

港大口腔護理調查 「植牙」成治療新趨勢 牙科美學修復機構免費為弱勢人士服務

新聞稿

[香港· 2011 年 5 月 23 日· 即時發布] 一排整齊的牙齒，除了為個人帶來自信，原來對健康亦有非常重要的影響。一直鼓勵社會正視牙齒對健康及外表影響的 Nobel Biocare(諾保科)，特別委託香港大學民意研究計劃進行一項名為《港人缺牙情況及健康修復牙齒意見調查 2011》，從數據中分析港人對口腔健康護理的關注度，以及處理缺牙問題的考慮因素，並分享促進牙齒健康的小貼士，供全港市民參考。於新聞簡佈會上，除了發佈有關研究結果外，Nobel Biocare(諾保科)亦於會上公佈本年度的企業社會責任活動計劃，推廣「協助有需要人士重拾笑容」的理念。

研究助市民揀選合適牙齒治療

香港大學民意研究計劃於 2011 年 4 月份進行名為《港人缺牙情況及健康修復牙齒意見調查 2011》之電話問卷調查，成功訪問 504 名 40 歲或以上香港市民有關口腔護理的情況及看法。調查發現，七成被訪市民現時有缺牙情況；當中，由於蛀牙(不能再補牙)引致用牙或缺牙的人士超過六成。而在換牙階段過後，近半數表示於 40 歲或之前已開始甩掉恆齒。調查更顯示，表示自己缺少五隻牙以上或全口缺牙的人士更達兩成五，反映香港人「缺牙」的情況頗為嚴重。

港大民研的調查又發現，市民處理缺牙問題時會考慮「帶假牙」、「做牙橋」及「植牙/種牙」等三大主流解決方案。其中，百分之八十五的受訪者聽過「植牙/種牙」這種治療方法，反映「植牙」已非新鮮事，亦有可能逐漸成為治療的新趨勢。但當中四分三人暫時未有考慮過接受植牙治療，除價錢的考慮外，其他阻礙因素還包括無需要、怕痛或對植牙沒有認識。至於考慮接受「植牙治療」的主要因素，分別以「價錢」(42%)、「植牙的壽命」(36%)、「舒適程度」(37%)為最重要的考慮。其次，牙醫推薦(19%)及出產國家(15%)亦為重要之考慮因素之一。

選擇植牙供應商時，近七成有缺牙的被訪者表示除價錢及產品質素外，良好聲譽及口碑、售後服務都是重要的考慮因素。而來自美國(24%)及歐洲(22%)的植牙商被認為最可靠。與此同時，有超過三分之二的受訪者表示，即使比其他治療貴，如果比較耐用，他們仍會考慮接受植牙治療。

香港大學民意研究計劃助理總監彭嘉麗小姐指出，是次調查分析市民「缺牙」的原因和數量，選擇處理「缺牙」的方法，以及選擇植牙治療供應商的考慮因素等，結果有助市民認識可靠而正確的治療牙齒工具及方法，並針對有關問題以改善健康及整體自信。

牙科醫生證實，忽視口腔衛生管理，會引致口臭、牙痛、咀嚼困難和口齒不清等多種問題；倘若牙齒被嚴重侵蝕至需要進行脫牙手術，更會對儀容、社交生活及健康構成長遠影響。事實上，無論是缺少一顆或多顆牙齒，甚至是失去所有牙齒的人士，對日常生活均造成極大困擾。

協助有需要人士重拾笑容

有見及此，世界牙科美學修復專科領導者 Nobel Biocare(諾保科)亦於會上公布，目前正籌備為弱勢社群提供免費牙齒疾病檢查及植牙服務，同時特別鳴謝志願組織「長者安居服務協會」及「香港失明人協進會」配合，尋找有需要人士，及時解決牙患帶來進食、疼痛及外觀帶

來的不便。是次 Nobel Biocare(諾保科)回饋社會行動的受惠者，以長者及視力有問題之人士為主；同時希望集合三大機構「以人為本」的服務精神，推動「協助有需要人士重拾笑容」的信念，提升弱勢社群的生活素質。

除了與社區組織合作，積極回饋社會，Nobel Biocare(諾保科)過去在社會服務上不遺餘力，創立 NobelSmile 活動，為大眾提供新牙齒美容科技的資訊，讓有牙齒問題與想改善牙齒外觀的朋友分享經驗，使患者了解現代口腔美學修復的最新成果。前兩年更請來兩位牙醫為行動不便的鄧紹斌（斌仔）補回六隻牙齒，解決他因長期蛀牙、牙瘡及牙齒崩壞所造成的進食及疼痛問題。Nobel Biocare 諾保科代表指，未來將繼續回饋社會，並希望透過推動美齒技術成為助人工具，為社會貢獻力量。

備註：

市民如欲查詢更多關於植牙資料，歡迎參加由 Nobel Biocare 與香港牙醫學會合辦將於 6 月 4 日舉行之植齒講座，詳情及報名請致電 2823-8949。

- 完 -



Nobel Biocare (瑞典諾保科) 公司簡介

於現代「植牙」技術已有超過40年經驗，是市面上為牙科專業人員提供牙齒植體、整合式牙冠、牙橋、及電腦軟件輔助各項不同解決方法的供應商。

公司總部位於瑞士蘇黎世，其服務覆蓋全球各地34個地區，以及超過60個城市，並擁有龐大的服務團隊，超過2,400名高技術專才，配合先進儀器，為口腔有問題的人士提供專業而多元化的服務。

培訓專業牙科人員及教育

公司一直積極培訓牙科醫護人員，為他們提供經臨床驗證的治療理念，及教育病人有關牙科美學的最新知識，讓有牙齒問題與想改善牙齒外觀的朋友分享經驗，以及了解現代口腔美學修復的最新成果。Nobel Biocare 一直致力為牙科患者提供滿意的美齒及牙齒修復方案，希望牙科專業人士，牙醫和牙科技師能為病患者提供高度美觀的牙齒，展現美麗笑容。

直至2010年，全球74多個國家約55萬患者已種植 Nobel Biocare 植體，當中4萬5千為全口缺牙。

重視企業社會責任

公司同時鼓勵社會正視牙齒對健康及外表影響，致力為大眾解決牙齒問題，協助患者用最短的時間康復。過去在全球亦有為不同類型的有需要人士提供援助，為有需要人士提供免費牙齒疾病檢查及植牙服務，從而協助他們重拾笑容，改善生活素質。

此外，公司更堅負起 **Corporate Social Responsibility** 企業社會責任，包括遵守商業道德、保護環境，以及透過提供金錢和其他支持，與不同慈善機構合作，幫助有需要人士重拾歡顏。

目前，Nobel Biocare 在全球各地有多個慈善項目正在進行中，包括

- 每年在巴西為數以百計有需要人士提供超過1,800 個手術治療資助
- 在2010年更公布一項價值250萬歐元，為期5年的全球性援助計劃，受助人除了得到適當口腔治療之外，合作機構更能獲得學習及培訓機會。這些企業社會責任項目均為有需要的群體，施予及時援助，提高他們的生活水平。
- 為進一步加強社會對牙齒問題的關注，於 2010 年投放 10 萬元作為慈善基金，以及配合員工捐款，提高公眾對「國家兒童口腔健康基金會」(NCOHF)的人道主義行動「拯救微笑」(smile-saving)的認識；
- 「殘疾人士牙科國家基金會」(National Foundation of Dentistry for the Handicapped)亦是 Nobel Biocare 支持的慈善組織之一，由 2010 年 12 月以來，基金會屬下的「牙科生命線網絡」(Dental Lifeline Network)已改善了 10 萬名殘疾人士、長者及醫學高危病人的生活。Nobel Biocare 同年亦捐贈了近四萬元的牙科產品予基金會。
- 籌措「骨整合學術基金會」(Academy of Osseointegration (AO) Foundation)，為牙科



組織打造一個為期 5 年，價值 250 萬元的社會企業慈善承諾，這些資金被用於支持研究和領導骨整合的範疇；並且與 2007 年成立的年度「Nobel Biocare Bränemark Osseointegration Award」結合，以表揚對骨整合科有卓越成就的人士，2010 年獎項得主是 P-I Bränemark 於北美第一屆會議的組織者 Dr George Zarb。

- Nobel Biocare 透過多元項目持續支持牙科教育和創新，如與各大牙科學會一起促進牙科教育、加強專業和業務最佳實踐，並鼓勵參與科學和創新。此外，亦與世界各地的牙科大學向社會分享產品知識和治療經驗，以及與牙科組織培養積極溝通，並在適當情況下向他們提供支援。

未來，Nobel Biocare 將繼續回饋社會，並希望透過推動美齒技術成為助人工具，為社會貢獻力量；並以「以人為本」的服務精神，推動「協助有需要人士重拾笑容」的信念，提升弱勢社群的生活素質。

植牙背景資料

1. 何謂人工植牙？

- 一種小型的鈦金屬螺絲，作為缺失牙根替代物
- 可裝於上顎或下顎
- 替代牙齒的良好固定基座

植牙示意圖

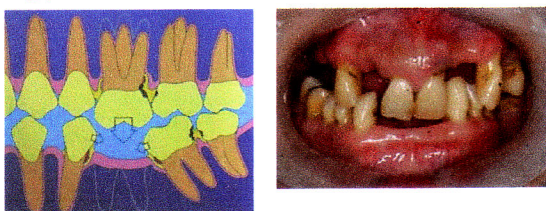


2. 植牙程序

	1) 透過電腦(2D / 3D)掃描檢測，顯示病人手術前的口腔情況。
	2) 計劃安裝植體的準確位置，深度及整個植牙程序。
	3) 將人工植體植入在缺牙區的齒槽骨內，一般會置入鈦金屬植體。
	4) 約三至六個月後，待人工植體穩固定在顎骨，牙醫會為病人在植體上安裝度身訂造且永久的牙冠或牙橋。 * 裝置仿真牙時間視乎病人的牙床骨狀況而定

3. 效果

I. 防止牙齒移位及減少牙隙漸闊的機會



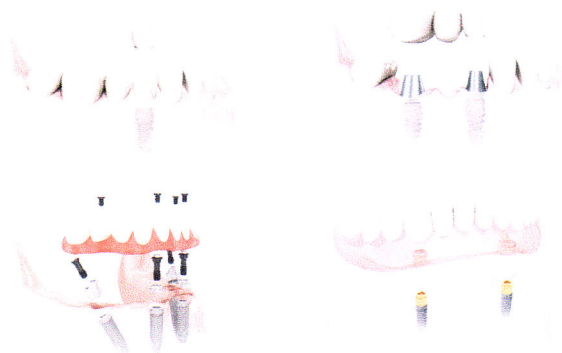
II. 人工植體穩固定在顎骨，避免頷骨縮陷



III. 不需把前後牙磨細，可保住住其他健康完整的真牙



IV. 修復單一缺牙、多顆缺牙，甚至全口缺牙的問題



V. 手術後可恢復咀嚼能力

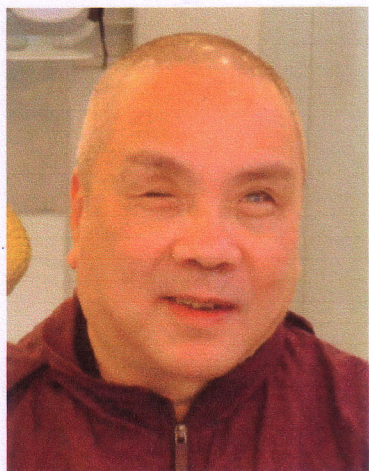
VI. 回復說話及咬字的清晰度

VII. 無需取出清洗，如常刷牙即可，跟回復正常健康的牙齒無異

詳情可瀏覽網頁 <http://www.nobelbiocare.com>。

病人案例

黃民釗先生



治療前



治療後



發佈會問題：

1. 在治療前，你的牙齒出現甚麼問題？
2. 甚麼原因導致脫牙？
3. 對於是次活動有何感想？

董貴卿女士



發佈會問題：

1. 你忍受了牙患所帶來的痛苦和不快多久？
2. 手術會引起很大痛楚嗎？
3. 你滿意治療嗎？