



図書室だより

No.5/2010.11

成増高等看護学校図書室

〒175-0094

東京都板橋区成増 5-6-7

「図書室だより」第5号をお届けします。



第5号では、PubMedの特集第二弾です。

新着雑誌：特集や Topics をご紹介



- ・『看護』62(12)：EPA と外国人看護師
- ・『看護』62(13)：①実例から学ぶ！教育担当者研修のポイント
②社会に蔓延する虐待・暴力とDV 医療施設の事例から

- ・『看護技術』56(11)：ナースのストレスマネジメント 入院患者の自殺
- ・『看護技術』56(12)：最新！感染看護 Q&A
- ・『看護技術』56(13)：フットケア実践ガイド
- ・『看護実践の科学』35(11)：看護業務の視覚化
- ・『看護実践の科学』35(12)：トップとセカンドの連携が看護を変える
- ・『看護展望』35(11)：経験知に学ぶ最新インフルエンザ対策
- ・『看護展望』35(12)：臨床看護研究の活性化
- ・『月刊ナーシング』30(11)：トイレでの急変
- ・『月刊ナーシング』30(13)：「ドレーン・チューブ管理」「術創管理」コツとワザ
- ・『エキスパートナース』26(12)：早期離床はコワくない！痛み・急変を起こさないコツ
- ・『エキスパートナース』26(13)：褥瘡・ストーマ・失禁ケアの最新トピックス
- ・『エキスパートナース』26(14)：急変のシグナルを見逃さない！
- ・『精神科看護』37(217)：いま、あらためて「語り」を聴く
- ・『精神科看護』37(218)：事例検討会で看護を転換する アルコール依存症患者のケアをめぐる葛藤
- ・『精神看護』13(5)：胴拘束が、ドウもあぶない
- ・『訪問看護と介護』15(10)：在宅ケアで必要な感染対策
- ・『臨床看護』36(11)：誰よりも早く気づきたいせん妄発症のシグナル
- ・『臨床看護』36(13)：①患者不安を取り除くがん性疼痛緩和ケア
②精神臨床看護検討レポート；悲嘆反応を強く示した患者家族の対処力を促進した「交換日記」の試み



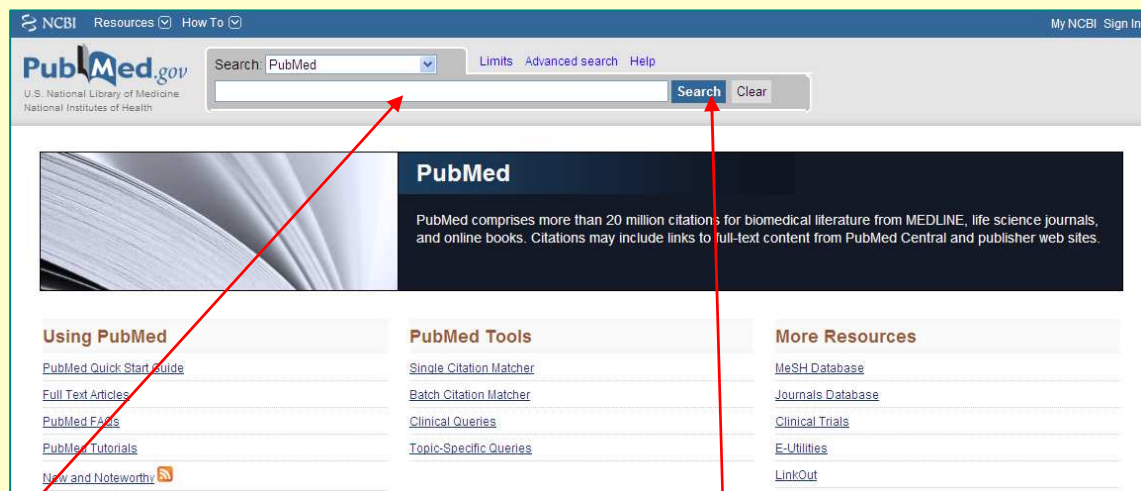
PubMed その2

前は「PubMed」についてご紹介しました。今回は実際の検索に入りましょう。

キーワードを使って検索してみましょう！

検索の基本、それは片っ端から関係ありそうなキーワードを、思いつく限り入力していくことから始まります。Google などでの検索と同じように、複数のキーワードで検索する際には間にスペースを入れましょう。基本中の基本ですが、「文章」ではなく「キーワード」で入力することがコツです。

PubMed 初期画面 (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez>)



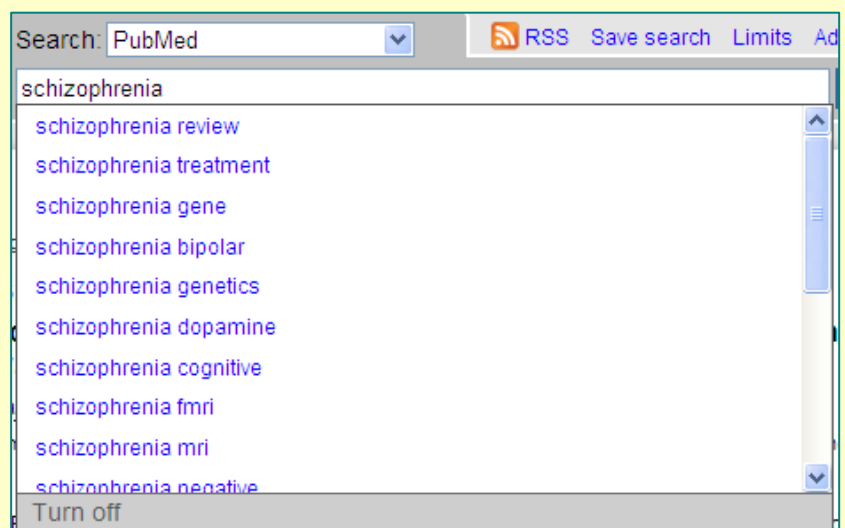
①キーワードをここに入力します。

②[Search]ボタンをクリックするか、Enter キーを押します。

* キーワードを入力すると候補が表示されるので、ここから絞り込むことも可能です。

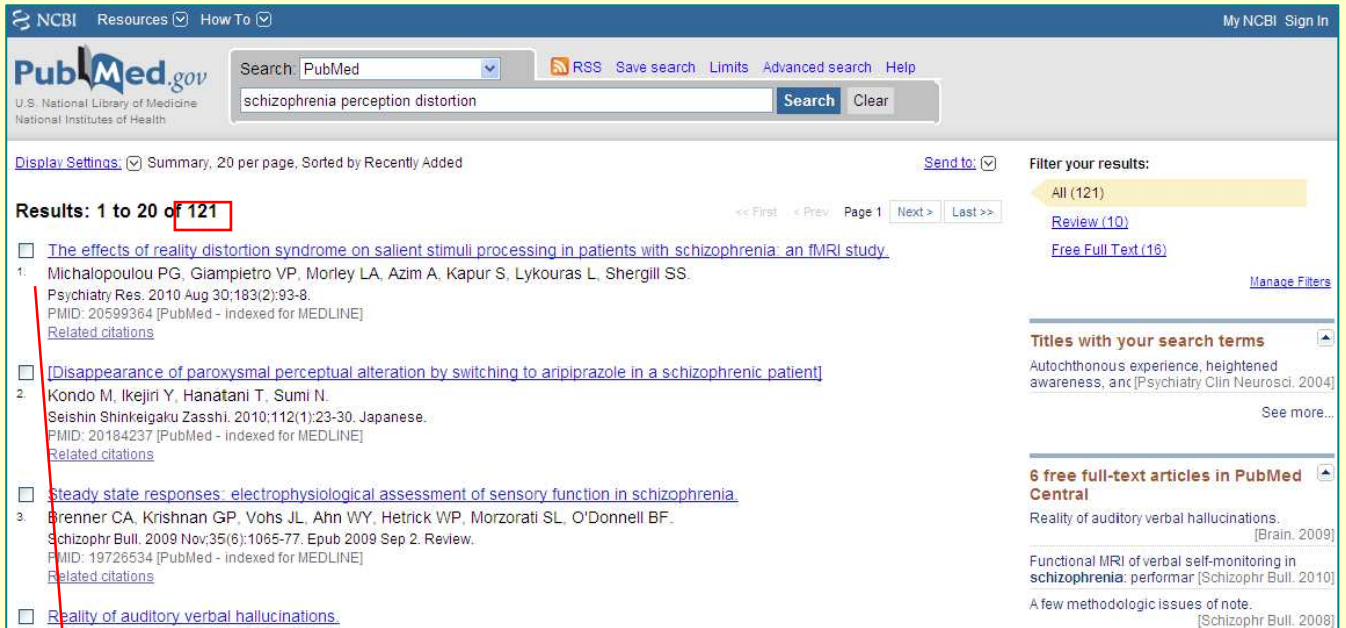
ちなみに…

候補語が表示されるのは「Auto Suggest」という機能です





入力したキーワードを含む文献の検索結果と、その論文の書誌情報が 20 件ずつ表示されます。



キーワード「schizophrenia perception distortion」で検索すると、121件の文献がヒットしました。
Results: 1 to 20 of 121

論題名

1. [The effects of reality distortion syndrome on salient stimuli processing in patients with schizophrenia: an fMRI study.](#)

著者名

Michalopoulou PG, Giampietro VP, Morley LA, Azim A, Kapur S, Lykouras L, Shergill SS.

PubMed
番号

Psychiatry Res. 2010 Aug 30;183(2):93-8.
PMID: 20599364 [PubMed - indexed for MEDLINE]

収載雑誌名. 出版年月; 巻(号): ページ

著者名や雑誌名で検索してみましょう！

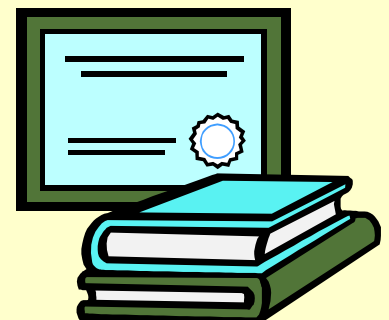
先程のキーワードと同様に検索ボックスに入力します

【著者名での検索】

- ・ ラストネーム(姓)を正確に、ファーストネーム(名)とミドルネームはイニシャルで入力
- ・ 2002 年以降に出版の文献はフルネームでの検索も可能

【雑誌名での検索】

- ・ 正式誌名と略誌名のどちらでも検索可能
- ・ 大文字小文字の区別はない



検索結果の表示を変更してみましょう！

NCBI Resources How To
PubMed.gov
U.S. National Library of Medicine
National Institutes of Health
Search: PubMed
schizophrenia perception distortion
Search Clear
Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added
Send to:
Results: 1 to 20 of 121
1. [The effects of reality distortion syndrome on salient stimuli processing in patients with schizophrenia: an fMRI study.](#)
Michalopoulou PG, Giampietro VP, Morley LA, Azim A, Kapur S, Lykouras L, Shergill SS.
Psychiatry Res. 2010 Aug 30;183(2):93-8.
PMID: 20599364 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)
2. [\[Disappearance of paroxysmal perceptual alteration by switching to aripiprazole in a schizophrenic patient\]](#)
Kondo M, Ikejiri Y, Hanatani T, Sumi N.
Seishin Shinkeigaku Zasshi. 2010;112(1):23-30. Japanese.
PMID: 20184237 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)

通常の検索結果は、自動的に Summary 方式(書誌情報のみ)で表示され、1 画面 20 件最近加えられたデータ順となっています。

変更させたい場合は Display Settings をクリックします。

PubMed.gov
U.S. National Library of Medicine
National Institutes of Health
Search: PubMed
schizophrenia perception distortion
Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added
Format Items per page Sort by
Summary (selected) 5 Recently Added (selected)
Summary (text) 10 Pub Date
Abstract 20 (selected) First Author
Abstract (text) 50 Last Author
MEDLINE 100 Journal
XML 200 Title
PMID List
Apply

表示形式(Format)、1 画面の表示件数(Items per page)、表示順(Sort by)が選択できます。

【Apply】ボタンをクリックすると、指定した形式で再表示されます。

Abstract 形式

文献の抄録の他、著者名
関連文献、電子ジャーナル
へのリンクアイコンが
表示できます。

医中誌 Web での
詳細表示に似ていますが、
それぞれのワードをクリック

Psychiatry Res. 2010 Aug 30;183(2):93-8.
1. [The effects of reality distortion syndrome on salient stimuli processing in patients with schizophrenia: an fMRI study.](#)
Michalopoulou PG, Giampietro VP, Morley LA, Azim A, Kapur S, Lykouras L, Shergill SS.
Section on Schizophrenia, Imaging and Therapeutics, Department of Psychiatry, Institute of Psychiatry, King's College London, SE5 8AF, UK.
panayioti.michalopoulou@kcl.ac.uk
Abstract
Schizophrenia is associated with interpersonal difficulties related to impairments in the processing of facial emotional expressions. The aim of the present study was to identify brain regions associated with reality distortion syndrome reduction in a group of patients with schizophrenia during processing of emotionally salient stimuli. We used functional magnetic resonance imaging to measure cerebral blood oxygenation changes during an implicit emotional task in 11 patients with schizophrenia, who were scanned twice with an interval of 5-8 weeks. We found that reality distortion syndrome reduction was associated with increases in the activation of the affective division of the anterior cingulate and lateral prefrontal cortices. Our findings may indicate that changes in the activation of these regions during processing of emotionally salient stimuli may represent neural markers of patients' symptomatic improvement.
Copyright 2010 Elsevier Ireland Ltd. All rights reserved.
PMID: 20599364 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)
ELSEVIER
FULL-TEXT ARTICLE
Publication Types, MeSH Terms, Substances, Grant Support

すると Link メニューが表示され、さらに検索できるところが非常に便利です。

```

FMID- 20599364
OWN - NLM
STAT- MEDLINE
DA - 20100726
DCOM- 20100916
IS - 0165-1781 (Print)
IS - 0165-1781 (Linking)
VI - 183
IP - 2
DP - 2010 Aug 30
TI - The effects of reality distortion syndrome on salient stimuli processing in
patients with schizophrenia: an fMRI study.
PG - 93-8
AB - Schizophrenia is associated with interpersonal difficulties related to
impairments in the processing of facial emotional expressions. The aim of the
present study was to identify brain regions associated with reality distortion
syndrome reduction in a group of patients with schizophrenia during processing of
emotionally salient stimuli. We used functional magnetic resonance imaging to
measure cerebral blood oxygenation changes during an implicit emotional task in
11 patients with schizophrenia, who were scanned twice with an interval of 6-8
weeks. We found that reality distortion syndrome reduction was associated with
increases in the activation of the affective division of the anterior cingulate
and lateral prefrontal cortices. Our findings may indicate that changes in the
activation of these regions during processing of emotionally salient stimuli may
represent neural markers of patients' symptomatic improvement.
CI - Copyright 2010 Elsevier Ireland Ltd. All rights reserved.
AD - Section on Schizophrenia, Imaging and Therapeutics, Department of Psychiatry,
Institute of Psychiatry, King's College London, SE5 8AF, UK.
panayioti.michalopoulou@kcl.ac.uk
FAU - Michalopoulou, Panayioti G
AU - Michalopoulou PG
FAU - Giampietro, Vincent P
AU - Giampietro VP
FAU - Morley, Lucy A

```

MEDLINE 形式

各文献のデータがタグ付きで表示されます。検索結果を文献管理ソフトなどに取り込む時は、この形式を指定してデータをダウンロードする必要があります。



PubMedのようにデータを検索するには、そのデータ構造を理解しておくとなんて効率よく検索ができます。特に検索フィールドとそれを指定するタグは、覚える必要はありませんが、絞り込んで検索をする際に使うと便利です。

おまけ

著者名で検索の場合、同姓でイニシャルも同じ人物を所属と組み合わせて検索すると、比較的区別することが出来ます。



特殊文字の入力

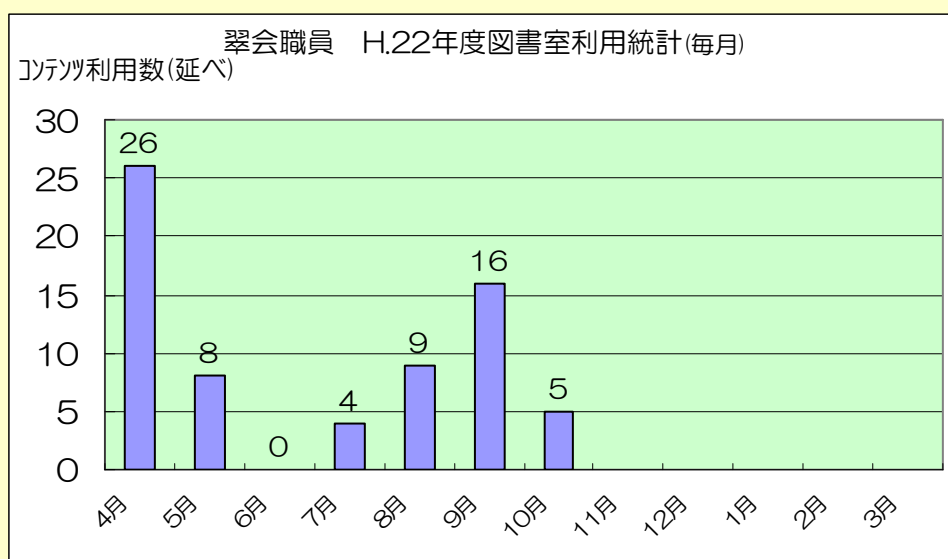
ギリシャ文字 → α = alpha
 β = beta

ウムラウト(¨)、アクセントテギュ(´) → 省略

今号ではPubMedでの検索初歩編その1をご紹介します。次号は印刷や保存方法、知っていると得するテクニックもご紹介します。ご自宅でも無料でアクセスできるPubMedにぜひチャレンジしてみてください!

利用状況

今年度の成増高等看護学校における、翠会グループ職員の皆様の図書室利用状況をご報告します。



コンテンツ利用数とは：来室による閲覧、資料貸出、蔵書検索申込、文献検索申込、複写申込、文献相互貸借申込、レファレンス申込などの各図書室サービスの利用数をカウントしたものです。

最後に…

6月より第一土曜日も開室してきました。新年になりますと土日の学校行事が入ってくるため、**ひとまず12月4日を最後に、土曜開室をお休みします。**

また、翠会グループの方にはご利用頂けていませんが、**来年の6月から再開**したいと思っていますので、よろしく願いいたします。皆様のご利用をお待ちしております。

図書室

開館日
赤字が休館日です。

2010年11月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

2010年12月						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

月曜日～金曜日 11時～19時30分

第一土曜日 11時～18時

臨時休館や利用時間の変更は前もってWebOPACに表示します。

ご利用の際はご確認の上いらして下さい。



成増高等看護学校図書室

〒175-0094 板橋区成増5-6-7

成増高等看護学校3階

TEL 03-5968-7387 (代)/内線76310

FAX 03-5968-7389 (代)

E-mail midorikai-library@mhcg.or.jp

司書：末木