

畿央大学図書館だより

Kio University Library News No.24

Contents

＊巻頭言：私の大切な 1 冊

看護医療学科教授 学科長/助産学専攻科長
河野 由美先生

データベースを使ってみよう！

医中誌Web

機関リポジトリを公開しました！

Calendar

2017年10月～2018年3月



畿央大学健康科学部
看護医療学科教授 学科長
助産学専攻科長
河野 由美先生

私の 大切な 1冊

ポジティブシンキングのすすめ

武者小路実篤 著 『お目出たき人』

本書を読まれたことのある方は、恋慕の情を記した本書をどうして、大切な一冊に選んだのか不思議に思われるかもしれません。私と本書との出会いは小学4年生の時でした。小学校の図書館で見つけ、タイトルに惹かれて手に取りました。小学生の私には大人の心の機微がわかるはずもなく、読み始めた時には、途中で読むのを止めようかとも思いました。

しかし、読み進めるうちに面白い事に気が付いたのです。主人公の滑稽なほどの自意識過剰と空想癖、そして何よりも諦めの悪さ、いや、諦めるというよりも、客観的には取るに足らないことでも、徹底して都合の良いように受け取るのです。

当時はポジティブシンキングという言葉もありますが、主人公は明らかにオプティミストでした。

私は子ども心にも本書を読む中で、万事、塞翁が馬、物の見方や考え方は本人次第であり、幸か不幸かを決めるのもまた本人次第であると感じました。

少し大袈裟に聞こえるかもしれませんが、私の楽天的な性格は子どもの頃に読んだ本書に少なからず影響を受けていると思います。なお、主人公を「おめでたい人」として愚か者とするのか、幸せな人として見るのか、本から何を読み解くかは人によって異なると思いますが、そこが読書の面白さではないでしょうか。

いずれにしても、読書を通じて、過去を知ることが未来を知ること、他者を知ることが自分を知ることにつながると思います。齢を重ねると、若い時のような感動を得にくくなり、また目も見えにくくなるため、私は最近めっきり読書量が減っております。

学生の皆さん、小説でも歴史書でもエッセイでも何でも良いので、是非、感性豊かな若い時に、一冊でも多くの本を読んで、心の糧として下さい。



『日本文学全集 武者小路実篤集』に収載
筑摩書房・1977年

請求記号：918.6 / N / 20・開架 11A

シソーラス用語や
さまざまな検索方法
(次頁で紹介)を活用
すると、より効率的に
検索できるよ！

一次検索項目の指定

キーワード、著者名、その他特定の項目(収載誌名等)で検索する

医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

検索

書誌確認画面

● すべて検索(キーワードなど) ○ 著者名 ○ その他 収載誌名

収載誌名
統制語
メジャー統制語
筆頭著者名
最終著者名
所属機関名
特集名
All Fields
タイトル+抄録
タイトル
抄録
発行元名
ISSN
研究デザイン
文献番号
DOI

複数検索語を掛け合わせる

論理演算子を用いた検索



AND 検索 両方含む 例) 肺癌 AND 手術

OR 検索 いずれか含む 例) 肺癌 OR 肺腫瘍

NOT 検索 後ろの語を含まない 例) 外科手術 NOT 内視鏡

* AND 検索は間にスペースを入れるでも可

* 著者名は姓と名の間にスペースを空けない

* 完全一致させたいときは検索語を[]で囲む

絞り込み条件の指定

収載誌発行年や論文種類等、複数の条件を指定し、検索する



医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

検索

● すべて検索(キーワードなど) ○ 著者名 ○ その他

絞り込み条件

本文入手情報 ☐ 本文あり ☐ 本文あり(無料) ☐ 所蔵あり

OLD医中誌 ☐ OLD医中誌に限定 ☐ OLD医中誌を除く

抄録 ☐ 抄録あり

症例報告・事例 ☐ 症例報告 ☐ 事例 ☐ 症例報告を除く

特集 ☐ 特集

論文種類 ☐ 原著論文 ☐ 総説 ☐ 総論 ☐ Q&A ☐ 講義 ☐ 会議録 ☐ 会議録を除く

図表 ☐ 図表 ☐ レター ☐ 症例報告 ☐ コメント ☐ 一稿

分類 ☐ 看護 ☐ 言語 ☐ 医学

論文言語 ☐ 日本語 ☐ 英語 ☐ その他

収載誌発行年 ☐ 指定なし ☐ 指定あり ☐ 最新の5年分を限定

第1著者 ☐ 限定あり ☐ 限定なし

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

チェック ☐ ヒット ☐ ヒット ☐ ヒット

履歴検索

医中誌 Web で検索すると、検索履歴が表示され、履歴の再検索(# 数字をクリック)や履歴をかけあわせた検索ができます。

① 検索結果のチェックボックスに☑を入れる

② 論理演算子を選択

検索履歴

<input type="checkbox"/>	肺癌/TH or 肺癌/AL	199,294
<input type="checkbox"/>	気管支原性癌/TH	20,033
<input type="checkbox"/>	肺癌-Lewis/TH	323

AND 履歴検索

更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 検索式を保存

検索結果

- 条件を指定して、検索結果をさらに絞り込みできます
- 検索式を保存出来ます
* My 医中誌のアカウントが必要です
- 本文へのリンクがある文献に限定して表示
- 検索結果を出力できます
* 印刷や他のサービス(文献管理ソフト等)に転送可

#1 ☒ (肺癌/TH or 肺癌/AL) and (術後期/TH or 術後/AL) 18,559

1 更に絞り込む 2 検索式を編集 3 履歴を削除 4 検索式を保存

すべて(18,559件) 本文あり(10,676件)

☐ すべてチェック 印刷 ダウンロード メール クリップボード ダイレクトエクスポート

表示内容の変更 タイトル表示 30件 新しい順 表示順を変更

421 2017121740

肺癌術後症例に影響する術前身体機能の検討(会議録)

Author: 木原 一(大阪大学医学部附属病院 リハビリテーション部), 鎌田 理之, 松尾 善美, 橋田 剛一, 川村 知裕

Source: 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 (1881-7319)26巻Suppl. Page168s(2016.09)

所蔵確認

番号をクリックすると詳細が表示されます

2017121695

原発性肺癌肺切除症例における術後運動耐容能の低下に影響する因子の検討(会議録)

2017117770

腎細胞癌との鑑別に苦慮した腎血管肉腫の1例

論題

Author: 岩西 利親(東大阪市立総合病院 泌尿器科), 岸本 望, 松崎 恭介, 中川 勝弘, 谷川 剛, 今村 亮二, 細見 昌弘, 島津 宏樹, 伏見 博彰, 高尾 徹也, 山口 哲司 著者名

Source: 泌尿器外科 (0914-6180)30巻2号 Page197-201(2017.02) 収載誌情報 * 雑誌名(ISSN)・巻号・頁数(出版年)

論文種類: 原著論文/症例報告

シソーラス用語: * 血管肉腫(X線診断,病理学,外科的療法); * 腎臓腫瘍(X線診断,病理学,外科的療法); * 腎臓切除; 鑑別診断; X線CT; 腫瘍(転移性); 腫瘍(転移性,外科的療法,病理学); 致死性転移

医中誌フリーキーワード: 胸部CT; 頭部CT; 腹部CT

チェックタグ: ヒット; 中年(45~64); 男

Abstract: 血管肉腫は軟部組織に発生する稀な悪性腫瘍である。皮膚や軟部組織に発生するのが一般的であり、腎血管肉腫は稀である。われわれは54歳男性の腎血管肉腫を経験したので報告する。患者は強い背部痛のために当院を受診し、CTにより多発転移を伴う右腎腫瘍を指摘された。腎細胞癌疑いで腎摘除術を施行したが、急速な病勢の悪化により、術後15日に死亡した。病理結果は腎血管肉腫であり、腎細胞癌との鑑別が困難であった。(著者抄録)



電子ジャーナルやOPAC(所蔵検索)へのリンクが表示されます

結果詳細

電子ジャーナルで読めないし、畿央大学図書館にも所蔵がなかった...



大丈夫!

所蔵している他大学図書館等より文献のコピーを取寄できるよ!





リポジトリってなに？

「大学とその構成員が創造したデジタル資料の管理や発信を行うために、大学がその構成員に提供する一連のサービス*」を指します

(*クリフォード・リンチ 2003)

何ができるの？

インターネット上から畿央大学が発行する『畿央大学紀要』に掲載された論文をPDF形式で閲覧できます

※14巻1号(2017年6月)以降

畿央大学機関リポジトリを公開しました！

どうやって利用するの？

畿央大学図書館ホームページのトップ画面にある『畿央大学機関リポジトリ』バナーからアクセスできます

外部サイトとの連携は？

CiNii、Google Scholar 等とのデータ連携により、様々なサイトからリポジトリに登録されているコンテンツへアクセスできます

Let's Access!

Kio 畿央大学
機関リポジトリ

<https://kio.repo.nii.ac.jp/>



Calendar



通常…9:00-20:00 開館

…9:00-18:00 開館

…休館



2017

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
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				



2017

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
			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		



2017

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24 31	25	26	27	28	29	30



2018

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
	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			



2018

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
				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			



2018

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
				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

2017年10月15日発行

編集 & 発行：畿央大学図書館

<http://www.kio.ac.jp/library>

畿央大学
図書館だより
No.24