

文献検索フォーム

Research Question	
Patient	
Exposure	
Comparison	
Outcome	
担当者	作成日
MEDLINE PubMed IGM OVID その他 ()	
検索式	
1. (検索対象期間:)	
2. (検索対象期間:)	
3. (検索対象期間:)	
4. (検索対象期間:)	
SYSTEMATIC REVIEW	
Cochrane Clinical Evidence UpToDate BestEvidence/ACPJC EBMR	
検索式	
1. (issue, version, date:)	
2. (issue, version, date:)	
医学中央雑誌	
検索式	
1. (検索対象期間:)	
2. (検索対象期間:)	
その他	

文献リスト 1 採用するもの (Included study)

1.

文献リスト2 採用しないもの(Excluded study)

1.

作成上の注意：

1. Research Question は PECO による定式化をおこなってください。
2. Medline, systematic review は必ず検索してください。
3. 医学中央雑誌もできるだけ検索し、国内のエビデンスの拾い上げに努めて下さい。
4. 出版されていない研究(進行中の RCT など)も積極的に調査してください。
5. Medline, 医学中央雑誌では検索対象期間を、systematic review では使用資料の issue または version または日付を必ず記載して下さい。
6. 検索式の項目が足りない場合は適宜増やして下さい。
(それによってフォームが 2 頁以上になっても構いません)
7. 文献リストは批判的吟味に採用するもの(included studies)、採用しないもの(excluded studies)に分けて作成してください。
8. リストは英語論文/総説(アルファベット順)、日本語論文/総説(あいうえお順)の順として
ください。未発表研究も上記に組み入れて下さい。
9. 記載例は下記を参照してください。
 1. Clinton LK, Rizzo MC, Chapman MD, et al. Exposure and sensitization to dust mite allergens among asthmatic children in Sao Paulo. Clin Exp Allergy 1980;21:433-9
 2. Lincoln B, Kennedy C. Effect of a bed covering system in children with asthma and house dust mite hype. Am Respir J 1987;10:361-6
 3. MELT-Japan (MCA embolism local fibrinolytic intervention trial Japan) <http://melt.umin.ac.jp>
 4. 山田太郎、佐藤花子．小児喘息患者における室内ダニの存在．日本アレルギー環境雑誌 1980;3:101-10