

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	悪性黒色腫	
	タイプ		
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	【皮膚悪性腫瘍治療最前線】メラノーマ肝転移の TAE 療法.	
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	CQ18-9	
書誌情報	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 ( IV )	
	Pubmed ID		
	医中誌 ID		
	雑誌名	Derma	
	雑誌 ID	(1343-0831)	
	巻	77	
	号		
	ページ	38-43	
	ISSN ナンバー		
	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	2003	
	著者情報		氏名
筆頭著者		藤沢康弘,	国立がんセンター 皮膚科
その他著者 1		山崎直也	
その他著者 2		山本明史	
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	CDDP の肝動注塞栓療法 of 臨床効果 を調べる
	データソース	
	研究の選択	
	データ抽出	
	主な結果	11 症例。生存期間中央値 14 ヶ月。副作用少ない。
	結論	CDDP の肝動注塞栓療法は、適応がある患者には積極的に施行すべきである。
	備考	
レビューワーコメント	レビューワー氏名	宇原
	レビューワーコメント	エビデンスのレベル分類 (IV ) 本邦での報告例である。いくつかの適応条件をあげている。また、日本語でのレビューとしても読む価値がある。