



新聞稿 - 即時發佈

2004 年 11 月 22 日

## 「長者耳科及聽力普查」數據顯示 37.1%香港長者受中度至極嚴重失聰問題困擾

針對香港人口老化及長者聽力衰退或失聰帶來生活和精神上的問題，『耳聽心言基金』與『香港中文大學人類傳意科學研究所』在本年六月二十日(星期日)推行一項社會服務「長者耳科及聽力普查」，假官塘康齡翠屏長者中心進行。

### 服務

這服務之目標是為 1,000 名來自全港不同地區的 60 歲或以上的長者提供一個一站式免費的聽力測試及耳科檢查。更於會場內擺設聽力健康展版及舉行醫學講座和問卷調查，以提高長者及其家人對聽力健康的關注。研究人員將普查所得的數據用作進行學術性嘅研究，以助提高本港市民對長者聽覺及言語溝通障礙問題的關注。

檢查完畢後，專家及醫生為每位長者提供檢查報告，亦為有需要者提供轉介渠道，跟進及診治有需要的長者。參加問卷調查、聽力測試及耳科檢查需時約一小時。

「長者耳科及聽力普查」除獲得香港中文大學評議會贊助和工聯康齡老人服務基金支持外，亦得其他機構全力支持：香港耳鼻喉科頭頸外科醫學會、基督教聯合醫院耳鼻喉科、香港聽力學會、香港聽力師協會及香港大學教育學院言語及聽覺科學部。

這次服務除工聯會其下之會員亦歡迎其他長者參加，反應熱烈，有超過一千四百人報名。這次服務有賴 400 多名義工(其中包括醫生、聽力學家、護士、學生和長者)。三號風球、黃雨警告均沒有動搖他們本着為長者服務的一片熱誠。經過連續十七個星期天，風雨不間的服務，最終成功記錄得 1,019 份可靠的數據。

### 研究

這 1,019 名年齡介乎 60 歲或以上的長者中，其中有 409 名 男性及 610 名女性。普查顯示，37.1%香港長者受中度至極嚴重失聰問題困擾，當中 43%長者拒絕接受醫護轉介或佩帶助聽器。

香港中文大學人類傳意科學研究所的副所長兼營運總監唐志輝教授所公佈的調查結果中顯示，只有 19.9%長者屬聽力正常，而 43%人士被診斷為輕微弱聽，佔了最大的比例；有 23.5% 及 9.4%長者分別患有中度至中度嚴重聽力問題，而 4.2%則屬嚴重至深度失聰。

調查亦顯示，年齡與弱聽有著強烈的關係，從同一年齡組別中顯示弱聽百分比是隨著年齡而增加：年齡介乎 71-75 歲的弱聽率為 34.8%，增加至 86 歲以上的 81.3%。唐教授稱：「有 43% 聽障長者拒絕醫護轉介或佩帶助聽器，這樣會影響他們的生活質素，及可能引致情緒問題。」

這些第一手數據對於明白香港老人聽力問題，有著莫大的幫助，而香港中文大學人類傳意科學研究所將會利用此數據，進而探討聽障對長者情緒的影響，將於明年年初公佈研究結果。

### 「耳聽心言基金」簡介

『耳聽心言基金』由香港中文大學發起，於 2003 年 11 月在香港正式註冊成立，目標是提高本港及內地對聽覺及言語溝通障礙問題的關注，並為兩地在這方面有問題的兒童及長者提供服務。基金由香港各界的專業人士組成，當中包括耳鼻喉科醫生、聽力學家、言語治療師和教育學者，他們以其專業知識和網絡，致力研究兩地有關耳疾及溝通障礙等問題，並為有需要的兒童、長者提供服務。

「長者耳科及聽力普查」是『耳聽心言基金』本地服務委員會在本港推行之首項社會服務，亦是全港首個此類大型服務，日後將會陸續提供耳科及聽力檢查服務予有需要人士。

### 『香港中文大學人類傳意科學研究所』簡介

香港中文大學人類傳意科學研究所成立於 2004 年 3 月，由下列三個自負盈虧的中心組成：1) 人工耳蝸及聽力復康中心；2) 溝通障礙及兒童言語認知中心 及 3) 傳意研究合作中心組成。

人類傳意科學研究所旨在促進及進行臨床及基本科學研究，並為醫護人員和大眾舉辦有關聽力及溝通障礙的治療與復康教育活動，透過合作項目，服務香港、中國以至區內人士。

傳媒如有查詢，請聯絡：

#### **AngelsAct Communications Ltd**

聯絡人：Ms. Susanne Liu

電話：2576 4363/9260 6740

傳真：2504 2518

電郵：susanne@angelsact.com

#### **耳聽心言基金**

聯絡人：Ms. Jennifer Tse

電話：2646 5535

傳真：2488 1032

電郵：jennifertse@surgery.cuhk.edu.hk

#### **香港中文大學人類傳意科學研究所**

聯絡人：Ms. Christine Tse

電話：2632 3288

傳真：2648 7908

電郵：christinetse@surgery.cuhk.edu.hk