

アラートと検索式の保存

アラートを編集する

タスク: 一度登録したアラートは、いつでも編集することができます。キーワードを追加して検索戦略を絞り込んだり、件数を増やすために集合を削除して件数を増やしたりすることができます。Email を受け取る受信者を増やしたり、配信する出力形式を変更したりすることもできます。

1. 「マイリサーチ」の画面で、「アラート」タブをクリックします。

注意: アラートを編集するには、自分の「マイリサーチ」アカウントにログインする必要があります。

編集したいアラート名の左にある「+」をクリックして、さらに、「アラートを変更」をクリックします。



2. アラート名の右にある「操作」ドロップダウンリストの「アラートを変更」を選択しても同じ作業ができます。



3. 「アラートを変更」の画面が開きますので、ここでは、受信者の Email アドレスを追加します。

アラートを変更 [ヘルプ] ⓘ

検索に一致して新しいドキュメントを作成して配信するアラートをスケジュールして、ProQuestで利用できることをさせます。 *必要フィールド

1 Enter delivery details 2 Define preferences 3 Pricing information Alert saved

検索の要約

検索対象: S1 AND S2 AND S3 AND S4 [検索クエリを編集します](#)

データベース名: MEDLINE®

この検索によって参照される一式は検索数値に含まれています。

名前:* 大塚徳治郎

アラートを定義する

配信方法: Email

送信先: tshinoda@mac.com

XXXXX@jp.fujitsu.com
複数の電子メールアドレスの区切りカンマやセミコロンを使用します。

件名: S1 AND S2 AND S3 AND S4

電子メール形式: HTML プレーン テキスト (イメージまたは文字修飾なし)

アラートのスケジュール

頻度: 週刊

送信日時: 火曜日 間: 06:00am - 10:00am AWDT

期限: No 終了日

検索条件に一致するドキュメントがない場合もスケジュールどおりアラートを送信する

続ける キャンセル

4. 選択したアラートの検索戦略を編集するには、「検索クエリを編集します」をクリックします。

アラートを変更 [ヘルプ] ⓘ

検索に一致して新しいドキュメントを作成して配信するアラートをスケジュールして、ProQuestで利用できることをさせます。 *必要フィールド

1 Enter delivery details 2 Define preferences 3 Pricing information Alert saved

検索の要約

検索対象: S1 AND S2 AND S3 AND S4 [検索クエリを編集します](#)

データベース名: MEDLINE®

この検索によって参照される一式は検索数値に含まれています。

名前:* 大塚徳治郎

アラートを定義する

配信方法: Email

送信先: tshinoda@mac.com

XXXXX@jp.fujitsu.com
複数の電子メールアドレスの区切りカンマやセミコロンを使用します。

件名: S1 AND S2 AND S3 AND S4

電子メール形式: HTML プレーン テキスト (イメージまたは文字修飾なし)

アラートのスケジュール

頻度: 週刊

送信日時: 火曜日 間: 06:00am - 10:00am AWDT

期限: No 終了日

検索条件に一致するドキュメントがない場合もスケジュールどおりアラートを送信する

続ける キャンセル

5. 登録されている検索戦略が表示されます。ボックス内のキーワードは、直接変更できます。集合を追加したり、削除する場合は、画面下部の「挿入」ドロップダウンリストから、挿入したい行数と集合番号を選択します。

この例では、S2の後に1行追加します。

指定が終了したら、「挿入」ボタンをクリックします。

ProQuest
名前: 大腸癌治療

【検索】カラムで直接個別の設定を編集します。または戦略全体を一度に編集します。戦略編集について詳しく見る

新しい設定は、設定した参照には含まれていなかった最終設定で検索した同じデータベースを対象とします。異なるデータベースで検索するには、FDB コマンドを使用します。たとえば、'AND FDB(10000134)' を検索の終わり追加します。FDB コマンドについて詳しく見る

検索フィールドの追加 | フィールドコード | シソーラス (関連語) | 検索のヒント

| 設定 # | 検索 | 設定を実行 すべて実行 | 検索結果 | 削除 |
|------|--|----------------|------|----|
| S1 | MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- DRUG THERAPY) OR MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- DSET THERAPY) OR MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- RADIOTHERAPY) | 実行 | | X |
| S2 | RECOMBINANT PROTEINS | 実行 | | X |
| S3 | METAST* | 実行 | | X |
| S4 | HUMAN(YES) | 実行 | | X |
| S5 | S1 AND S2 AND S3 AND S4 | 実行 | | X |

挿入: 1 設定: この番号より後 設定番号 1 挿入

*複製が削除されました。最終数が5000と同等または以下の場合、複写を挿入しません。5000,以上の場合、削除された複製を挿入します。

Authoritative answers

6. 集合3の行が追加され、ボックスに新しい集合を作るための検索戦略を入力できます。

ProQuest
名前: 大腸癌治療

【検索】カラムで直接個別の設定を編集します。または戦略全体を一度に編集します。戦略編集について詳しく見る

新しい設定は、設定した参照には含まれていなかった最終設定で検索した同じデータベースを対象とします。異なるデータベースで検索するには、FDB コマンドを使用します。たとえば、'AND FDB(10000134)' を検索の終わり追加します。FDB コマンドについて詳しく見る

検索フィールドの追加 | フィールドコード | シソーラス (関連語) | 検索のヒント

| 設定 # | 検索 | 設定を実行 すべて実行 | 検索結果 | 削除 |
|------|--|----------------|------|----|
| S1 | MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- DRUG THERAPY) OR MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- DSET THERAPY) OR MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- RADIOTHERAPY) | 実行 | | X |
| S2 | RECOMBINANT PROTEINS | 実行 | | X |
| S3 | MONOCLONAL ANTIBODIES OR ANGIOGENESIS INHIBITORS OR APOPTOSIS OR CANCER VACCINES | 実行 | | X |
| S4 | METAST* | 実行 | | X |
| S5 | HUMAN(YES) | 実行 | | X |
| S6 | S1 AND S2 AND S4 AND S5 | 実行 | | X |

挿入: 1 設定: この番号より後 設定番号 最後の設定 挿入

*複製が削除されました。最終数が5000と同等または以下にある場合は、複写を挿入しません。5000,以上の場合、削除された複製を挿入します。

7. 集合を削除することもできます。

各行の右側にある「X」をクリックして、S2とS4の集合を削除します。

ProQuest
名前: 大腸癌治療

【検索】カラムで直接個別の設定を編集します。または戦略全体を一度に編集します。戦略編集について詳しく見る

新しい設定は、設定した参照には含まれていなかった最終設定で検索した同じデータベースを対象とします。異なるデータベースで検索するには、FDB コマンドを使用します。たとえば、'AND FDB(10000134)' を検索の終わり追加します。FDB コマンドについて詳しく見る

検索フィールドの追加 | フィールドコード | シソーラス (関連語) | 検索のヒント

| 設定 # | 検索 | 設定を実行 すべて実行 | 検索結果 | 削除 |
|------|--|----------------|------|----|
| S1 | MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- DRUG THERAPY) OR MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- DSET THERAPY) OR MJMESHPLOD(COLORECTAL NEOPLASMS -- RADIOTHERAPY) | 実行 | | X |
| S2 | RECOMBINANT PROTEINS | 実行 | | X |
| S3 | MONOCLONAL ANTIBODIES OR ANGIOGENESIS INHIBITORS OR APOPTOSIS OR CANCER VACCINES | 実行 | | X |
| S4 | METAST* | 実行 | | X |
| S5 | HUMAN(YES) | 実行 | | X |
| S6 | S1 AND S2 AND S4 AND S5 | 実行 | | X |

挿入: 1 設定: この番号より後 設定番号 最後の設定 挿入

8. 各行毎に確認ウインドウが表示されますので、集合番号を確認して「削除」ボタンをクリックします。

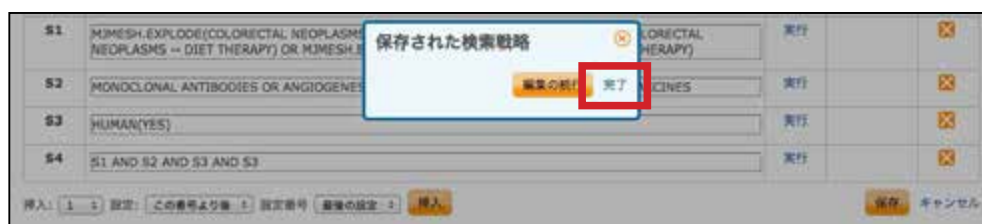


9. 編集したアラートの検索戦略に、新たに修正された集合番号が付与されます。

結果を確認して、「保存」ボタンをクリックしてください。



10. 保存されたことを確認して、「完了」ボタンをクリックします。



11. 他の変更箇所がなければ、「続ける」ボタンをクリックして次のステップに進みます。

アラートを変更 [ヘルプ]

1 Enter delivery details 2 Define preferences 3 Pricing information Alert saved

検索の要約

検索対象: S1 AND S2 AND S3 AND S3 検索クエリを編集します

データベース名: MEDLINE
これらのデータベースではクエリーの一部を検索します。

この検索によって参照される一式は検索戦略に含まれています。

名前:* 大腸癌治療

アラートを定義する

配信方法: Email

送信先: XXXX@jp.fujitsu.com

複数の電子メールアドレスの区切りカンマやセミコロンを使用します。

件名: S1 AND S2 AND S3 AND S4

電子メール形式: HTML プレーン テキスト (イメージまたは文字修飾なし)

アラートのスケジュール

頻度: 週刊

送信日時: 火曜日 間: 06:00am - 10:00am AWDT

期限: No 終了日
ここで指定した終了日を過ぎたアラートは延長できます。

検索条件に一致するドキュメントがない場合もスケジュールどおりアラートを送信する

続ける キャンセル

12. 次に、「アラート設定を定義する」画面が表示されます。

特に変更が無ければ、「続ける」をクリックしてください。

アラートを変更 [ヘルプ]

1 Enter delivery details 2 Define preferences 3 Pricing information Alert saved

アラート設定を定義する

含まれる用語: 新規ドキュメント (古いアイテムを含む)

送信形式: HTML
'HTML' と 'Text' は電子メールの本文に送信されます。
その他のフォーマットは添付ファイルとして送信されます。

表示形式: 全文 (完全インデキシング、抄録、全文、イメージ)
利用可能になったら、アラートが選択された形式で送信されます。

最大ドキュメント数: 20
(1 ~ 4000)

Message (オプション)
Research data on colorectal cancer
制限: 250 文字

アラートキーワード: (オプション)
colorectal cancer
カンマを使用して単語や文句を区切ります。
制限: 250 文字

重複ドキュメントを含む: はい いいえ

検索詳細に含める: はい いいえ

ハイライトを含めます: はい いいえ

プロジェクトコード: (オプション)

戻る

続ける キャンセル

13. アラートの変更完了を確認する画面が表示されますので、「閉じる」ボタンをクリックして編集を終了します。



14. 元のアラート一覧の画面に戻ります。



【ProQuest Dialog の検索に関するお問合せは】

株式会社ジー・サーチ ProQuest Dialog ヘルプデスクまで
 営業時間：月～金（祝祭日を除く）9:00～11:50 / 13:00～15:00
 Email：gsh-help-dialog@cs.jp.fujitsu.com
 Tel： 03-3452-1243