

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	Final version of the American Joint Committee on Cancer staging system for cutaneous melanoma	
	論文の日本語タイトル		
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	MMCQ8-1	
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 (I)	
	Pubmed ID	11504745	
	医中誌 ID		
	雑誌名	J Clin Oncol.	
	雑誌 ID		
	巻	19	
	号	16	
	ページ	3635-48	
	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 (2)	
	発行年月	2001 Aug 15	
著者情報		氏名	所属機関
	筆頭著者	Balch CM	Johns Hopkins Medical Institutions
	その他著者 1	Buzaid AC	American Society of Clinical Oncology
	その他著者 2	Soong SJ	Hospital Sirio Libanes
	その他著者 3	Atkins MB	University of Alabama at Birmingham
	その他著者 4	Cascinelli N	Beth Israel Deaconess Medical Center
	その他著者 5	Coit DG	Istituto Nazionale Tumori
	その他著者 6	Fleming ID	Memorial Sloan-Kettering Cancer Center
	その他著者 7	Gershenwald JE	Methodist Hospital Cancer Center
	その他著者 8	Houghton A Jr	University of Texas, M.D. Anderson Cancer Center
	その他著者 9	Kirkwood JM	University of Pittsburgh Medical Center
	その他著者 10	McMasters KM	John Wayne Cancer Institute

レビュー研究の 6 項目	目的	悪性黒色腫のステージングシステムを改訂する
	データソース	AJCC メラノーマデータベースの 17600 人
	研究の選択	Tumor Thickness、リンパ節転移、遠隔転移について検討
	データ抽出	
	主な結果	<p>Level of invasion は T1 にのみ適用する</p> <p>T,N,分類に潰瘍の有無を入れる</p> <p>衛星病変は N 分類に入れる</p> <p>4.0mm より厚い腫瘍は II c</p> <p>リンパ節転移の大きさは不要</p> <p>リンパ節転移の数は必要</p> <p>リンパ節転移は顕微鏡的か肉眼的か記載する</p> <p>肺転移は M1b に独立</p> <p>センチネルリンパ節生検の結果を反映させる</p>
	結論	2002 年の AJCC Cancer Staging Manual 発行を持って公式な改訂とする
	備考	
レビューワーコメント	レビューワー氏名	古賀弘志
	レビューワーコメント	<p>エビデンスのレベル分類 (I)</p> <p>具体的な研究方法は同じ号のほかの論文に記載されている。Q9-(4)</p> <p>厳密にはシステマティック・レビューではないが、詳細に検討されておりそれに準ずるものと評価した。</p>