

iyaku Search

— 医薬文献・学会演題 —

iyakuSearch とは？

- 国内外の医薬品情報に関するデータベースポータル
- 「医薬文献情報・学会演題情報」「添付文書情報」の検索が可能
- 2005年（平成17年）にサービス開始
- どなたでも無料でご利用いただける ⇒ **iyakuSearch**
- ログイン（有料）を行うことで詳細検索が可能 ⇒ **iyakuSearch Plus**
- JAPIC維持会員（製薬企業、卸、医療機器企業、医療機関、大学、医薬品関連団体等の400以上の機関）は会員特典として iyakuSearch Plus を利用可能

より検索しやすいシステムへとリニューアル！

従来のiyakuSearchのTOP画面

iyakuSearch
医薬品情報データベース



大 中 小

Free

医薬文献情報 学会演題情報 医療用医薬品添付文書情報 一般用医薬品添付文書情報

日本の新薬 学会開催情報 医薬品類似名称検索 効能効果の対応標準病名

iyakuSearchはJAPICが提供する国内外の医薬品情報に関するデータベースです。
「医薬文献情報」「学会演題情報」「医療用医薬品添付文書情報」「一般用医薬品添付文書情報」「日本の新薬」
「学会開催情報」「医薬品類似名称検索」「効能効果の対応標準病名」は、どなたでも無料で検索することができます。
利用者登録またはご契約により、Plus Servicesをご利用いただけるようになります。詳しくはこちら

Plus Services

医薬文献情報プラス 学会演題情報プラス JAPIC Daily Mail DB Where

ご案内・お知らせ

[ご利用方法](#) <[JAPIC維持会員機関リスト](#)>

- 2024/07/11(木) 医療用添付文書情報データベースの更新作業を行いました。22件が追加・更新され、総収録件数は12,185件です。
- 2024/07/04(木) 学会演題情報データベースの更新作業を行いました。7,102件が追加され、総収録件数は1,728,853件です。
- 2024/07/04(木) 医薬文献情報データベースの更新作業を行いました。1,111件が追加され、総収録件数は609,416件です。
- 2024/07/04(木) 医療用添付文書情報データベースの更新作業を行いました。800件が追加・更新され、総収録件数は12,184件です。
- 2024/06/27(木) 医療用添付文書情報データベースの更新作業を行いました。85件が追加・更新され、総収録件数は12,185件です。

！ご利用上の注意！

本データベースは利用者個人あるいはJAPIC会員がご自身の調査研究の目的にのみご利用いただけます。
自動的または組織的なダウンロードは禁じます。また、許なく第三者への情報提供等、商業目的利用を禁じます。
関連データをご希望の場合はこちらまでお問合せください。

Plus Services

ID、パスワードをお持ちの方 [ログイン](#)
ID、パスワードをまだお持ちではない方 [利用者登録](#)

COPYRIGHT (C) 2004 JAPIC PHARMACEUTICAL INFORMATION CENTER. ALL RIGHTS RESERVED.

一般財団法人 日本医薬情報センター

標題、著者名等の書誌事項、医薬品名等のキーワード情報、独自抄録（雑誌のみ）から検索が可能ですが…

医薬文献・学会演題 添付文書 規制措置情報 (JDM)

検索語を直接入力してください。 [\[- iyakuSearchの使い方 -\]](#)

* (AND) + (OR) # (NOT) 及び () 括弧が利用できます。
著者名(演者名)・所属機関も入力可能です。
例: 血栓症 * 医薬太郎

医薬文献DBから検索 学会演題DBから検索 すべてのDBから検索

| | | | |
|------|---|-----|---|
| 年月指定 | <input type="text"/> ~ 2024 10 <input type="checkbox"/> 最新更新分を検索する | 副作用 | <input type="checkbox"/> 副作用の記述のあるもの |
| 記事種類 | <input type="checkbox"/> 原著 <input type="checkbox"/> 総説 <input type="checkbox"/> 欧文(国内文献) <input type="checkbox"/> 海外文献 | 対象 | <input type="checkbox"/> ヒト <input type="checkbox"/> 動物 |

[絞込み項目をリセットする](#)

[検索](#) [新規検索](#)

こちらの画面から「医薬文献情報・学会演題情報」、
「添付文書情報」等、検索したい項目を選択

リニューアルした iyakuSearch のTOP画面

リニューアルしたiyakuSearchの医薬文献・学会演題では、項目指定検索機能が可能に！！

「医薬文献・学会演題」と「添付文書」のタブで切り替え可能

iyakuSearch Plus

iyakuSearch Plusは
JAPIC維持会員および利用登録者限定のサービスです。

医薬文献・学会演題 | 添付文書

すべて 医薬文献 学会演題

キーワードを入力してください。 検索する

[詳細検索ページへ](#) [検索履歴を見る](#)

「医薬文献情報・学会演題情報」「添付文書情報」は、どなたでも無料で検索することができます。
Plusユーザーとして登録いただくことでご利用できる限定サービスもございます。詳しくは[こちら](#)

[規制措置情報 \(JAPIC Daily Mail\) DB](#)

※JAPIC Daily Mailご利用の企業・機関向けサービスです。

医薬品検索

医薬品キーワード すべて

キーワードを入力してください。 調べる

キーワードを追加 +

副作用検索

副作用キーワード すべて

キーワードを入力してください。 調べる

キーワードを追加 +

疾病検索

疾病キーワード すべて

キーワードを入力してください。 調べる

キーワードを追加 +

書誌事項検索

タイトル

雑誌名 学会名

発行年月 年 月～
 年 月

開催年月 年 月～
 年 月

巻・号 巻
 号

開催地

ページ 頁

著者名・演者名・所属機関

スマートフォンからも利用可能！

検索機能の充実化

- ・ JAPICがキーワード付与した、医薬品キーワード、副作用キーワード、疾病キーワードから、キーワードの**項目を指定した検索**が可能
- ・ 医薬品キーワード、副作用キーワード、疾病キーワードの入力・選択補助機能
- ・ 書誌事項も、タイトル、雑誌名、発行年月、巻、号、ページ、学会名、開催年月、開催地、著者名・演者名・所属機関の**各項目を指定した検索**が可能
- ・ 雑誌名も入力サジェストがかかります
- ・ データ登録年月は最新登録分だけでなく、**過去の登録年月や範囲を指定した検索**が可能
- ・ 項目を指定しないで検索可能な情報を**まとめて検索する機能**にも対応

結果表示機能の充実化

- ・ 検索結果一覧表示の展開表示・省略表示の切り替えが可能
- ・ 結果表示順序は、文書番号昇順降順の他、登録年月順ソートも追加

詳細表示機能の充実化（Plusユーザ限定）

- ・ 詳細表示は1～100件までまとめて詳細表示可能
- ・ 抄録やキーワードも展開表示・省略表示の切り替えが可能
- ・ キーワードから添付文書検索の支援機能搭載
- ・ 検索結果のCSV出力や複写依頼※も可能

※iyakuSearchの検索結果からの複写依頼はご契約施設の設定で使用できない場合がございます

従来の機能について

- ・ 論理演算子は、**AND・OR・NOTに変更**しました。()は従来どおり使用可能です
- ・ 検索式は左から右に検索実行されます。()内は優先処理されます
ANDとORが混在している場合でも左から右の処理順となります
- ・ J-STAGE掲載論文へのJ-STAGE用リンクは従来と同様にあります
- ・ ハイライト機能も搭載。ハイライト内容は従来から調整されています
- ・ 従来の1983年～の全データを移行搭載しております
- ・ 従来にありましたエキスパート検索機能については、リニューアルに合わせて各キーワード検索やサジェスト機能として見直しております

- ・ 医薬文献情報：1983年以降の医学・薬学雑誌論文
- ・ 学会演題情報：1993年以降の医学・薬学関連学会抄録・予稿集等

これら収集した情報源のうち、「医薬品」に関する、主に品質・有効性・安全性に関する内容を検討した論文情報・学会情報を収録

雑誌は国内誌約480誌・海外誌13誌、学会は約5000学会を収集しております

iyakuSearchの医薬文献・学会演題は毎月1回更新しております

※上記は従来と内容は同じです。過去の情報もリニューアルサイトに搭載しております。

検索画面

検索例①：従来通り、特に検索する項目は指定せずに検索

医薬文献情報・学会演題情報 詳細検索

[ヘルプページ](#)

[検索履歴を見る](#)

[複写オーダー・文献情報保存を見る](#)

アスピリン AND 川崎病

検索する

上部の検索ボックスに任意の語句を入力し検索
※AND、OR、NOTの間は半角スペースを入れてください

検索結果一覧 ※検索と結果一覧まではどなたでもご利用可能です

2608件 (1~10件表示)

10件表示 ▼

登録日 (降順) ▼

1 2 3 4 5 次へ >

/261ページ >

0件 選択中

検索語強調 ON

No.1 **学会演題** 文書番号：G202426268

1件オーダー

2 **川崎病**の経過中に陰囊水腫を呈した一例

笹森 わかな(東邦大学医療センター大森病院初期臨床研修医),川合 玲子,山下 あかり,川村 悠太,清水 由律香,高月 晋一,松重 裕行(東邦大学… [もっと見る](#) ▼

第77回東邦医学会総会

開催日：2023.11.6,7,8

開催地：東京都大田区

No.2 **医薬文献 国内文献** 文書番号：J202402321

1件オーダー

[-Original- Evaluation of Coronary Circulation by 13N-Ammonia Myocardial Perfusion Positron Emission Tomography in Patients with Right Coronary Artery Occlusion Due to Kawasaki Disease](#)

川崎病による右冠動脈閉塞患者における13N-アンモニア心筋血流陽電子放出断層撮影による冠循環の評価

Nobuko Suzuki,Makoto Watanabe,Masanori Abe,Ryuji Fukazawa,Yasuhiko Itoh(Department of Pediatrics,Nippon Medical Sc… [もっと見る](#) ▼

Journal of Nippon Medical School 91巻 3号 277-284頁



JAPIC雑誌コード：N25

発行年月日：2024.6

ISSN：1345-4676

←J-Stageへのリンクは
どなたでも表示されリンク先に
遷移されます

No.1 医薬文献 国内文献 文書番号：J202402321 1件オーダー

-Original- Evaluation of Coronary Circulation by ^{13}N -Ammonia Myocardial Perfusion Positron Emission Tomography in Patients with Right Coronary Artery Occlusion Due to Kawasaki Disease
川崎病による右冠動脈閉塞患者における ^{13}N -アンモニア心筋血流陽電子放出断層撮影による冠循環の評価

Nobuko Suzuki,Makoto Watanabe,Masanori Abe,Ryuji Fukazawa,Yasuhiko Itoh(Department of Pediatrics,Nippon Medical School,Tokyo),Tomonari Kiriya,Shogo Imai(Department of Radiology,Nippon Medical School,Tokyo) 閉じる

Journal of Nippon Medical School 91巻 3号 277-284頁

JAPIC雑誌コード：N25 発行年月日：2024.6 ISSN：1345-4676

抄録：
【目的】 ^{13}N -アンモニア心筋血流陽電子放出断層撮影(アデノシン負荷アンモニアPET)を施行した**川崎病**冠動脈病変による右冠動脈(RCA)閉塞患者のデータを溯及的に調査し,RCA領域の血行動態を評価した。
【方法】2016年7月~2021年12月に著者院にてアデノシン負荷アンモニアPETを用いて,RCA閉塞を有する患者14例(男12,**川崎病**発症年齢3~70カ月)の冠循環を評価し,RCA領域での虚血(心筋血流比 <2.0)を特定し,血行動態,心機能,冠動脈直径を評価した。これらの変数をRCAセグメント狭窄(SS)がある患者とない患者で比較した。
【結果】RCA領域に虚血がある患者は5例であった。虚血がない患者と比べて,虚血がある患者の安静時RCA心筋血流(MBF)が高かったが,有意差はなかった(1.27 ± 0.21 対 0.82 ± 0.16 mL/分/g, $p=0.2053$)。9例がRCA SSを呈し,**川崎病**発症時の年齢はSSがある患者で低い傾向があった(22.1 ± 17.5 対 41.4 ± 25.4 月, $p=0.1239$)。RCAの最大冠動脈直径はSSがある患者で有意に小さかった(10.0 ± 2.8 対 14.7 ± 1.6 , $p=0.0239$)。虚血とSSがある患者とない患者で,他の変数に有意差はなかった。14例の投薬状況は,**アスピリン**14,カンデサルタン7,ワルファリン4,カルベジロール2,アトルバスタチン,フルバスタチン,ジピリダモール,エナラプリル各1例であった。
【結論】安静時,RCA領域でのMBFは,RCA閉塞がある患者においても比較的良好に保持されており,心臓機能の進行性増悪はみられなかった。アデノシン負荷は半数の患者のみに微小循環障害を示すことから,**川崎病**小児においては可逆性であることが示唆された。 閉じる

医薬品名：
13N-NH3
医薬品詳細 < 13N-NH3IN-13-NH3.43-
adenosine
医薬品詳細 < adenosine,アデノシン,799
aspirin
医薬品詳細 < aspirin,**アスピリン**,330

←JAPICが医薬品を中心に独自に作成した抄録

←論文の内容についてのキーワード

←添付文書検索用のリンク

検索画面

検索例②：医薬品キーワードにバイアスピリン、疾病キーワードに川崎病を含む条件を検索

医薬文献情報・学会演題情報 詳細検索

医薬品検索

医薬品キーワード すべて

バイアスピリン

医薬品検索に「バイアスピリン」と入力し「調べる」またはエンター

選択してください。

| | 副作用あり |
|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> バイアスピリン Bayaspirin | <input type="checkbox"/> |

医薬品検索に「バイアスピリン」と入力し「調べる」またはエンター

チェックボックスをチェックし「決定」

疾病検索

疾病キーワード すべて

川崎病

疾病検索に「川崎病」と入力し
「調べる」またはエンター

選択してください。

川崎病 川崎病血管炎

川崎病不全型

×

検索したい用語を選択。
複数選択も可能
今回は全てチェックし「決定」

疾病検索

疾病キーワード すべて

川崎病

OR ▾ 疾病キーワード すべて

川崎病血管炎

OR ▾ 疾病キーワード すべて

川崎病不全型

検索実行



以下の条件で検索した結果が表示されています。

この条件を保存する

種別：すべて

検索条件：("バイアスピリン"[KWDR]) AND ("川崎病"[KWDS] OR "川崎病血管炎"[KWDS] OR "川崎病不全型"[KWDS])

検索条件は、それぞれの項目を限定した検索式として構成されます。

項目： [すべて選択](#) [すべて解除](#) [印刷](#) [CSVダウンロード](#) [複写オーダー](#) [文献・演題の詳細表示](#)

2件 (1~2件表示) 10件表示 登録日 (降順) 1 /1ページ

0件 選択中 検索語強調 ON

「すべて選択」をクリックし、右の「文献・演題の詳細表示」をクリック

No.1 **医薬文献 国内文献** 文書番号：J202233024 [1件オーダー](#)

[症例 川崎病が関与したと考えられた小児の浅大腿動脈瘤の1例](#)
[A Case of an Aneurysm of the Superficial Femoral Artery Affected with Kawasaki Disease](#)

露木 肇,犬塚 和徳,佐野 真規,片橋 一人,竹内 裕也,海野 直樹(国立大学法人浜松医科大学第二外科血管外科)

日本血管外科学会雑誌 31巻 5号 303-306頁 

JAPIC雑誌コード：NB4E 発行年月日：2022.9.14 ISSN：1881-767X

No.2 **医薬文献 国内文献** 文書番号：J201613726 [1件オーダー](#)

[連載 症例を俯瞰する総合診療医の眼 第26回 発熱,関節痛および手掌紅斑をきたした17歳女性](#)

高橋 雄一,志賀 教克,上原 由紀,内藤 俊夫(順天堂大学医学部総合診療科)

診断と治療 105巻 2号 133,255-259頁

JAPIC雑誌コード：S28 発行年月日：2017.2 ISSN：0370-999X

No.1 医薬文献 国内文献 文書番号：J202233024

1件オーダー 

症例 川崎病が関与したと考えられた小児の浅大腿動脈瘤の1例
A Case of an Aneurysm of the Superficial Femoral Artery Affected with Kawasaki Disease

露木 肇,犬塚 和徳,佐野 真規,片橋 一人,竹内 裕也,海野 直樹(国立大学法人浜松医科大学第二外科血管外科)

日本血管外科学会雑誌 31巻 5号 303-306頁



JAPIC雑誌コード：NB4E

発行年月日：2022.9.14

ISSN：1881-767X

医薬品名：

γ globulin

医薬品詳細 < γ globulin|gamma globulin,[γ グロブリン](#)|[ガンマグロブリン](#),634

Bayaspirin

医薬品詳細 < Bayaspirin,[バイアスピリン](#),aspirin,339,バイエル

anesthetics-general

医薬品詳細 < anesthetics-general,全身麻酔剤,111

疾病：

[川崎病](#),大腿動脈瘤

医薬文献・学会演題キーワード：

18歳以下,抄録,症例報告,小児

[詳細キーワードを閉じる](#) 

No.2 医薬文献 国内文献 文書番号：J201613726

1件オーダー 

連載 症例を俯瞰する総合診療医の眼 第26回 発熱,関節痛および手掌紅斑をきたした17歳女性

高橋 雄一,志賀 教克,上原 由紀,内藤 俊夫(順天堂大学医学部総合診療科)

医薬品名に「バイアスピリン」

疾病に「川崎病」

項目を限定して検索されます

CSV形式で検索結果の出力

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z |
|---|----|------|-----------|--------|------------|-------|-----|-------------|---------|-----------|-----------|-------|----|-----|-----|-----|-----------------------|-------------------------------|-------|----|-------|---------------------------|----------------|---|---|---|
| 1 | No | 種別 | 文書番号 | タイトル | 著者名・所雑誌名 | 巻 | 号 | ページ | JAPIC雑誌 | 発行年月日 | ISSN | 参考文献数 | 抄録 | 学会名 | 開催日 | 開催地 | 医薬品名 | 副作用 | 医薬品名詳 | 剤形 | 投与経路 | 疾病 | 医薬文献・学会演題キーワード | | | |
| 2 | 1 | 医薬文献 | J20223302 | 症例 川崎病 | 轟木 肇,犬塚 和徳 | 日本血管外 | 31 | 5 303-306 | NB4E | 2022.9.14 | 1881-767X | | | | | | y globulin;Bayaspirin | y globulin gamma globulin, γグ | | | 川崎病;大 | 18歳以下;抄録;症例報告;小児 | | | | |
| 3 | 2 | 医薬文献 | J20161372 | 連載 症例 | 高橋 雄一 | 診断と治療 | 105 | 2 133.255-2 | S28 | 2017.2 | 0370-999X | | | | | | y globulin;Bayaspirin | y globulin gamma globulin, γグ | | | 川崎病 | 18歳以下;抄録;症例報告;adolescents | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

iyakuSearch

印刷する 

No.1 医薬文献 国内文献 文書番号：J202233024

症例 川崎病が関与したと考えられた小児の浅大腿動脈瘤の1例
A Case of an Aneurysm of the Superficial Femoral Artery Affected with Kawasaki Disease

轟木 肇,犬塚 和徳,佐野 真規,片橋 一人,竹内 裕也,海野 直樹(国立大学法人浜松医科大学第二外科血管外科)

日本血管外科学会雑誌 31巻 5号 303-306頁



JAPIC雑誌コード：NB4E 発行年月日：2022.9.14 ISSN：1881-767X

医薬品名：

γ globulin

医薬品詳細 < γ globulin|gamma globulin, γグロブリン|ガンマグロブリン.634

Bayaspirin

医薬品詳細 < Bayaspirin, バイアスピリン, aspirin, 339, パイエル

anesthetics-general

医薬品詳細 < anesthetics-general, 全身麻酔剤.111

疾病：

川崎病, 大腿動脈瘤

印刷する 

「印刷」ボタンにより、
印刷に適した形式での表示もできます

医療用 一般用 すべて

バイアスピリン

x

検索する 🔍

▶ [詳細検索ページへ](#)

「医薬文献情報・学会演題情報」「添付文書情報」は、どなたでも無料で検索することができます。
Plusユーザとして登録いただくことでご利用できる限定サービスもございます。詳しくは[こちら](#)

[規制措置情報（JAPIC Daily Mail）DB へ](#)

※JAPIC Daily Mailご利用の企業・機関向けサービスです。

医薬品名の「バイアスピリン」のハイパーリンクから、添付文書検索用画面に別タブで遷移します。

検索画面

検索例③：書誌事項から検索（雑誌）

書誌事項検索

| | | | |
|---------------------------|---|-----|--|
| タイトル | <input type="text" value="タイトルを入力してください。"/> | | |
| 雑誌名 | <input type="text" value="雑誌名を入力してください。"/> | 学会名 | <input type="text" value="学会名を入力してください。"/> |
| 詳細設定を開く + | | | |

詳細設定を開くで、詳細条件の設定画面が表示されます

書誌事項検索

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|---|---------------------------------|-------------------------------------|--|---|--|---|------|-----------------------------------|---|---------------------------------|----|-----------------------------------|---|---------------------------------|---|
| タイトル | <input type="text" value="タイトルを入力してください。"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 雑誌名 | <input type="text" value="雑誌名を入力してください。"/> | | | 学会名 | <input type="text" value="学会名を入力してください。"/> | | | | | | | | | | | | |
| 発行年月 | <input type="text" value="YYYY"/> | 年 | <input type="text" value="MM"/> | 月～ | <input type="text" value="YYYY"/> | 年 | <input type="text" value="MM"/> | 月 | 開催年月 | <input type="text" value="YYYY"/> | 年 | <input type="text" value="MM"/> | 月～ | <input type="text" value="YYYY"/> | 年 | <input type="text" value="MM"/> | 月 |
| 巻・号 | <input type="text" value="ABC123"/> | | 巻 | <input type="text" value="ABC123"/> | | 号 | 開催地 <input type="text" value="開催地を入力してください。"/> | | | | | | | | | | |
| ページ | <input type="text" value="ABC123-ABC123"/> | | | | | | | 頁 | | | | | | | | | |
| 著者名・演者名・所属機関 | <input type="text" value="著者名・演者名・所属機関を入力してください。"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 詳細設定を閉じる - | | | | | | | | | | | | | | | | | |

書誌事項検索

| | | |
|--------------|---|---------------------------------------|
| タイトル | <input type="text" value="間質性肺炎"/> | <input type="button" value="x"/> |
| 雑誌名 | <input type="text" value="化学療法"/> | <input type="button" value="x"/> |
| | 日本化学療法学会雑誌 | |
| 発行年月 | <input type="text" value="癌と化学療法"/> | |
| 巻・号 | <input type="text" value="ABC123"/> | 巻 <input type="text" value="ABC123"/> |
| | 号 | |
| ページ | <input type="text" value="ABC123-ABC123"/> | |
| | 頁 | |
| 学会名 | <input type="text" value="学会名を入力してください。"/> | |
| 開催年月 | <input type="text" value="YYYY"/> | 年 <input type="text" value="MM"/> |
| | 月 | ~ <input type="text" value="YYYY"/> |
| | 年 <input type="text" value="MM"/> | 月 |
| 開催地 | <input type="text" value="開催地を入力してください。"/> | |
| 著者名・演者名・所属機関 | <input type="text" value="著者名・演者名・所属機関を入力してください。"/> | |

[詳細設定を閉じる](#)

タイトルに「間質性肺炎」、雑誌名に「癌と化学療法」（化学療法で「化学療法」を含む雑誌名がサジェスト）発行年月日を2022年1月～2023年12月として検索します

3件 (1~3件表示) 10件表示 登録日 (降順)

1 /1ページ

0件 選択中

検索語強調 ON

No.1 医薬文献 国内文献 文書番号: J202206700

1件オーダー

[Dose-Dense AC療法施行後に薬剤性間質性肺炎を発症した1例](#)
[A Case of Drug-Induced Interstitial Pneumonia after Dose-Dense AC Therapy](#)

大島 一輝, 光吉 歩, 菊守 香, 堀 亜実, 柳川 雄大(関西労災病院・乳腺外科), 新毛 豪, 勝山 晋亮, 池嶋 遼, 平木 将之, 大村 仁昭, 杉村 啓二郎, 益澤 ... もっと見る

癌と化学療法 49巻 13号 1642-1644頁

JAPIC雑誌コード: G07

発行年月日: 2022.12.20

ISSN: 0385-0684

No.2 医薬文献 国内文献 文書番号: J202204880

1件オーダー

[症例 FOLFOX療法施行中に発症した片側性薬剤性間質性肺炎の1例](#)
[A Case of Unilateral Interstitial Lung Disease in a Patient Treated with Oxaliplatin, 5-Fluorouracil, and Leucovorin](#)

木村 友洋, 若林 正和, 小堀 秀一, 青木 花奈, 吉田 隼人, 豊島 考, 室本 佳典, 穂坂 美樹, 牛久 秀樹, 相崎 一雄, 船津 健太郎(相模原協同病院・消化... もっと見る

癌と化学療法 49巻 10号 1121-1124頁

JAPIC雑誌コード: G07

発行年月日: 2022.10.15

ISSN: 0385-0684

No.3 医薬文献 国内文献 文書番号: J202202877

1件オーダー

[症例 切除不能肺癌のGemcitabine+Nab-Paclitaxel\(GnP\)併用療法中に縦隔気腫を契機に診断された薬剤性間質性肺炎の1例](#)
[A Case of Drug-Induced Pneumomediastinum Preceding Interstitial Pneumonitis Onset during Treatment with a First-Line Regimen of GnP in a Patient with Unresectable Pancreatic Cancer](#)

源 寛二, 池田 敏夫(玉野医療センター玉野市民病院・外科), 荒木 加代子(玉野医療センター玉野市民病院・薬剤科), 濱田 美紀(玉野医療セン... もっと見る

癌と化学療法 49巻 7号 779-782頁

JAPIC雑誌コード: G07

発行年月日: 2022.7.15

ISSN: 0385-0684

タイトルに「間質性肺炎」
雑誌名「癌と化学療法」
2022年1月～2023年12月までに
発行された文献がヒットします

サジェストされない雑誌名も検索は可能です

検索画面

検索例④：書誌事項から検索（学会）

書誌事項検索

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---|--------|-----|------|---------------|----|---|------|------|---|---|----|------|---|----|---|
| タイトル | 間質性肺炎 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 雑誌名 | 雑誌名を入力してください。 | | | 学会名 | 癌学会 | | | | | | | | | | | | |
| 発行年月 | YYYY | 年 | MM | 月～ | YYYY | 年 | MM | 月 | 開催年月 | 2023 | 年 | 1 | 月～ | 2023 | 年 | 12 | 月 |
| 巻・号 | ABC123 | 巻 | ABC123 | 号 | 開催地 | 開催地を入力してください。 | | | | | | | | | | | |
| ページ | ABC123-ABC123 | | | 頁 | | | | | | | | | | | | | |
| 著者名・演者名・所属機関 | 著者名・演者名・所属機関を入力してください。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

[詳細設定を閉じる](#) —

25件 (1~10件表示)

10件表示

登録日 (降順)

1 2 3 次へ >

/3ページ >

0件 選択中

検索語強調 ON

No.1 学会演題 文書番号 : G202358178

1件オーダー

[30 急性増悪の既往がある顕微鏡的多発血管炎による間質性肺炎に合併した肺癌の1切除例](#)

肥塚 智, 東 陽子, 坂井 貴志, 草野 萌, 加藤 俊平, 伊藤田 明 (東邦大学医学部外科学講座呼吸器外科学分野), 清水 宏繁, 坂本 晋, 岸 一馬 (東邦大学… [もっと見る](#)

第197回日本肺癌学会関東支部学術集会

開催日 : 2023.12.2

開催地 : 東京都新宿区

No.2 学会演題 文書番号 : G202357827

1件オーダー

[C-2 男性副乳癌化学療法治療中に発症したドセタキセル関連間質性肺炎の一例](#)

荒川 瑠美, 押 正徳, 笹本 真嗣人, 山田 顕光, 遠藤 格 (横浜市立大学附属病院乳腺外科), 川島 圭, 藤原 淑恵, 足立 祥子, 成井 一隆 (横浜市立大学附… [もっと見る](#)

第19回日本乳癌学会関東地方会

開催日 : 2023.12.2

開催地 : 埼玉県さいたま市

No.3 学会演題 文書番号 : G202357826

1件オーダー

検索画面

検索例⑤：安全性関連キーワードの設定

安全性関連キーワード（医薬文献情報・学会演題情報共通）

選択してください。

[過去の安全性キーワード](#)

- | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 副作用 | <input type="checkbox"/> 感染症 | <input type="checkbox"/> 有害事象 | <input type="checkbox"/> 自殺企図 | <input type="checkbox"/> 毒性等 |
| <input type="checkbox"/> 相互作用 | <input type="checkbox"/> 過量投与 | <input type="checkbox"/> 誤用乱用 | <input type="checkbox"/> 医療過誤 | <input type="checkbox"/> 職業上の曝露 |
| <input type="checkbox"/> 品質 | <input type="checkbox"/> その他(その他の安全性) | <input type="checkbox"/> 不具合 | <input type="checkbox"/> 副作用軽減 | <input type="checkbox"/> 有効性欠如 |
| <input type="checkbox"/> 無効 | <input type="checkbox"/> 予想外治療効果 | <input type="checkbox"/> 適応外使用 | <input type="checkbox"/> 一般用医薬品 | <input type="checkbox"/> 偽造薬 |
| <input type="checkbox"/> 転帰死亡 | <input type="checkbox"/> 妊婦 | <input type="checkbox"/> 授乳婦 | <input type="checkbox"/> 18歳以下 | |

雑誌・学会のそれぞれについて、
←の内容の場合にキーワードを
付与しています

医薬文献情報のみ対象

選択してください。

[過去のキーワード](#)

- | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 臨床 | <input type="checkbox"/> 症例報告 | <input type="checkbox"/> 症例あり | | | |
| <input type="checkbox"/> 胎児 | <input type="checkbox"/> 低出生体重児 | <input type="checkbox"/> 新生児 | <input type="checkbox"/> 乳児 | <input type="checkbox"/> 小児 | <input type="checkbox"/> 高齢者 |
| <input type="checkbox"/> 薬理 | <input type="checkbox"/> 薬物動態 | <input type="checkbox"/> 製剤 | <input type="checkbox"/> 製法 | | |
| <input type="checkbox"/> 動物 | <input type="checkbox"/> in-vitro | | | | |

雑誌のみさらに
←の内容の場合にキーワードを
付与しています

安全性関連キーワード（医薬文献情報・学会演題情報共通）

選択してください。

[> 過去の安全性キーワード](#)

- | | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 副作用 | <input type="checkbox"/> 感染症 | <input checked="" type="checkbox"/> 有害事象 | <input type="checkbox"/> 自殺企図 | <input checked="" type="checkbox"/> 毒性等 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 相互作用 | <input type="checkbox"/> 過量投与 | <input type="checkbox"/> 誤用乱用 | <input type="checkbox"/> 医療過誤 | <input type="checkbox"/> 職業上の曝露 |
| <input type="checkbox"/> 品質 | <input type="checkbox"/> その他(その他の安全性) | <input type="checkbox"/> 不具合 | <input type="checkbox"/> 副作用軽減 | <input type="checkbox"/> 有効性欠如 |
| <input type="checkbox"/> 無効 | <input type="checkbox"/> 予想外治療効果 | <input type="checkbox"/> 適応外使用 | <input type="checkbox"/> 一般用医薬品 | <input type="checkbox"/> 偽造薬 |
| <input type="checkbox"/> 転帰死亡 | <input type="checkbox"/> 妊婦 | <input type="checkbox"/> 授乳婦 | <input type="checkbox"/> 18歳以下 | |

以下の条件で検索した結果が表示されています。

この条件を保存する

種別：すべて

検索条件：免疫チェックポイント阻害薬 AND ("副作用"[KWFW] OR "有害事象"[KWFW] OR "毒性等"[KWFW] OR "相互作用"[KWFW])

項目：

2104件 (1~10件表示)

1 2 3 4 5 次へ >

/211ページ >

0件 選択中

検索語強調 ON

No.1 医薬文献 国内文献 文書番号：J202403087

[CASE REPORT Immune checkpoint inhibitor-related type 1 diabetes mellitus which develops long after treatment discontinuation:a case report and review of literature](#)

[投与中止後長期間経て発現した免疫チェックポイント阻害薬関連1型糖尿病:症例報告および文献レビュー](#)

Yoshinari Obata,Miho Takemoto,Takaaki Sakaue,Satoshi Kawata,Kosuke Mukai,Kazuyuki Miyashita,Junji Kozawa,Hitoshi Ni...

Diabetology International 15巻 3号 605-610頁

JAPIC雑誌コード：D22

発行年月日：2024.7

ISSN：2190-1678

医薬文献・学会演題キーワード：

No.2 副作用, 有害事象, 抄録, 欧文, 症例報告, 高齢者

どこかに

「免疫チェックポイント阻害薬」
が含まれる条件かつ

医薬文献・学会演題キーワードに

「副作用」、「有害事象」、
「毒性等」、「相互作用」

のいずれかを含む条件がヒットします



iyakuSearch