

# 実習シート:PubMed [応用]

## 1. テーマとキーワード

テーマ: がん性疼痛患者の緩和ケアの実践例

キーワード: 「がん性疼痛」「緩和ケア」

絞り込み: 「実践例」(=症例や事例)

医中誌 Web のシソーラス参照を活用して、キーワードの英語表現を確認しましょう。

キーワード	統制語	統制語(英語)	医中誌 Web のシソーラス参照で見つけた他の統制語、上位語・下位語など
がん性疼痛	癌性疼痛	Cancer Pain	
緩和ケア	緩和ケア	Palliative Care	

※医中誌 Web のシソーラス参照内、詳細情報の「同義語」を見て、ふさわしいと思われる表現があったらメモしてください。

## 2. PubMed を検索

マッピング機能を使用します。

医中誌 Web で英語表現を確認したキーワードを PubMed で検索し、右下の「Search details」でマッピング機能(検索式の内容)を確認してください。

キーワード	マッピングされた統制語、検索式の内容
Cancer Pain	
Palliative Care	

PuMed のシソーラス、MeSH を使ってみましょう。

検索窓左側の「PubMed」をプルダウンで「MeSH」に変更、キーワードをひとつずつ検索し、内容（「Entry Terms」や上位語、下位語）を確認してください。

確認後、候補が複数ある時には該当の統制語をチェックし、右側の「Add to search builder」をクリックし、「PubMed Search Builder」に追加されたら「Search PubMed」をクリックしてください。

キーワード	シソーラス参照で見つけた 他の統制語、上位語・下位語など
Cancer Pain	
Palliative Care	

### 3. 履歴を使った検索

上部の「Advanced」をクリックし、検索履歴を表示。該当の履歴を「Add」で追加し、「Search」をクリックして検索してください。

検索式	件数	
	キーワード	統制語
「Cancer Pain」 and 「Palliative Care」		

### 4. 絞り込み検索

検索結果を呼び出し、左側「filters」の「Article Types」に「Case Reports（症例報告）」があればチェックします。（なければ「Article Types」の一覧にチェックし、「Show」をクリックして表示してください。）上部に「Filters activated: Case Reports」と表示されて、自動的に絞り込みが実行されます。

表示された論文の件数を確認してください。

検索式	件数	
	キーワード	統制語
「Cancer Pain」 and 「Palliative Care」		

※必要以上に絞り込んでいないか、注意する。

<応用>

・出力件数は、キーワード検索では多すぎる結果が、統制語ではやや少ない結果が得られたと思います。その違いについて、考えてみましょう。

・医中誌 Web のシソーラス参照「索引上の注意」に次のとおり記載されています。キーワードを追加してみましょう。

・癌性疼痛：“治療が奏功しない根強い疼痛”という観点で述べられていたら、

「疼痛-難治性(Pain、Intractable)」も併せて付与します。

・看護の場合は「ホスピス看護と緩和ケア看護(Hospice and Palliative Care Nursing)」も付与します。

・同じテーマを PubMed と医中誌 Web で検索して、結果の違いを比べてください

・新しいキーワードを探して検索してください

気づいたことをメモしてください。

5. 検索結果の表示と出力、論文の入手方法の確認

表示された論文の抄録などを確認して入手したいと思う論文を選び、書誌事項(論題、著者名、雑誌名、巻号、発行年、掲載ページ)と入手方法を記入してください。

<論文 1>

論題:

著者名:

雑誌名:

巻号/発行年/掲載ページ:

名古屋大学内の所蔵: ある(配架場所) ・ ない

オンラインで今すぐ入手: できる ・ できない

<論文 2>

論題:

著者名:

雑誌名:

巻号/発行年/掲載ページ:

名古屋大学内の所蔵: ある(配架場所) ・ ない

オンラインで今すぐ入手: できる ・ できない

<論文 3>

論題:

著者名:

雑誌名:

巻号/発行年/掲載ページ:

名古屋大学内の所蔵: ある(配架場所) ・ ない

オンラインで今すぐ入手: できる ・ できない

<論文 4>

論題:

著者名:

雑誌名:

巻号/発行年/掲載ページ:

名古屋大学内の所蔵: ある(配架場所) ・ ない

オンラインで今すぐ入手: できる ・ できない