





### 大橋病院図書室のサービスや 文献検索方法について 東邦大学医学メディアセンター

大橋病院図書室



### サービスは大きく3つ





- 1. 24時間365日使える
- 2. 論文の検索・入手・管理の支援
- 3. パソコンやOfficeの使い方の支援
- 4. 医療統計分析の支援
- 5. 国内外から資料を取り寄せる
- 1万種類以上の学術雑誌が使える
   16. 1万種類以上の学術雑誌が使える

### 本日の内容

- 1. 大橋病院図書室概要
- 2. 大橋病院で利用可能な学術資料
- 3. 図書資料の取り寄せ
- 4. 臨床支援ツール:ナーシングスキル
- 5. 論文の検索: 医中誌Web
- 6. 論文の入手
- 7. 論文の管理: RefWorks



いのち生命の科学で未来をつなぐ

### 大橋病院図書室概要 場所・設備 人的支援

### 大橋病院図書室:病院4階にある



### 大橋病院図書室概要:開室時間

### ★24時間365日利用可能 ※要ICカード★

- スタッフ在室時間
  月~金 9:00~17:30
  土 9:00~14:00
  スタッフ不在日
  日曜・祝日・第3土曜(⇔第5土曜)
  - 創立記念日(6月10日)・年末年始

### 大橋病院図書室概要:室内設備

● 座席:33席

- パソコン
  - 学習・研究用デスクトップPC:5台
  - ・ 貸出用ノートPC:1台
  - 電子カルテ(OCEAN)接続用:4台
- 複合機:1台 ※要入金済ICカード
   コピー・プリント:白黒3円,カラー25円/頁
   スキャン:無料 ※USBメモリに保存

### 大橋病院図書室概要:人的支援(抜粋)

- 文献検索:本や論文の検索・入手
- **文献管理**:集めた学術資料を整理・管理したい **統計分析**:
  - ソフトがほしい。分析の実行方法を知りたい。
- Office系ソフト支援:
  - エクセル(スプレッドシート)でのデータ管理
  - 関数の使い方,文書作成,スライド作成 etc
- **臨床支援ツールの使い方**: Up to Date etc

などなど



- 1. ヘルスサイエンス情報専門員:上級
- 2. TOEIC LR: 845
- 3. 日本医学英語検定:基礎(医大卒程度)
- 4. 統計検定:2級,データサイエンス基礎
- 5. 論文執筆経験あり
- 6. 洋書翻訳経験あり
- 7. 医学用語のwebサービス構築経験あり
- 8. AIの利活用で国から呼ばれることあり



\*\*\*\* 生命の科学で未来をつなぐ

## 2. 大橋病院で利用可能な学術資料 メディアセンターHP 図書,雑誌,視聴覚資料 電子リソース



#### https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc/





### 図書,雑誌,視聴覚資料

https://libopac.toho-u.ac.jp/opac/opac\_search/



大橋病院図書室:約7千冊
その他全学図書室計:約40万冊

オンラインで検索できます。

学内資料は無料で取り寄せ可能

大森・習志野には小説なども





https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc/er.php

- 電子ジャーナル:1万3種類以上
- 電子ブック:約4千タイトル
- 臨床・研究支援ツール,データベース:約40種類

図書室からでなくても, 学内・院内ネットワーク から利用可能。

多くは自宅など,学外か らも利用可能(要認証)。





生命の科学で未来をつなぐ

### 3. 図書資料の取り寄せ OPACから予約

### OPAC(蔵書検索)で資料を検索する

#### https://libopac.toho-u.ac.jp/opac/opac\_search/

TOP 🏦 図書館t	ナービス 🛛 🔒 利用者サ	-ビス	電子リソースポータル	東邦大学学術リポジトリ	習志野3大学橫断検索	東邦大学	メディアセンター
蔵書検索	他大学の蔵書 TOH	O Search					
<b>國</b> 蔵書検索	東邦大学を検索します。						
簡易検索詳細検	索						
看護研究 計画書			Q 検索 ▲クリア				
表示列数: 2列表示 🗸						選択力	ウンター: すべて、
🛗 図書館カレンダ-	<u></u>						
<前日 本日 翌日>		日付指定: 202503:	25		1		
	2025/03/25	5 (火)					
習志野	開館	8:45-17:00			:		
医学	通常開館	9:00-22:00				n:"	
大橋	24 Hours Open,	Staff 9-17:30			8		
佐倉	通常開室	9:00-17:30					
看護	開館	9:00-17:00				<u> </u>	
からだ	開室	9:00-15:00					

### 目的の資料の詳細を表示する

蔵書検索	他大学の蔵書	TOHO Search								
<b>山</b> 蔵書検索	東邦大学を検索しる	<b>ます</b> 。								
⊕検索条件を開く	もしかして:カンゴ・	ケンキュウ ケイカクシ	'ヨ,看護研究計画詞	書, 看護研究報告集						
絞込項目	検索結	果 本学の蔵書を	検索した結果です。 書	電子媒体は詳細画可	面から外部ヘリンクする	事が可能です。				探しているものが見つかりませ んか? 以下の検索語も試してみ てください。
所蔵館 看護学部 (5) 佐倉病院 (2) 恐志堅ちたついてマ (1)	該当件数:6	件			並び順:	出版年(降順) 🗸	一覧表	示件数: 5	0 ~件	看護師 聖路加国際大学 訪問看護 国立希護大学校
言心(1) 大橋病院(1) その他(1)	<ul><li>€ 全選択</li><li>□ 1.</li></ul>	<b>⊗</b> メ−) かんた	以送信 ●ファイル出	か 🕜 RefWorks出力	Mendeley出力 図 選択し :研究立案から論り	た資料の詳細表示	ŧ表まで	/ 桂敏樹	, 星野	岡山 日本 川崎市立看護大学・川崎市立看 護短期大学 大阪市立大学
デー <b>夕種別</b> ② 全てのデータ種別   回 図書 (5)	(種別 てのデータ種別 書 (5) 明子編集 東京:南江堂,2025.2 面書 正 図書 正 図書 正 1000000000000000000000000000000000000							国立国際医療研究センター 京都府立医科大学 京都看護大学 沖縄県立看護大学 東北福祉大学		
🗌 電子ブック (1)		巻 次	配架場所 佐合:図書室	請求記号 M2.907:Ka	資料番号 5000727197	אכאב	利用注詞	3 状	態	千葉大学 大阪府立大学
出版年 2020-2025 (2) 2010-2019 (2)		書	名をく	フリッシッ	00225786					慶應義塾大子 奈良県立医利大学 国立がん研究センター 筑波大学 奈知県立士学
1990-1999 (2)	2.	看護研	究サポートブッ	ク:研究計画書	がラクラク完成! /	足立はるゑ著				波賀県立大学
<b>出版者</b> メディカ出版 (3)	看護 サポート *****	<b>开究</b> ひ訂5版.	改訂5版 大阪:メディカ出版,2022.12 ■ 図書 所蔵件数:4件					※Wikipedia(フリー百科事典) より		
日本看護協会出 (2)		巻 次	配架場所	請求	記号	資料番号	אכאב	利用注記	状態	
南江堂 (1)			習志野:学習・研究支	援コーナー 学習	・研究支援コーナー:研究	4000611659				
件名/キーワード <sup> </sup> 看護学 (4)			入稿:凶書至 佐倉:図書室	M2.9	907:A	5000644087 5000648997				ТОР
研究・指導 (3)								続	きを見る	





### 個人認証&受取館選択など

東邦大学 Shibboleth 認証システム	OF <sub>東邦大</sub>	<b>РАС</b> デメディアセンター				へしプ スカボ動 English ②   ●  ●
<b>ユーザ名</b> 210319sd	TOP ] ⊠∎ ≣	■ まサービス 利用者サービス 子リソースポータル	東邦大学学術リポジトリ	習志野3大学横脚	新検索 東邦大学	メディアセンター
パスワード	予約					
<ul> <li>□ ログインを記憶しません。</li> <li>□ このサービスへの属性送信の同意を取り消します。</li> </ul>						
Login	氏名	橋本 郷史 トブック : 研究計画書	身がラクラク完成! / 足立はる	<b>所属</b> 5. 気著	医学メディアセン	ター大橋病院図書室
ネットワーク認証	<ul> <li>              受取力ウンタ      </li> </ul>	ーを選択してください	۱ <sub>۰</sub>			
Dユーザ名とバス コード	受取力ウンター	: 大橋   >				
	次へ	書誌詳細に戻る				

受取希望館などの選択をして申し込む

### ネットワーク(学内)認証ID

### ID:123456ab PASS:abc1def2

わからなくなったら, 法人本部の システム部へ。(内線:82152)



生命の科学で未来をつなぐ

### 4. 臨床支援ツール ナーシングスキル Visible Body

### ナーシングスキル <u>https://nursingskills.jp/</u>

### 看護手技を確認・習得するためのツール。 映像付きで多数の手技を収載。

	Nursing Skills		学校法人 東邦	「「大学   橋本郷史   登録情報変更	
	ホーム マイメニュー ∨ ₹ コンテンツを探す ☑ 手技名/動画講義名/特定行為名のみを	手技 > 利用ガイド	<b>り</b> 検索 > 詳細検索	<b>お知らせ</b> ●【ヘルプデスク】リモート <del>サポ-</del> エルt	
	<b>か</b> テゴリー	▶ 診療科	オリジナルカテゴリー	<ul> <li>監修施設/監修者一覧</li> <li>◆ ナーシング・スキル監修施設/ ちらをご覧ください</li> </ul>	How To ↓
	<ul> <li>環境調整技術</li> <li>フィジカルアセスメント</li> <li>小児看護技術</li> <li>母性看護技術</li> <li>食事援助技術</li> <li>貸事援助技術</li> <li>排泄援助技術</li> <li>活動・休息援助技術</li> <li>清潔・衣生活援助技術</li> </ul>	<ul> <li>&gt; 救急</li> <li>&gt; 感染症</li> <li>&gt; 循環器</li> <li>&gt; 消化器</li> <li>&gt; 脳/神経</li> <li>&gt; 呼吸器</li> <li>&gt; 血液</li> <li>&gt; 代謝/内分泌</li> </ul>		マイメニュー ✓ 課題一覧 課題はありません ✓ アンケート一覧 マンケート一覧	
22	> 上記以外はここをクリック	> 上記以外はここをクリック		アンゲートはめりません ☆ お気に入り	

### ナーシングスキル: ログイン方法(1/3)

https://nursingskills.jp/

23

N	ursing Skills	ログイン	(in the interval
	ホーム 契約施設でないお客様はこちら		
_	ログイン		
	ユーザー名		
	パスワード		
	施設コード  応設コードを保存する		
	ログイン		
	パスワードが不明な場合は、所属施設の管理者の方へ再設定を またがかい シボレス認証をご利用の施設はこちら		15

### ナーシングスキル: ログイン方法(2/3)

Nursing Skills
所属機関を選択してください       運択         東邦大学       運択         選択した所属機関を保存(本日のみ有効)       リヤット         ①「東邦大学」と入力       ②「選択」をクリック
<b>ナーシング・スキルについて</b> サービス利用規約 ユーザー同意書

### ナーシングスキル: ログイン方法(3/3)



### ナーシングスキルのトップページ



### 環境調整技術 > ベッドメーキング

	Nursing Skills ホーム マイメニュー v 手技 v 利用ガイド	学校法人 東邦大学    橋本郷史	東邦大学 <sup>登録情報変更</sup>   ログアウト
「項目」	<u>(سەر مەر مەر مەر مەر مەر مەر مەر مەر مەر م</u>	ドメーキング	手技ID: GEN-0002 合 🗗
各項目の詳細	<ul> <li>              ● 日子・「「「「「」」」」             ●日子・「「」」」      </li> <li>             ● 正日子・「「」」」         </li> <li>             ● 正日子・「「」」」         </li> <li>             ● 正日子・「「」」」         </li> <li>             ● 正日子・「「「」」」         </li> <li>             ● 正日子・「「「「」」             ● 二日子・「「「「」」         </li> <li>             ● 三日子・「「「「」」             ● 二日子・「「「」」         </li> <li>             ● 二日子・「「「」」             ● 二日子・「「「「「」」             ● 二日子・「「「「」」         </li> <li>             ● 二日子・「「「」」             ● 二日」         </li> <li>             ● 二日子・「「」             ● 二日」         </li> <li>             ● 二日子・「「」             ● 二日」         </li> <li>             ● 二日」         </li> <li>             ● 二日」             ●             ○</li></ul>	ぼう ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご ご	
27	<ul> <li>● 使用済みシーツがかかっている場合は、ベッド上に患ーツを静かに外す。</li> <li>7. 必要時には各施設の基準に従い、環境整備用クロスなどでの。</li> </ul>	活の私物がないことを確認して、シ でベッドを清掃する。 [詳細] マ	

### **Visible Body**

### <u>https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc/db\_vb.php</u> オンラインの3D人体模型ツール。 人体構造ををあらゆる角度から見ることができる。





生命の科学で未来をつなぐ

### 5. 論文の検索

- 医中誌Web
- PubMed
- CiNii Research

### 主な文献検索データベース

★ E中誌Web : 医療系全般
 ★ PubMed : 海外医療系全般
 ★ CiNii Research : 国内学術論文全般

- · Google Scholar:全世界全分野(<u>+本文</u>)
- ・JDreamIII:国内の自然科学系論文全般
- ·Webof Science:海外自然科学系全般

**論文の存在を検索するシステム**のため、基本的 には<u>論文本文(フルテキスト)は見られない</u>。本 文は各出版社のサイトなどから利用する(メディ アで契約済)。

### 検索その前に: PI(E)CO ピコ/ペコ

臨床疑問を定式化する方法=検索に使うキーワードを 整理できる(ピッタリ当てはまらなくても応用がきく)

区分	意味	例
Patients:患者 Population:対象 Problem:課題	誰に/何に	BMI30以上の人が
Interventions:介入 Exposure:曝露	何をすると/ 何があると	薬Aを服用すると
<b>C</b> omparisons:比較	何と比較して	プラセボ群と比べて
<b>O</b> utocomes:結果	どうなるか	痩せるか

### 医中誌Web

### https://search.jamas.or.jp/search

- 医学系の論文を検索する際の基本のデータベース
- 医学及び関連分野に関する約7,800誌から文献を 収録(うち看護系は約900誌)
- 収録対象期間:1903年~ (1982年位前の情報は限定的)
- 収録件数:約1,600万件/更新頻度:月2回
- アクセス:学内LAN・学外OK(要認証)



### 医中誌Webアクセス方法:学内



### 医中誌Webアクセス方法:学外

#### 学外から前ページの方法でアクセスすると以下の画面になる

● 医中誌Web =	
ログイン画面	
IDとパスワードを入力してください。 ID	GakuNin  所属機関の選択
バスワード	サービス upki-sp.jamas.or.jp を利用するにのに認識が必要です       東邦大学       レ ブラウザ起動中は自動ログイン       ワビット
	□ 選択した所属機関を1兼存して今後10Pの選択画面をスキッフする
「学認認証はこちら」 をクリック	「東邦大学」を選択 クリック

この後, ネットワーク認証のID/パスワードを入力。







# 一語ずつ検索する 掛け合わせる(履歴検索) 検索後に絞り込む シソーラスを使う



### ウルトラマンの訪問により解熱した症例

#### ウルトラセブンの訪問により解熱をした腎移植の1例

<u>後藤 隆文</u>(国立病院機構岡山医療センター 小児外科), <u>仲田 惣一</u>, <u>浅井 武</u>, <u>高橋 雄介</u>, <u>中原 康雄</u>, <u>青山 興司</u>, <u>田</u> <u>中 信一郎</u>, <u>藤原 拓造</u>, <u>津島 知靖</u>, <u>新 良治</u>, <u>瀬野 祐子</u>, <u>清水 順也</u>, <u>谷口 正廣</u>, <u>岸口 武寛</u> 日本小児腎不全学会雑誌(1341-5875)29巻 Page156-158(2009.08)</u>

論文種類:原著論文/症例報告

シソーラス用語:<u>嘔吐(</u>病因),\*<u>術後合併症,食行動,\*心身症,\*腎臓移植,腎不全-慢性(</u>外科的療法,合併 症),<u>心理的ストレス(</u>合併症),<u>精神運動障害(</u>合併症),<u>知的障害(</u>合併症),\*<u>発熱(</u>病因,予後),<u>抜毛症(</u>病因),<u>リ</u> <u>ビングドナー,拒絶症</u>

チェックタグ:ヒト;青年期(13~18);男

17歳男児。生後4ヵ月時に両側膀胱尿管逆流症・両側低異形性腎と診断され、半年前に末期腎不全となっ た。患児と母親は精神運動発達遅延を認め、祖父母からの強い要望により母親をドナーとして腎移植術を 施行した。移植腎機能の経過は良好であったが、術後早期より発熱・嘔吐・拒食症・抜毛症が出現した。 精神科によるコンサルティングでは入院生活を続けたいための解離性障害という診断であった。患児に厳 しく接する治療を行ったが、解熱傾向は認めず衰弱が進行し独り立ちもできなくなった。しかし、ウルト ラセブンとウルトラマンメビウスの慰問を受けると患児は急に活発となり食欲も次第に増し、術後11週目 の退院直後より体温は平熱になり、以後熱発を起こしていない。患児は入院自体をストレスと感じ、心因 性発熱と診断できていたにもかかわらず逆の治療法によりストレス反応を助長させ衰弱していったと考え られた。

### 検索語を組み合わせる(論理演算子)

- ・論理演算子でかけあわせ検索
  - 1. AND 論理積 両方含む絞り込む2. OR 論理和 いずれか含む広げる
  - 3. NOT 論理差 後ろの語を含まない **削る**



1 語ずつ検索した後に組み合わせるのがおすすめ!

### 絞り込み検索:検索後の絞り込み



### 絞り込み項目:おすすめ論文種類

- <u>会議録除く</u>:会議録は学会発表の抄録など1 ページ足らずの短い内容。タイトルでいいと 思っても、内容がほとんどないことも。
- <u>解説・総説</u>:そのテーマのこれまでの研究内容 をまとめたもの。効率的に該当テーマの知識を 得ることができる。
- <u>原著論文</u>:解説や総説の元になっている生の論 文。さらに「症例報告を除く」ことで, IMRaD 式の研究論文に限定することができる。

### シソーラス用語による検索

### 【シソーラス(thesaurus)とは?】

### 同義語・類義語をまとめ, 語句間の上位・下位概念の関係を定義し体系化した辞書。

### 検索漏れやノイズ(意図しないヒット)を減らし検索効率を上げる。

### シソーラスの例:肺腫瘍

- 統制語:肺腫瘍
- 同義語:肺がん,肺ガン,肺癌,肺新生物 lung neoplasms, pulmonary tumor lung cancer, lung tumor …… etc
   上位語・下位語:
  - 気道疾患[C08+]
    - 気道腫瘍 [C08-50+]
      - <u>肺腫瘍[C08-50-40+]</u>

Pancoast症候群[C08-50-40-10] 気管支原性癌[C08-50-40-20+]……

### シソーラスの特徴1:同義語検索

### 検索漏れやノイズ(意図しないヒット)を減らし検索効率を上げる。 論文タイトル

では「肺癌」

例:「肺がん」で検索

化学療法を受ける肺癌患者の嘔気予防における指圧効果の検証

<u>熱田洋平(</u>磐田市立総合病院), <u>栗田めぐみ</u>, <u>徳増千恵美</u> 日本看護学会論文集: 成人看護II(1347-8206)44号 Page133-136(2014.04)

論文種類:原著論文

シソーラス用語: \*<u>Cisplatin(</u>毒性・副作用, 治療的利用), \*<u>悪心(</u>化学的誘発, 予 防), <u>癌看護</u>, <u>肺腫瘍(薬物)</u> チェックタグ: ヒト; 男; ず 「肺腫瘍」

### シソーラスの特徴2:階層構造

### 一般的な広い意味の用語から狭い意味の用語 まで階層構造になっている。



### シソーラスの特徴3:副標目

### シソーラス用語を限定するための補助的な キーワードと組み合わせられる。

例:大腸がん切除後,肺がんに転移した症例 =(大腸腫瘍+外科的療法)\*(肺腫瘍+転移性)

当院における閉塞性大腸癌に対する大腸ステント治療の短期、中期成績の検討

<u>奥村憲二(美杉会佐藤病院消化器・一般外科),松村雅方,五味隆,清水謙司,河合泰博,佐藤眞杉</u> <u>臨牀と研究(0021-4965)99巻3号 Page353-356(2022.03)</u>

論文種類:原著論文/比較研究

シソーラス用語:<u>肝臓腫瘍(転移性),腫瘍進行度,\*ステント,\*大腸腫瘍(</u>外科的療法,予後,合併 症),\*<u>腸閉塞(治療,予後,病因),直腸疾患(治療,予後,病因)</u>肺腫瘍(転移性),<u>待期的手術,治療成 績,無病生存,結腸疾患(</u>治療,予後,病因)

### シソーラス用語による検索1:

### 自動マッピング

### 普通に検索すると,シソーラスも検索されている

すべて検索 🗸	大腸がん			×	۹
う検索履歴 HELF	•				×
🗾 #1 (大	腸腫瘍/TH or <mark>大腸</mark> がん/AL)			<mark>2</mark> 49	,037 <b>1</b> 牛
AND 〜 履歴プラ	$FTHJ = \frac{1}{2}$	-	Ō	6	×

### シソーラス用語による検索2-1:

### 「統制語参照」機能を利用

= Q	日辞書参照 HELP 収載誌名 統制語 所属機関名	「辞書参照」の 「 <del>統</del> 制語」をクリック
高統	▼ 校り込み条件 ■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	検索語を入れて 検索ボタンを押す
	大腸がん	Q 部分—致 完全—致



### シソーラス用語による検索2-3:

### 「統制語参照」機能を利用



#### シソーラス用語による検索3: 論文に付与されたシソーラスを使う これぞ!という文献のシソーラス用語を参照 臨床現場とストレス 看護師のストレスケアに活用するアンガーマネジメント 田辺有理子(横浜市立大学医学部看護学科) ストレス科学(1349-4813)36巻4号 Page24 クリックするとその 論文種類:解説 シソーラスで検索できる シソーラス用語: 看護師, 看護職-患者関係, ステ ジメント療法,ハラスメント \*職業性ストレス(予防,精神療法) チェックタグ:ヒト;看護

### そのほかのデータベース PubMed

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=ijptoholib

- 米国国立医学図書館(NLM)が管理
- 世界約80カ国の医学関連分野の論文情報(1946年 ~)が検索できる。医学系DBの大定番。
- 収録件数:約3,600万件(每年100万件以上增加)
- シソーラスなどを用いた高度な検索が可能
- アクセス:学内外からそのまま使用可能
  - 上記のリンクは東邦専用リンクで,
  - 論文本文へのリンクなどが充実。



### そのほかのデータベース CiNii Research

### https://cir.nii.ac.jp/

- (日本の)国立情報学研究所が管理している
- 雑誌論文,図書,博士論文,研究データなどの学術 関連の生成物の検索が横断的に可能
- 日本の科学技術全般が検索対象(医学系に限らず心理 学や人文社会学分野も検索対象)
- シソーラスや複雑な掛け合わせ検索は使えない
- アクセス:学内外からそのまま使用可能





生命の科学で未来をつなぐ

### 6. 論文の入手

### 文献入手: 医中誌の例

#### 子どもと成人混合で外来診療を行う医療職の子どものストレス緩和支援の実態 職種間の比較

<u>北本千春</u>(聖隷福祉事業団総合病院聖隷浜松病院), <u>宮城島恭子</u>, <u>坪見利香</u> 日本小児看護学会誌(1344-9923)30巻 Page122-130(2021.12)

論文種類:原著論文/比較研究

シソーラス用語: <u>医師, 医療関係者の態度, 小児看護, 看護師, \*心理的ストレス(看護), 臨床検査技師, 診療</u> 放射線技師, 未成年者本人の同意, 自己報告式質問調査, \*外来診療, \*プリパレーション(心理的準備)

医中誌フリーキーワード: 実態調査

チェックタグ:ヒト;成人(19~44);中年(45~64);男;女;看護

**J**STAGE

本研究は、子どもと成人混合で外来診療を行う医療職の子どもに対するストレス緩和支援の実態について 明らかにすることを目的に、医師152名、看護師192名、診療放射線技師151名、臨床検査技師195名の計 690名を対象に質問紙調査を行った。その結果、4職種全体では、子どもに対するストレス緩和支援の必要 性を高く認識していたが、実施状況は診療前が低い傾向にあり、「事前説明の確認」など診療前の5項目は

実施割合が70%未満であった。看護師は、子 の3職種に比較して有意に高かった。医療職7 視点に立つ、子どもにわかりやすく伝える、 種の役割や業務を考慮し、親と協働し、子ど 準備を整える必要がある。(著者抄録)

本文などへのリンクアイコン

2022149199, DOI: 10.20625/jschn.30\_122

### 医中誌Webで見られる主なアイコン

ナビゲーションリンク



該当の論文入手のためのポータルページ に飛ぶ。本文閲覧,学内所蔵チェック, 論文取寄などができる。

### フルテキストリンク

#### 本文を見ることができる各種の外部サービスへのリンク



### ナビゲーションリンクのその先



その他

### 文献(論文)を入手する方法:3種

### 1) メディアセンターで電子版を契約している → 電子ジャーナルで見る=(基本)無料

### 2) メディアセンターで雑誌を持っている

- → PDFで取り寄せる=無料
- → 印刷で取り寄せる=有料(100~200円程度)

### 3) 学内にない

→ 他大学から取り寄せる=有料(200~400円程度)
 → 無料公開されているものを使う=無料

### MyLibraryで利用状況を確認

### https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc /

東邦大学メデ Toho University Mee	ィアセンター dia Center		▶お問い合わせ サ	> アクセス イト内検索	> 東邦大学 ● MyLibrary ■ ログイン
利用案内	学外の方の利用	調べる・探す	入手する・申し込む	電子リソース	
				認証用	IDでログイン
тоно	Search	蔵書	検索	電子	* <b>• • •</b> • • • • • • • • • • • • • • • •
2.	<ul> <li>東邦大学の所蔵資</li> </ul>	戦斗・データベース・電子ジ	ジャーナル・電子ブック等を-	一度に探せます。	
- 07		詳紙	田検索		->229-2630° -∎26696



いのち 生命の科学で未来をつなぐ

### 7. 論文の管理

### RefWorks

### 文献管理ツール

- 文献検索データベース(医中誌Webなど)から論 文の情報を取り込み管理するツール。
- 論文などを書く際に,読んだ(読みたい)論文の 管理・整理や<u>引用文献リストの作成に役立つ</u>。

### 【代表的な文献管理ツール】

- ・RefWorks:東邦大学で契約。標準的な機能。
- ・EndNote Online:無料。機能が簡易。
- ・EndNote Desktop:有料(5万ほど)。高機能。
- Mendeley:無料。標準的な機能。





### RefWorks

#### https://refworks.proquest.com/

RefWorks	ログイン 研究者向け 機関向け	Language (日本語) 🔻
	研究を簡単に RefWorksを使用するためにサインイン 電子メールアドレスを入力してください パスワードを入力してください ロ表示 パスワードをお忘れですか?	
	サインイン	
	所属機関からのログインを使用     マカウントを作成する	1000
12	アリワント C 1 FDX, 9 る	100





### RefWorksのマニュアルなど

・RefWorks情報ポータルサイト(学内)

https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc/rms\_rw.php

RefWorks日本語ユーザーガイド

<u>https://www.sunmedia.co.jp/sunmedia2/wp-content/uploads/files/new-refworks-userguide.pdf</u>

