

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	Photodynamic therapy in the management of neoplasms of the perianal skin	
	論文の日本語タイトル	乳房外パジェット病の PDT による治療	
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 (1)	
	ガイドライン上での目次名称	PagetCQ5-3	
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（ V ）	
	Pubmed ID	1365690	
	医中誌 ID		
	雑誌名	Arch Surg	
	雑誌 ID		
	巻	127	
	号	12	
	ページ	1436-8	
	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	1992, Dec	
	著者情報		氏名
筆頭著者		Petrelli, N. J.	Department of Surgical Oncology, Roswell Park Cancer Institute
その他著者 1		Cebollero, J. A.	
その他著者 2		Rodriguez-Bigas, M.	
その他著者 3		Mang, T.	
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	肛囲の皮膚癌における PDT の有効性の検証	
	研究デザイン	症例集積研究	
	セッティング	Department of Dermatology, Roswell Park Cancer Institute	
	対象者	肛囲の皮膚癌患者 4 人 (乳房外パジェット病 1 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 (2)	
	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)	アルゴンダイレーザーを使用した Photofrin 静注による PDT	
	エンドポイント (アウトカム)	エンドポイント	区分
	1	腫瘍の消失	1.主要 2.副次 3.その他 (1)
	主な結果	治療 6 カ月後腫瘍は消失し再発はみられない	
	結論	PDT は肛囲の皮膚癌の治療に有用である。	
	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) 肛囲の皮膚癌について述べた論文で、中に 1 例乳房外パジェット病が含まれているが、組織等詳細は記載されていない。	