

形 式：皮膚がん

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		
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	乳房外 Paget 病の診断と治療	
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 ( )	
	ガイドライン上での目次名称	PagetCQ8-2	
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 ( I V )	
	Pubmed ID		
	医中誌 ID		
	雑誌名	Skin Cancer	
	雑誌 ID		
	巻	8	
	号		
	ページ	187-208	
	ISSN ナンバー	0915-3535	
	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	1993	
	著者情報		氏名
筆頭著者		大原国章	虎の門病院皮膚科
その他著者 1		大西泰彦	
その他著者 2		川端康浩	
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			

一次研究の 8 項目	目的	乳房外パジェット病における治療法の検討	
	研究デザイン	後ろ向きコホート研究	
	セッティング	虎の門病院皮膚科	
	対象者	乳房外パジェット病患者 109 例	
	対象者情報 (国籍)	1.日本人 2.日本人以外 3.国籍区別せず ( 1 )	
	対象者情報 (性別)	1.男性 2.女性 3.男女区別せず ( 3 )	
	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)	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 ( )
	2		1.主要 2.副次 3.その他 ( )
	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	男女比は約 2:1, 外陰例が 104 例 (triple 2, double 1 を含め), 肛囲 3 例, 腋窩 4 例 (triple 2, double 1 を含め) 腹部 1 例。浸潤癌は全体の約 30% を占め, その約 40% にリンパ節転移があった。転移例のうち, 両側鼠径リンパ節転移例の予後は極めて不良で全例死亡。早期浸潤癌の組織所見では腫瘍細胞が雨垂れのように表皮から直接に散在性に滴落するのが特徴であった。	
結論			
備考			
レビューワーコメント	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（ I V ） 日本の多数例を基に乳房外パジェット病の診断、治療に関して解説した優れた総説
--	------------	---