

## 形式：皮膚がん：MMCQ21-4

一次研究用フォーム		データ記入欄	
基本情報	対象疾患	皮膚悪性腫瘍	
	タイプ	メラノーマ	
タイトル情報	論文の英語タイトル	Clinical pathways for managing patients receiving interleukin-2	
	論文の日本語タイトル	IL-2 投与患者取扱いのクリニカルパス	
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	MMCQ21-4	
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 III. 非ランダム化比較試験 IV. 分析疫学的研究（コホート研究や症例対照研究） V. 記述研究（症例報告やケースシリーズ） 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	11905416	
	医中誌 ID		
	雑誌名	Clin Oncol Nurs	
	雑誌 ID		
	巻	5	
	号	5	
	ページ	207-17	
	ISSN ナンバー		
	雑誌分野	1.医学 2.歯学 3.看護 4.その他 (3)	
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 Sep-Oct		
著者情報		氏名	所属機関
	筆頭著者	Mavroukakis SA	Surgery Branch, NCI, NIH, USA
	その他著者 1	Muehlbauer PM	同上
	その他著者 2	White RL Jr	同上
	その他著者 3	Schwartzentruber DJ	同上
	その他著者 4		

	目的	IL-2 の投与を受ける患者に対する具体的なケアの仕方を解説
	研究デザイン	専門家の意見
	セッティング	米国 NCI
	対象者	メラノーマと腎癌患者
	対象者情報（国籍）	1.日本人 2.日本人以外 3.国籍区別せず (2)
	対象者情報（性別）	1.男性 2.女性 3.男女区別せず (3)
一次研究の8項目	対象者情報（年齢）	1.乳幼児 2.小児 3.青年 4.中高年 5.老人 6.乳幼児・小児 7.乳幼児・小児・青年 8.乳幼児・小児・青年・中高年 9.乳幼児・小児・青年・中高年・老人 10.小児・青年 11.小児・青年・中高年 12.小児・青年・中高年・老人 13.青年・中高年 14.青年・中高年・老人 15.中高年・老人 16.乳幼児・青年 17.乳幼児・中高年 18.乳幼児・老人 19.小児・中高年 20.小児・老人 21.青年・老人 22.年齢区別せず (22)
	介入（要因曝露）	
	エンドポイント（アウトカム）	エンドポイント
	1	IL-2 投与による有害反応の記載
	2	IL-2 による有害反応への対処法の記載
	3	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	4	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	5	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	6	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	7	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	8	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	9	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	10	1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	主な結果	IL-2 投与にあたってのケアをまとめたクリニカルパスを具体的に記載した。
	結論	提案したクリニカルパスによって、IL-2 の投与を安全に行うことができる。
	備考	
	レビューアー氏名	斎田俊明
	レビューコメント	エビデンスのレベル分類 (VI) 米国 NCI の Rosenberg らが実施したメラノーマ患者などへの IL-2 大量静注投与の臨床経験に基づいて、これを安全に実施するクリニカルパスを提案

