形 式:皮膚がん

レビュー研究用フォーム			データ記入欄	
基本情報	対象疾患	皮膚がん		
	タイプ	医学情報		
タイトル情報	論文の英語タイトル			
	論文の日本語タイトル	光と発がん		
診療ガイドライン情報	ガイドラインでの引用有無	1.有り 2.無し (1)		
	ガイドライン上での目次名称	紫外線予防 SCC-CQ1-2		
	エビデンスの レベル分類	I.システマティック・レビュー/メタアナリシス Ⅱ.1つ以上のランダム化比較試験による Ⅲ. 非ランダム化比較試験による Ⅳ. 分析疫学的研究 (コホート研究や症例対照研究による) Ⅴ. 記述研究 (症例報告やケースシリーズによる) Ⅵ. 患者データに基づかない、専門委員会や専門家個人の意見 (Ⅵ)		
	Pubmed ID			
	医中誌 ID	1996227134		
書誌情報	雑誌名	日皮会誌		
	雑誌 ID			
	巻	106		
	号	3		
	ページ	225-238		
	ISSN ナンバー	0021499X		
	雑誌分野	1.医学 2.歯学 3.看護 4.その他 (1)		
	原本言語	1.日本語 2.英語 3.ドイツ語 4.その他 (1)		
	発行年月			
著者情報		氏名	所属機関	
	筆頭著者	市橋正光	神戸大学皮膚科	
	その他著者 1			
	その他著者 2			
	その他著者3			
	その他著者 4			
	その他著者 5			
	その他著者 6			
	その他著者 7			
	その他著者 8			
	その他著者 9			
	その他著者 10			

レビュー研究の6項目	目的	紫外線による皮膚がん発生に関する基礎的なデータや疫学について のレヴュー
	データソース	不明(専門家の意見)

	研究の選択	同上
	データ抽出	同上
		太陽紫外線とオゾン、皮膚がんの疫学調査、動物実験、紫外線発癌に
	主な結果	関する分子機構、予防の重要性などについてレビュウーしている
		皮膚がんの疫学調査については信頼できるデータに乏しい。本邦にお
		ける正確な SCC 発生率の調査が必要である。また、乳幼児期におけ
	結論	る紫外線対策やスキンタイプと関連した紫外線予防についての教育
		が必要である。
	備考	
	レビューワー氏名	宇原
レビューワーコメント	レヒューリー氏名	4 //4 / 2 /
	レビューワーコメント	エビデンスのレベル分類(VI)
		紫外線と皮膚がんとの関係を総括的にレビューしている。概略を知る
		のによい論文である。