

一次研究用フォーム		データ記入欄	
基本情報	対象疾患	外陰癌	
	タイプ	臨床専門情報	
タイトル情報	論文の英語タイトル	Pitfalls in the sentinel lymph node procedure in vulvar cancer	
	論文の日本語タイトル	外陰癌におけるセンチネルリンパ節生検手技の落とし穴	
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	PagetCQ7-7	
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		
	医中誌 ID		
	雑誌名	Gynecol Oncol	
	雑誌 ID		
	巻	94	
	号	1	
	ページ	10-15	
	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	2003	
	著者情報		氏名
筆頭著者		de Hullu, J. A.	Department of Gynecologic Oncology, University Medical Centre Nijmegen
その他著者 1		Oonk, MH	
その他著者 2		Ansink, AC	
その他著者 3		Hollema, H	
その他著者 4		Jager, PL	
その他著者 5		van der Zee, AG	
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	婦人科領域のセンチネルリンパ節生検の安全性に関して検証する	
	研究デザイン	症例報告	
	セッティング	Nijmegen 大学医療センター婦人科	
	対象者	外陰癌患者2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（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（5）	
	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（ ）
	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	1例では色素法でも RI 法でもセンチネルと認められなかったリンパ節に転移がみられた。転移リンパ節に至るリンパ流が閉塞していたためと考えた。もう1例ではnonSLNに転移がみられたが、センチで2個集積がみられたうちの1個しか摘出していなかった手技に問題があると思われた。		
結論	転移リンパ節を見逃さないために術前の評価を十分することが重要である。また、術中の触診、凍結標本による迅速診断により見逃さないように注意する。		
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 (V) 外陰癌に関わらずセンチネルリンパ節生検において必要な手技の注意点について述べた論文である。リンパ管の閉塞は乳房外パジェット病においてよくみられる所見であり、重要なポイントを含んでいる。
--	------------	---