

病歷號或身分證字號		給表日期	
填寫人	<input type="checkbox"/> 本人 <input type="checkbox"/> 家屬	回收日期	

單顆缺牙之贗復選擇

前言

當您因為蛀牙、牙周病、牙齒斷裂等問題，必須拔除牙齒造成缺牙時，可能造成您咀嚼功能及美觀的困擾。在此協助您利用醫病共享決策工具，幫助您了解疾病，選擇適合您的治療方式。

適用對象 / 適用狀況

單顆牙齒簡單缺牙，前後皆有牙齒。

疾病或健康議題簡介

單顆牙齒缺齒，長期不處理，將造成相鄰牙齒歪斜，對側牙齒位移凸出，可能造成周圍牙齒位移導致牙周病以及咬合干擾，缺牙後假牙重建不僅可重建外觀，亦可提升咀嚼功能，近年來植牙盛行，病人對治療的品質期待大幅提升，然病人應依本身需求，尋求合理適合的治療選擇。

醫療選項簡介

1. 牙橋：缺牙區前後牙齒修磨，製作牙橋，修磨的牙齒若有神經敏感症狀，可能需要根管治療。
2. 植牙：缺牙區單顆植牙，骨頭狀況若較差，可能需配合補骨手術。
3. 活動假牙：單純維持缺牙空間及美觀維持，製作活動假牙，咀嚼力量較差，較屬於過渡性治療選擇。
4. 不接受治療：未來可能造成相鄰牙齒歪斜，對側牙齒位移凸出，周圍牙齒位移導致牙周病以及咬合干擾。

您目前比較想要選擇的方式是：

- 牙橋
 植牙
 活動假牙
 不接受治療

請透過以下四個步驟來幫助您做決定

步驟一、選項的比較

	牙橋	植牙	活動假牙	不接受治療
修磨牙齒	最多	不用修磨	次之（些微）	不用修磨
咀嚼力量	很好	很好	為前兩者的一半	可能造成咬合干擾
異物感	無	無	需適應	無
手術風險	無	需評估病人條件	無	無
費用	35000-75000	>80000	20000	0
五年存活率	93.8%	95.2%	須視臨床狀況而定	N/A

十年存活率	89.2%	89.4%	須視 臨床狀況而定	N/A
清潔方便性	需用牙間刷， 較困難	可用牙線， 較方便	方便，刷牙時將 假牙拿下後即可 清潔	牙齒若因長期缺牙 導致移位傾斜， 可能造成牙周清潔 不易
其他風險	牙齒敏感，可 能因此需做根 管治療	若清潔不佳， 可能因牙周病 需拔除治療	若因適應不良而 導致配戴率低， 可能導致牙齒移 位，造成活動假 牙無法配戴	長期缺牙可能導致 鄰近牙齒傾倒，或 對側牙齒往缺牙處 生長，導致牙周疾 病和咬合干擾

步驟二、您選擇醫療方式會在意的項目有什麼?以及在意的程度為何?

考量項目	重要程度					
	最不重要	→				非常重要
病患自主意願	0	1	2	3	4	5
經濟考量因素	0	1	2	3	4	5
飲食習慣	0	1	2	3	4	5
清潔維護	0	1	2	3	4	5

步驟三、對於上面提供的資訊，您是否已經了解呢?

1. 牙橋的成功率很低，植牙才是最好的選擇 是 不是 不清楚
2. 植牙費用最高，是一勞永逸的治療，不管幾年都有100%的存活率 是 不是 不清楚
3. 牙橋沒有手術風險，所以是零風險的治療 是 不是 不清楚
4. 活動假牙也可以吃很硬的東西 是 不是 不清楚

步驟四、您現在確認好醫療方式了嗎?

我已決定：

- 牙橋
- 植牙
- 活動假牙
- 不接受治療
- 回去思考一下再決定

請問您此次使用醫療決策輔助工具的經驗和看法

為提升本院醫病共享決策之推動品質，懇請您就此次使用醫病共享輔助決策工具的經驗，提供寶貴意見，回答內容均為保密，敬請安心作答。

1. 您此刻是否已經做好醫療選項(治療方案)的決定?

- 我目前仍無法決定
- 我在使用本輔助工具前已做好決定
- 我在使用本輔助工具前有決定，但使用本輔助工具後改變決定的選項
- 我在使用本輔助工具後才做好決定

2. 您對醫病共享決策使用的經驗

我認為利用醫病共享決策的方式，能.....		非常不同意	不同意	普通	同意	非常同意
1	能充分提供我目前面對醫療決策的相關知識	1	2	3	4	5
2	有助於我更了解目前面對的各種醫療選項優、缺點內容	1	2	3	4	5
3	幫助我瞭解可以選擇的醫療方式	1	2	3	4	5
4	提供我有機會向醫療人員提出我的疑問	1	2	3	4	5
5	促進我對醫療過程的參與	1	2	3	4	5
6	促進我和醫療人員間的溝通	1	2	3	4	5
7	讓我更信任醫療人員對我的醫療處置	1	2	3	4	5
8	幫助我做出最適合的醫療選擇	1	2	3	4	5

請問本次醫療決策選擇的確認		否	是
1	您是否對您的最佳選擇感到確定?	0	1
2	您是否知道每個選項的好處與風險?	0	1
3	您是否清楚哪些好處與風險對您是最重要的?	0	1
4	您是否有的得到足夠的幫助、意見和支持去做選擇?	0	1

瞭解更多資訊及資源：

Comparison of survival and complication rates of tooth-supported fixed dental prostheses (FDPs) and implant-supported FDPs and single crowns (SCs), Clin Oral Implants Res 2007 Jun;18 Suppl 3:97-113.

完成以上評估後，您可以攜帶此份結果與您的主治醫師討論