間の延長ボタン**をクリックしてください。
- \* 予約が入っている場合や返却期限が過ぎているときは貸出期間延長することができません。