

検索方法

ログインするとこの画面になります。

「論文検索」画面になっています

①ここに、キーワードとなる単語を入力します
(語と語の間にスペースを入れるとAND検索になります)

「すべて検索」が選択されています

③クリックします

医中誌Web

論文検索

すべて検索

検索語

絞り込み条件 (HELP)

本文入手	本文あり	本文あり (無料)	抄録	あり
論文種類	原著論文	解説・総説	会議録除く	OLD医中誌
症例報告・事例	限定	除く	分類	看護
副標目	診断	治療	副作用	チェックタグ
発行年	最新3年分	最新5年分		小児
				成人
				高齢者

すべて表示

②検索条件を指定したいときは、ここにチェックをいれます

すべての「チェックタグ」を開く

チェックタグ

ヒト

動物

小児

成人

高齢者



チェックタグ

ヒト 動物 小児 成人 高齢者

ヒトに関するチェックタグ

年齢区分	性別	その他
胎児 新生児 乳児(1~23ヶ月)	男 女	妊娠
幼児(2~5) 小児(6~12)		
青年期(13~18) 成人(19~44)		
中年(45~64) 高齢者(65~)		
高齢者(80~)		

動物に関するチェックタグ

種類	性別	その他
ラット マウス ハムスター	オス メス	妊娠
モルモット イヌ ネコ ウシ		
ウマ ブタ ヒツジ サル		
ウサギ ニワトリ 鶏胚		
カエル		

副標目

診断

治療

副作用



すべての
「副標目」
を開く

副標目

診断 治療 副作用

薬学・化学物質

薬理学

毒性・副作用

治療の利用

診断の利用

類似体・誘導体

拮抗物質・阻害物質

血液

尿

診断

診断

画像診断

X線診断

放射性核種診断

超音波診断

病理学

治療

治療

薬物療法

外科的療法

移植

食事療法

精神療法

放射線療法

看護

リハビリテーション

予防

その他

病因

遺伝学

免疫学

化学的誘発

合併症

転移性

欠損・欠乏

有害作用

疫学

予後

実験的

検索開始

検索語の入力

キーワード「小児・がん・ターミナル」を入力。

「絞り込み条件」から「原著論文」と「看護」の2箇所をチェックして検索ボタンで検索。

キーワードとキーワードの間にはスペース
(スペースを入れるとAND検索になる)

すべて検索 ▾ 小児 がん ターミナル × 🔍

辞書参照 **HELP**

収録誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 **HELP** すべて表示

本文入手	本文あり 本文あり (無料)	抄録	あり
論文種類	原著論文 解説・総説 会議録除く	OLD医中誌	限定 除く
症例報告・事例	限定 除く	分類	看護
副標目	診断 治療 副作用	チェックタグ	小児 成人 高齢者
発行年	最新3年分 最新5年分		年~ 年

検索結果の絞り込み①

絞り込み条件の追加

最初の検索結果(#1の検索式)の件数を減らす。左側の絞り込み条件を見てください。

絞り込み条件 HELP

本文入手
本文あり 本文あり (無料)

抄録
あり

論文種類
原著論文 解説・総説
会議録除く

OLD医中誌
限定 除く

副標目
診断 治療 副作用

チェックタグ
小児 成人 高齢者

症例報告・事例
限定 除く

分類
看護

発行年
最新3年分 最新5年分
2006 年~ 2012 年

すべて検索 小児 がん ターミナル

検索履歴 HELP

#1 ((小児/TH or 小児/AL) and (腫瘍/TH or がん/AL) and ターミナル/AL) and (PT=原著論文 SB=看護) 117件

AND 履歴プラス検索

▶発行年を絞り込む

発行年を「2006年～2012年」に設定し、履歴プラス検索

検索履歴 HELP

#1 ((小児/TH or 小児/AL) and (腫瘍/TH or がん/AL) and ターミナル/AL) and (PT=原著論文 SB=看護) 117件

#2 (#1) and (DT=2006:2012) 30件

AND 履歴プラス検索

検索の履歴(検索式)が残っていく

論文の詳細情報の見方・所蔵確認

① 論文の掲載雑誌・巻号等の確認

27番目の
「小児がんのターミナル期の在宅療養における母親の体験 家族内サブシステムの関係に焦点をあてて」
の論文情報を見る

27 小児がんのターミナル期の在宅療養における母親の体験 家族内サブシステムの関係に焦点をあてて(原著論文)
恩田 清美(東京大学 医学部健康学科・看護学家族看護学教室), 上別府 圭子, 杉本 陽子
日本小児看護学会誌(1344-9923)15巻2号 Page39-45(2006.09)

◆論文を探す際、必要になる情報源◆
論文が収録されている雑誌名・巻号・ページ・発行年
⇒「2006年発行の日本小児看護学会誌、15巻2号のp39-45」に掲載
※カッコ内はISSN(雑誌固有番号)

② 所蔵確認

左下にあるピンク色の福県大所蔵アイコンを開くと、大学のOPAC画面に繋がります。

※ここで気をつけて欲しいのが、必ず巻号があるのかを確認して下さい。
今、必要な巻号は15巻2号です。

日本小児看護学会誌
ニホン ショウニ カンゴ カツカイシ
日本小児看護学会 [編]
[東京]: 日本小児看護学会, 1999-

雑誌

登録 電子資料を表示
新着を通知

OPACの所蔵巻号のところを見ると、15巻2号が図書館にないことが分かる。

雑誌の所蔵

No.	所蔵巻号	請求記号	所在	所蔵年	受入継続	備考	メモ
1	18-32+		看護学部雑誌	2009-2023	継続中		

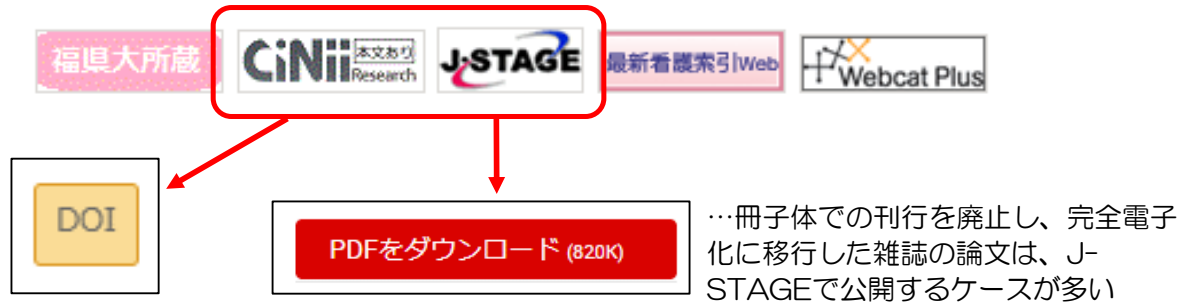
今回は、所蔵年の方を見ても2006年を所蔵していないのは確認できますが、雑誌によっては
丁度欲しい巻号だけが所蔵されていない場合もありますので、必ず巻号の方でご確認下さい。

論文公開

① 本文の無料公開

…ネット環境があれば閲覧可能

ピンク色の福泉大所蔵の横の[CiNii 本文あり]または[J-STAGE] を開く



② 本文の有料公開

…本学が購読している雑誌であれば、大学内のパソコンから閲覧可能



今回は違いますが、[最新看護索引Web PDF]の表示があれば論文公開があります。

「日本看護学会論文集」は、2011年発行の42回以降より冊子体ではなく
全てWeb化に変更になり、「最新看護索引Web」に掲載されています。
41号以前は図書館に所蔵がございます。

その他では、「機関リポジトリ」などの表示があれば、無料で論文を公開している場合がありますので
開いてみて下さい。

CiNiiや最新看護索引Webのように表示に「本文あり」や「PDF」の記載がなくても本文を見られる事が
あります。

③ Google（医中誌から本文リンクが繋がっていない場合）




下記の論文は、CiNiiにも最新看護索引Webにも本文公開がないのがわかります。

子どもの看取り経験の積み重ねによる看護師の思いの変化とその影響要因

瀧田 明子(東海大学医療技術短期大学)
小児がん看護(1880-9707)7巻 Page17-27(2012.09)

看護師が子どもの看取り経験をつみ重ねることによる思いの変化とその変化に影響を与える要因を明らかにすることを目的とした。複数回の子どもの看取り経験をもつ看護師6人に半構造化インタビューを行った。質的記述的方法によって、11カテゴリー・18サブカテゴリーが抽出された。看護師の看取りに対する思いは、【距離を感じる看取り】【役割実行の不十分感】【子どもの死を受け止めきれない】【気持ちにひと段落つけたい】から、…[もっと見る](#)

2013007705

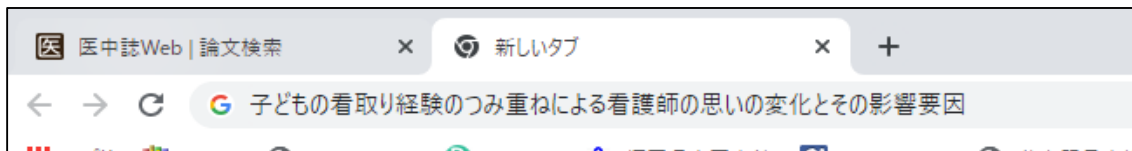


🔑 キーワード

🔑 類似文献

論文タイトルをコピー

コピーしたら、新しいタブを追加し、先ほどコピーした論文タイトルを貼り付けてください。



検索すると、検索した論文のPDFがヒットして、無料で論文を読むことができます。

 日本小児がん看護学会
https://www.jspon.com › J_JSPON_7_2012 PDF

小児がん看護

子どもの看取り経験の積み重ねによる看護師の思いの変化とその影響要因. よる悲しみなどの感情とは別の感覚で、客観的に。みており、《子どもが亡くなったことに対する現

116 ページ

ヒットしたタイトルの横に[PDF]の表示がないものもありますので、開いて論文が読めるか確認してください。

主なリンクアイコン一覧

◆医中誌にリンクあり◆

		第42回以降の日本看護学会論文集に掲載のすべての文献と第40,41回の優秀論文が閲覧できます。
		多くの文献が無料で公開されていますが、閲覧に学会の会員、対象の雑誌の購読などの条件がある文献もあります。 無料公開… 自宅のPCでも無料で閲覧できます。 有料公開… 福岡県立大学でオンライン契約している雑誌に限り閲覧可能。
		一部の文献については全文へのリンクがあり、無料で利用できる文献もあります。
	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 5px;">DOI</div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">Web Site</div>	無料公開、自宅のPCでも無料で利用できます。

和雑誌、電子版のOPAC表示

例)



日本がん看護学会誌

ニホン ガン カンゴ ガッカイシ

[東京]: 日本がん看護学会, 1987-2016.12

雑誌

登録

電子資料を表示

複写を依頼

雑誌の所蔵

No.	所蔵巻号	請求記号	所在	所蔵年	受入継続	備考	メモ
1	31-37		電子ジャーナル	2017-2023			30巻(2016)から全文公開、29巻以前は一部論文全文閲覧可
2	12-17,19(2),20(1-2),22(1),23-24,25(1-2),26-30		看護学部雑誌	1998-2016			30(3)をもって冊子版終了

シソーラス

① シソーラスとは

キーワードと関連語(同義語、広義語、狭義語)との関係を示した用語集のこと

論文の詳細情報にある「シソーラス用語」は、この論文のタイトルや内容に関するシソーラス用語になります。

検索履歴の検索式を見ると「腫瘍orがん」になっており、それはキーワードに「がん」を入力すると必然的に「腫瘍」がシソーラス用語として導き出されて、「がん」或いは「腫瘍」という単語を検索するようになっています。もちろん、漢字の「癌」も含まれています。

他にはアルファベットの略称も検索することができます。

(腫瘍/TH or がん/AL)

② シソーラス検索

上のタブのシソーラスブラウザで「ターミナル」を入力して検索

※医中誌では、「自動マッピング機能」によりシソーラス用語による検索が自動的に行われる。しかし、自分のテーマに関連しないキーワードも含まれた検索結果がでてしまう為、自分のテーマに関連のあるものだけに絞り込みたいときは、シソーラス参照で導き出す必要がある。



検索すると、ターミナルに関連するシソーラスが表示される。

キーワードをクリックすると「医中誌Webで検索する」「キーワードの詳細情報を見る」が表示。
「キーワードの詳細情報を見る」を開くと、キーワードに関連する、副標目や上位語・下位語等が表示される。

(⇨今回は末期患者のみを検索。) 医中誌Webで検索、複数ある場合は☑して選択したキーワードで検索

検索結果の絞り込み②：履歴検索

AND検索(検索履歴の掛け合わせ)

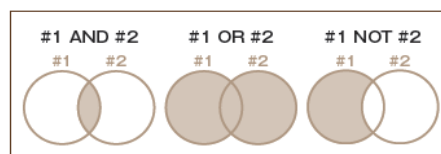
30件まで絞り込んだ検索結果と、先ほどの「末期患者」を使って更に絞り込む



検索履歴の#2と#3にチェックを入れ、左側がANDになっているか確認して、履歴プラス検索を押してください。

AND検索以外にOR・NOT検索があります。

AND、OR、NOT検索



NOT検索は「上の履歴」NOT「下の履歴」となります。

検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/>	#1	((小児/TH or 小児/AL) and (腫瘍/TH or がん/AL) and ターミナル/AL) and (PT=原著論文 SB=看護)	117件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2	(#1) and (DT=2006:2012)	30件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3	末期患者/TH	7,993件

AND ▾ 履歴プラス検索 | 🔍



検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/>	#1	((小児/TH or 小児/AL) and (腫瘍/TH or がん/AL) and ターミナル/AL) and (PT=原著論文 SB=看護)	117件
<input type="checkbox"/>	#2	(#1) and (DT=2006:2012)	30件
<input type="checkbox"/>	#3	末期患者/TH	7,993件
<input checked="" type="checkbox"/>	#4	#2 and #3	3件

AND ▾ 履歴プラス検索 | 🔍

類似文献の表示

論文情報の下部に該当文献と内容が類似している文献の情報（類似文献）が表示されます。

2 小児がん患児・小児がん経験者を対象とした研究の動向と今後の課題

益子直紀(上武大学 看護学部), 高橋ゆかり, 二渡玉江
上武大学看護学部紀要(1880-747X)7巻1号 Page35-44(2011.12)

【目的】わが国の小児がん看護における小児がん患児・小児がん経験者を対象とした研究について、先行研究の概要から小児がん看護研究における今後の課題を明らかにすることを目的に、先行研究の文献検討を行った。【方法】1983年から2011年3月までに掲載された国内の小児がん看護に関する文献のうち、小児がん患児・小児がん経験者を対象とした研究について、原著論文を中心に19件の文献を検討した。【結果】小児がん患児・経験者…[もっと見る](#)

2013167752



+ キーワード

+ 類似文献

医中誌文献番号

論文情報下部の数字は、それぞれの論文に振り分けられた医中誌固有番号です。この番号がわかっている場合は、検索画面に入力することで論文検索も可能です。

+ キーワード

+ 類似文献

日本の小児がんケアに関する看護師が抱える困難感とその教育ニーズ(Nurse's difficulty and their educational needs regarding pediatric cancer care in Japan)(原著論文/英語)

Yoshitsugu Mayu(Shikoku Medical Center for Children and Adults), Sobue Ikuko
Japan Journal of Nursing Science(1742-7932)18巻1号 Page1 of 18-18 of 18(2021.01)

小児がん患児の自宅看取り支援 家族の「なんでもあり!!」を叶える(会議録)

辻良子(ひらまつ病院訪問看護ステーション), 堀口奈緒子, 岩永宏美, 鐘ヶ江寿美子, 小野直子
ホスピスケアと在宅ケア(1341-8688)30巻2号 Page141(2022.08)

幼児期の小児がん患児に付き添う母親が父親に抱く思い(原著論文)

杉野健士郎(三重県立看護大学), 前田貴彦, 臼井徳子
三重県立看護大学紀要(1343-8905)14巻 Page33-39(2011.03)

【がん性疼痛に対するケアのポイント】事例にみる看護の実際 がん性疼痛を有する小児がん患者のQOLを考える 硫酸モルヒネ徐放性細粒を用いた疼痛緩和(原著論文)

田中舞子(国立がんセンター中央病院 看護部), 山下恵子, 渡邊輝子
小児看護(0386-6289)27巻7号 Page787-792(2004.07)

終末期にある小児がん病児の同胞への支援の検討(原著論文)

斉藤正恵(自治医科大学とちぎ子ども医療センター), 黒田光恵, 小林京子, 玉村尚子, 横山由美
小児がん看護(1880-9707)10巻1号 Page14-22(2015.09)

日本語によるPubMed検索

PubMedの検索機能を実装し、英語のキーワードでの検索はもちろんですが、日本語で入力しても検索が実行されます。



□1 **[Ion channel TRPV2 is critical in enhancing B cell activation and function.](#)** (英語)

Author : LIC, 他
Source : J Exp Med. 2024;221(3):. doi: 10.1084/jem.20221042
PMID : 38353705

📄 タイトル和訳

検索結果は英語で表示され、抄録は表示されません。
タイトルからPubMedの該当ページにリンクされます。

□2 **[Emerging Epigenetic Targets and Their Molecular Impact on Vascular Remodeling in Pulmonary Hypertension.](#)** (英語)

Author : Ranasinghe ADCU, 他
Source : Cells. 2024;13(3):. doi: 10.3390/cells13030244
PMID : 38334636

📄 **FREE** Full text

📄 タイトル和訳

□3 **[Bone health following paediatric and adolescent bariatric surgery: a systematic review and meta-analysis.](#)** (英語)

Author : Mitra AT, 他
Source : EClinicalMedicine. 2024;69:102462. doi: 10.1016/j.eclinm.2024.102462
PMID : 38333369

📄 **FREE** Full text

📄 タイトル和訳

□7 **[Magnetic Resonance Imaging-guided Active Surveillance Without Annual Rebiopsy in Patients with Grade Group 1 or 2 Prostate Cancer: The Prospective PROMM-AS Study.](#)** (英語)

Author : Valentin B, 他
Source : Eur Urol Open Sci. 2024;59:30-38. doi: 10.1016/j.euro.2023.10.005
PMID : 38298772

📄 **ELSEVIER** OPEN ACCESS

📄 タイトル和訳

外部サイトへのリンク
フルテキストへのリンクアイコンは1つのみ表示されます。リンク先が複数ある場合はオープンアクセスを優先します。

書誌確認画面 - PubMed Single Citation Matcher機能

書誌情報から論文を検索できます。

The screenshot shows the 'Single Citation Matcher' interface. The '書誌確認画面' tab is highlighted with a red box. The interface includes a sidebar with navigation icons and a main search area with the following fields:

雑誌名	<input type="text"/>	部分一致 完全一致
ISSN	<input type="text"/>	
発行年月	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月	
巻・号・開始頁	<input type="text"/> 巻 <input type="text"/> 号 <input type="text"/> 頁	
著者名	<input type="text"/>	筆頭著者名に限定 最終著者名に限定 部分一致 完全一致
タイトル中のキーワード	<input type="text"/>	
DOI	<input type="text"/>	

Buttons at the bottom: 収録誌名参照, 書誌確認検索 | 🔍

PubMedの機能「Single Citation Matcher」を実装しています。「書誌確認画面」から切り替えて表示ができます。

医中誌Webの「書誌確認画面」と同じく、雑誌名や巻号など指定の書誌事項から論文検索が可能です。PubMedの論文検索結果が表示されます。

The screenshot shows the 'Single Citation Matcher' interface. The 'Single Citation Matcher' tab is highlighted with a red box. The interface includes a sidebar with navigation icons and a main search area with the following fields:

雑誌名	<input type="text"/>	
発行年月	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月	
巻・号・開始頁	<input type="text"/> 巻 <input type="text"/> 号 <input type="text"/> 頁	
著者名	<input type="text"/>	筆頭著者名に限定 最終著者名に限定
著者ID	<input type="text"/>	
タイトル中のキーワード	<input type="text"/>	
DOI	<input type="text"/>	

Buttons at the bottom: Single Citation Matcher | 🔍

ゆるふわ検索

機械学習型エンジンを利用した検索機能です。
検索ボックスに文章などをを入力し、検索を実行します。
入力された文章を分析して、医中誌Web掲載文献の中から類似度が高い順に結果を提示します。

ゆるふわ検索 HELP

新生児集中治療室に運び込まれる赤ちゃんの約1割は病気の原因をすぐに特定することが難しい。多くの場合、遺伝的な要因が影響しているためだ。そこで慶応大が中心となり、8都府県の医療機関の協力を得て、重症の赤ちゃんの遺伝情報を網羅的に調べる「ゲノム診断」ネットワークを発足させた。これまで解明を試みた赤ちゃんの約半数で先天性疾患を特定できたという。

予定日の頃に生まれたのに、全く泣かなかったり、ミルクを飲まなかつたりと病気の原因が分からない赤ちゃんの診断には多くの検査が必要になる。皮膚の一部を採取するなど体に負担のかかる検査も少なくない。加えて、赤ちゃんは病気の進行が大人に比べて早い。早期診断でいかに素早く有効な治療法を見つけられるかが課題だ。

全てのゲノム（遺伝情報）を解読できれば病気の解明に役立つが、DNAを高速に解読できる「次世代シーケンサー」を導入している医療機関はまだ少ない。海外では植物などの研究用に使われてきたゲノム解析技術を赤ちゃんの診断と治療に生かす取り組みが進んでいるが、国内では遅れていた。

原因不明の重症の赤ちゃんを救え ゲノム診断ネットワークの可能性

2/4(金) 8:00 配信 3

毎日新聞

新生児集中治療室に運び込まれる赤ちゃんの約1割は病気の原因をすぐに特定することが難しい。多くの場合、遺伝的な要因が影響しているためだ。そこで慶応大が中心となり、8都府県の医療機関の協力を得て、重症の赤ちゃんの遺伝情報を網羅的に調べる「ゲノム診断」ネットワークを発足させた。これまで解明を試みた赤ちゃんの約半数で先天性疾患を特定できたという。

写真はいメージ/Getty

予定日の頃に生まれたのに、全く泣かなかったり、ミルクを飲まなかつたりと病気の原因が分からない赤ちゃんの診断には多くの検査が必要になる。皮膚の一部を採取するなど体に負担のかかる検査も少なくない。加えて、赤ちゃんは病気の進行が大人に比べて早い。早期診断でいかに素早く有効な治療法を見つけられるかが課題だ。

全てのゲノム（遺伝情報）を解読できれば病気の解明に役立つが、DNAを高速に解読できる「次世代シーケンサー」を導入している医療機関はまだ少ない。海外では植物などの研究用に使われてきたゲノム解析技術を赤ちゃんの診断と治療に生かす取り組みが進んでいるが、国内では遅れていた。

慶応大医学部の武内俊樹専任講師（小児科学）と小崎2019年4月、大阪母子医療センター（大阪府和泉市）なセンターとネットワークを設立。各センターの新生児集が考えられる重症の赤ちゃんから血液約1ミリリットルをークンサーを用いて病気の原因を特定を試みた。

すべて

ゆるふわ検索

ネットニュースの記事を検索窓にそのまま貼付けする等で類似論文の検索ができます。



原因不明の重症の赤ちゃんを救え ゲノム診断ネットワークの可能性

2/4(金) 8:00 配信 3

毎日新聞

新生児集中治療室に運び込まれる赤ちゃんの約1割は病気の原因をすぐに特定することが難しい。多くの場合、遺伝的な要因が影響しているためだ。そこで慶応大が中心となり、8都府県の医療機関の協力を得て、重症の赤ちゃんの遺伝情報を網羅的に調べる「ゲノム診断」ネットワークを発足させた。これまで解明を試みた赤ちゃんの約半数で先天性疾患を特定できたという。

写真はいメージ/Getty

予定日の頃に生まれたのに、全く泣かなかったり、ミルクを飲まなかつたりと病気の原因が分からない赤ちゃんの診断には多くの検査が必要になる。皮膚の一部を採取するなど体に負担のかかる検査も少なくない。加えて、赤ちゃんは病気の進行が大人に比べて早い。早期診断でいかに素早く有効な治療法を見つけられるかが課題だ。

全てのゲノム（遺伝情報）を解読できれば病気の解明に役立つが、DNAを高速に解読できる「次世代シーケンサー」を導入している医療機関はまだ少ない。海外では植物などの研究用に使われてきたゲノム解析技術を赤ちゃんの診断と治療に生かす取り組みが進んでいるが、国内では遅れていた。

慶応大医学部の武内俊樹専任講師（小児科学）と小崎2019年4月、大阪母子医療センター（大阪府和泉市）なセンターとネットワークを設立。各センターの新生児集が考えられる重症の赤ちゃんから血液約1ミリリットルをークンサーを用いて病気の原因を特定を試みた。

- 【究める!臨床検査】 遺伝子解析技術の革新がもたらす臨床検査とは? ゲノム医療の検査実用化に向けた展望 どのような疾患にどのような検査が期待されるか**

[前川 真人](#) (浜松医科大学 臨床検査医学)
[臨床病理レビュー](#) (1345-9236)164号 Page1-8(2020.07)

・ゲノム医療は、次世代シーケンサーなどの技術革新によって現実化してきたこれからの医療である。・遺伝病の診断(既存の方法では診断のつかない疾患の診断を含む)、ファーマコゲノミクス(PGx)、がんゲノム医療(コンパニオン診断、プロファイル検査)、疾患リスク(本人、家族)の診断、予知・予測などに応用される。・目的によって、一つの遺伝子、遺伝子パネル、全エクソーム、全ゲノムのDNAシーケンスを行う。・研究成果は臨…[もっと見る](#)

2020360926

🔑 キーワード
📄 類似文献
- 【遺伝子診療学(第2版)】 遺伝子診断の進歩とゲノム治療の展望】 遺伝子診断(Genetic Diagnosis) 検査時期による遺伝学的検査と問題点 新生児スクリーニング検査**

[窪田 謙](#) (手稲漢仁会病院 小児科)
[日本臨床](#) (0047-1852)68巻増刊8 遺伝子診療学 Page189-195(2010.08)

2010315283

🔑 キーワード
📄 類似文献
- 遺伝性疾患をいかに検査するか? 米国で開発されたLDT仕様のがん関連遺伝子検査の薬事承認申請と保険適用への道筋**

[矢花 直生](#) (医薬品医療機器総合機構 体外診断薬審査室)
[日本遺伝カウンセリング学会誌](#) (1347-9628)42巻1号 Page31-34(2021.05)

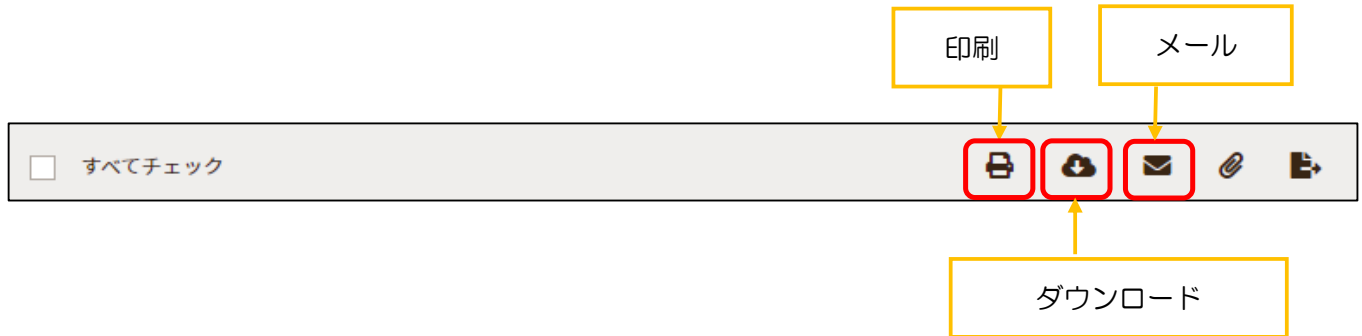
我が国では2018年にがんゲノム遺伝子パネルが初めて承認され、がんゲノム医療が進められつつある。がんゲノム遺伝子パネルは、実臨床の診断の要素と研究的な要素を融合させ、かつデータの品質担保が可能となるよう医療機器の枠組みで臨床実装された。遺伝性/難病の原因遺伝子の検査は、適用対象となる患者数や測定対象となるゲノムの種類や長さなどが大きく異なるものの、ゲノムデータベースを参照して臨床的解釈が行われる点、臨…[もっと見る](#)

2021230316

論文の保存方法

① 自分のメールアドレスに検索結果を送信

保存したい論文にチェックをして、印刷やメール等で保存する方法があります。



メール送信

送信メールアドレス	<input type="text" value="メールアドレス"/> <small>※メールアドレスを複数指定する場合は、改行で区切って入力して下さい。</small>
コメント	<input type="text" value="コメント"/>
出力形式	<input type="radio"/> 標準形式 <input type="radio"/> タグ付き形式 <input type="radio"/> PubMed形式 <input type="radio"/> Refer/BibIX形式
出力内容	<input type="radio"/> 全項目 <input type="radio"/> 書誌情報 <input type="radio"/> 書誌情報+抄録
検索式の出力	<input type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり (該当の検索式のみ) <input type="radio"/> あり (すべての検索履歴)
ソート順	<input type="radio"/> 新しい順 <input type="radio"/> 収録誌発行順 <input type="radio"/> 収録誌順 <input type="radio"/> 筆頭著者名順
フォーマット	<input type="radio"/> 改行区切り <input type="radio"/> CSV方式 <input type="radio"/> TSV方式

送信 キャンセル

フォーマット
改行区切り：メモ帳形式
CSV方式：カンマ区切り
TSV方式：タブ区切り

文献複写・マイライブラリ

① 文献複写

※文献を取り寄せる際は、必ず県立大学の図書館に所蔵がない事、無料公開されてない事を確認してから申し込みを行ってください。

お申し込みはマイライブラリからお願いいたします。
マイライブラリは、インターネットが使える環境であれば申込可能です。

② マイライブラリ

医中誌の画面を開いていると思いますので、上の一番右のタブの **附属図書館-福岡県立大学** を開いて下さい。消してしまった人は新しいタブを追加して「福岡県立大学附属図書館」を検索して下さい。

まず図書館HPから **館内資料検索OPAC画面** を開きます。
OPAC画面の右側に **マイライブラリ** と表示がありますので、クリックします。



※IDとパスワードを求められます。IDは学籍番号でパスワードは最初にお配りした紙を見ながら入力してください。パスワードは変更可能ですが、変更後のパスワードは図書館では管理できかねますのでご注意ください。



【文献複写料金】

複写料 / 40-60円 (1枚:見開きを1枚分として計算)
送料 / 実費 ※到着日数: 4日~7日前後

※到着後、メールアドレスに料金と共に連絡します。
※お支払いは、お釣りの無いようにご準備ください。
※国立国会図書館への依頼分は手数料の関係で金額が高くなります。
必ず所蔵館をお確かめの上、お申し込みください。

③ 申込 (入力方法)

複写を依頼 をクリックしてください。

【「周産期メンタルヘルスの今後の課題と展望」その(2)】産後の抑うつと愛着不全との関連性 妊娠末期から産後1ヵ月までの縦断的調査

國分 真佐代(鈴鹿医療科学大学 看護学部), 岡野 禎治, 杉山 隆
日本周産期メンタルヘルス研究会会誌(2188-6326)1巻2号 Page25-30(2014.07)

産後の抑うつと愛着不全との関連性を検討するために、妊娠末期・産後の調査を行い、共分散構造分析を用いて検証した。その結果、対象者は29.9(±4.1)歳、EPDSは平均5.3点、EPDS13点以上は6名(6.1%)であった。その結果は産後の愛着不全を予測するという知見が得られた。また、妊娠末期から産後の抑うつに影響すること…[もっと見る](#)

2016088273

Webcat Plus

キーワード
類似文献

必須項目以外も
必ず入力してください。

文献の複写依頼：入力

入力 確認 完了

論文著者名

論文名

誌名(書名) (必須)

巻号
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

ページ

出版社

ISSN

ISBN

利用者

支払 (必須)

受取方法 (必須)

メールアドレス

電話番号 (必須)

ご要望

※ご希望には、よく確認するアドレスを記入してください。到着連絡はメールアドレスに届きます。

メールアドレスは、設定変更画面で設定することもできます。

- 論文著者名 …「國分 真佐代」を入力。複数著者名の場合は最初の1名を記入。
- 論文名…そのまま記載して下さい。

【以降は情報源を参考にしてください。】

- 誌名 …「日本周産期メンタルヘルス研究会会誌」
- 巻号 …「1巻2号」と書いていますが、記載する場合は1(2)と記入。
- 出版年 …出版月は書かずに出版年だけを記入。
- ページ …記入(会議録などは1pだけの場合がある為、本当に必要か吟味すること)。
- ISSN …雑誌に割り振られている8桁の数字になります。(医中誌では雑誌名の後ろカッコ内に記載)
- 支払・受取方法 …「私費」「本館」を選んでください。

⇒間違いがなければ、確認に進む ボタン、内容確認画面で再度確認し この内容で依頼 ボタンを押すと申込完了です

◆最新看護索引Web◆

修了する際は、ログアウトボタンを押して下さい。

最新看護索引は、看護学に特化したデータベースになります。学内のみで利用可能です。こちらのデータベースは、「日本看護協会の図書館が所蔵している雑誌で、看護の実践・研究・教育に関連するもので有用と思われる文献を採録しています。論文の概要（抄録）の掲載はありません。

皆さんは、『日本看護学会論文集』のシリーズの検索に使用することが多いでしょう。日本看護学会論文集は、2012年発行の42回(号)以降より冊子体ではなく全てWeb化に変更になり、この「最新看護索引Web」に掲載されています。41回(号)以前は図書館に所蔵がございます。(第40回、41回は優秀論文のみ掲載)。

条件検索(日本看護学会論文集を検索)

「雑誌名参照」または「書誌確認」から検索する方法もある

すべて検索 ▼ 日本看護学会論文集

辞書参照 HELP

雑誌名参照 件名(キーワード)参照

絞り込み条件 HELP すべて表示

論文種類 原著 研究 実践 解説 調査 事例 総説 提言 資料 判例 法律

本文入手 本文あり 本文あり(無料)

雑誌名参照

【雑誌名参照】で『日本看護学会論文集』シリーズを検索

日本看護学会論文集

<input checked="" type="checkbox"/>	日本看護学会論文集ヘルスプロモーション	323件
<input checked="" type="checkbox"/>	日本看護学会論文集ヘルスプロモーション・精神看護・在宅看護	71件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集看護管理	2474件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集看護管理・看護教育	65件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集看護教育	1734件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集看護総合	1738件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集急性期看護	338件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集急性期看護・慢性期看護	63件
<input type="checkbox"/>	日本看護学会論文集在宅看護	125件

選択した雑誌名で検索