

一次研究用フォーム		データ記入欄	
基本情報	対象疾患	乳房外パジェット病	
	タイプ	臨床専門情報	
タイトル情報	論文の英語タイトル	Microinvasive Paget's disease.	
	論文の日本語タイトル	微小浸潤乳房外パジェット病	
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	PagetCQ7-5	
書誌情報	研究デザイン	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 (V)	
	Pubmed ID	15581999	
	医中誌 ID		
	雑誌名	Gynecol Oncol	
	雑誌 ID		
	巻	95	
	号	3	
	ページ	755-8	
	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	2004	
著者情報		氏名	所属機関
	筆頭著者	Ewing T	Kaiser Permanente Medical Center 産科婦人科
	その他著者 1	Sawicki J	
	その他著者 2	Ciaravino G	
	その他著者 3	Rumore GJ	
	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		
--	----------	--	--

一次研究の 8 項目	目的	微小浸潤パジェット病におけるセンチネルリンパ節生検結果の報告	
	研究デザイン	症例報告	
	セッティング	Kaiser Permanente Medical Center 産科婦人科	
	対象者	3 人の外陰部乳房外パジェット病患者	
	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 (2)	
	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 (15)	
	介入 (要因曝露)	介入なし	
	エンドポイント (アウトカム)	エンドポイント	区分
	1		1.主要 2.副次 3.その他 ()
	主な結果	微小浸潤を伴う乳房外パジェット病患者 3 例においてセンチネルリンパ節生検を施行した。3 例中 1 例で転移がみられ、郭清術を行ったが他のリンパ節に転移はなかった。その後 26 カ月の観察期間に転移はみられない。	
	結論	乳房外パジェット病の治療においてセンチネルリンパ節生検は有用であることが示唆された。	
	備考		
	レビューワー氏名	八田尚人	
レビューワーコメント	エビデンスのレベル分類 (V) 乳房外パジェット病の治療にセンチネルリンパ節生検を用いた 3 例の報告である。生検で転移を認めた 1 例はその後のリンパ節郭清で他のリンパ節に転移がみられなかったため、色素を用いたセンチネルリンパ節の同定は正確であることが示されている。また、転移リンパ節の切除後、新たな転移がみられないことから外陰部パジェット病における「センチネルリンパ節生検—陽性なら郭清」という治療方針の意義が示唆される。		