

病歷號碼：

姓名：

出生年月日：

醫病共享決策輔助評估表

決策題目：

牙齒拔除後，要不要膠原蛋白植入手術來幫助傷口癒合？

前言：

牙齒因為齲齒、牙周病、斷裂、阻生無法正常萌發等原因，經評估後需拔除患齒，手術後的傷口癒合(包含齒槽骨修復與牙齦恢復)，可以藉由齒槽脊保存手術，提供更佳的傷口恢復，對日後的牙周病控制、假牙重建製作。

適用對象 / 適用狀況：

拔牙手術的病人。

疾病介紹：

隨著生活品質的要求提升，一般民眾開始重視口腔咀嚼功能，然而遇到需拔牙的狀況時(齲齒、牙周病、斷裂、阻生無法正常萌發)，術後鄰近牙牙周病、齒槽骨吸收的發生，對於咀嚼功能重建會有影響。

醫療選項介紹：

在拔牙手術同時進行齒槽脊保存手術，可以的選項：

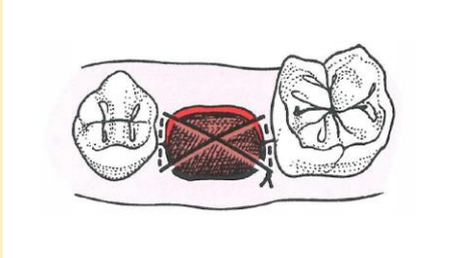
- 一、膠原蛋白植入手術。
- 二、自體傷口血塊。

您目前比較想要選擇的方式是：

- 膠原蛋白植入手術。
- 自體傷口血塊。
- 我還不能決定

在此，請透過以下四個步驟來幫助您做決定：

步驟一：比較優點、副作用、費用而作選項考量

選項	自體傷口血塊	膠原蛋白植入手術
考量		
圖示 (圖無法呈現)		
方式	拔牙後傷口正常凝集血塊。	一種商品，取自牛基源的蛋白質作為原始素材，應用其膠原 (collagen) 製造，經過熱處理做交叉鏈結以增加生物相容性。
費用	無	材料依傷口大小不等，需自費
優點	無排斥反應	保護傷口、幫助止血、降低術後疼痛、維持齒槽脊高度。
缺點	術後齒槽脊吸收。	為異體組織，對牛蛋白質過敏病人禁用。

步驟二：在意因素考量

請圈選下列考量項目，1 分代表對您完全不同意，5 分代表對您非常同意

考量項目	完全 不同意				非常 同意
1.經濟因素考量	1	2	3	4	5
2.術後傷口不適（疼痛、出血）	1	2	3	4	5
3.日後假牙重建的條件	1	2	3	4	5
4.不擔心膠原蛋白排斥問題	1	2	3	4	5

步驟三：您對醫療選項的認知有多少？

（以下問題若有任一項“我不確定”，請洽醫護人員再次說明）

認知問題	是	否	不確定
1. 若使用自體傷口血塊，術後傷口如何照護？			
2. 若使用膠原蛋白，術後傷口如何照護？			
3. 膠原蛋白是異種組織纖維？			

步驟四：您現在確認好醫療方式了嗎？

- 我已經確認治療方式，我決定選擇：（下列擇一）
 - 使用自體傷口血塊
 - 使用膠原蛋白
 - 我還不能決定
- 我對於自己的決定有多確定
 - 完全確定
 - 不是很確定
 - 完全不確定

- 我還沒做決定，但比較偏向於

取用自己傷口血塊

使用膠原蛋白

我想要與家人朋友討論後再作決定

- 對於上述的治療方式，我還想要提問的是:_____

- 您對於本次醫病共享決策討論的過程的滿意度為何？

非常不滿意

非常滿意

1

2

3

4

5

瞭解更多資訊及資源：

Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery 5th Ed

- 高醫體系 SDM 平台，網址：



完成以上評估後，您可以列印及攜帶此份結果與您的主治醫師討論。