



19

新聞稿 PRESS RELEASE

共傳二頁

國際癌症專家雲集香江
會商腫瘤治理最新方向

由香港中文大學醫學院的癌症專家組成的香港癌症研究所將於下週四（二月十六日）於沙田威爾斯親王醫院之癌症中心召開一個國際癌症會議。屆時，世界各國癌症專家將雲集香江，商議癌症研究的新動向，並發表最新研究成果；預料是次會議將對本港癌症研究發揮重要的推動作用。

是次會議的主題為「邁向廿一世紀的癌症研究」，來自美國、英國、荷蘭、澳洲、中國及馬來西亞的十名專家將主持演講；講題涉及荷爾蒙藥物、抑癌基因治療、中國現代癌症化療、癌症醫學教育等課題。

與會者包括美國史隆癌症研究中心主任李察·列勤博士、美國德州安德信癌病中心基礎科學研究主任法特列·貝加博士、上海醫科大學肝癌研究所主任湯釗猷教授及廣州中山醫科大學腫瘤內科主任管忠震教授。他們均為國際上顯赫有名的腫瘤學家，亦且身兼香港癌症研究所的科學顧問，其中李察·列勤博士及法特列·貝加博士更曾任美國總統之顧問，在有關癌症醫學研究問題上向總統提供意見。

癌症為香港的頭號殺手，死亡人數由八一年的六千五百人上升至九三年的九千人，佔了全部死亡人數的三分之一；香港最常見的癌症包括肺癌、乳癌、鼻咽癌及肝癌。

香港癌症研究所所長莊立信教授表示，該所正逐步加強對本港常見癌症的研究，以期增進對病因的了解，提高療效及教育市民及早預防。他又謂，在全球整體癌症研究方面，香港的角色非常重要。本港研究人員已在治理及研究本地常見的鼻咽癌與肝癌方面取得可觀的成果。通過緊密的國際聯繫及學術交流，香港癌症研究所希望進一步推動癌症研究。

莊立信又透露，香港中文大學在威爾斯親王醫院癌症中心設有世界一流癌症研究設施及最先進之設備，包括可準確探測腫瘤位置之核磁共振掃描機、可分析癌細胞結構之鐳射光束聚焦顯微鏡；及能夠探測出引致若干癌症之受損染色體之染色體分析儀器。

威爾斯親王醫院的包玉剛爵士癌症中心暨包黃秀英女士兒童癌症中心為本港首家特別為癌症而設之醫療、研究及教育中心。該中心獲吳光正伉儷捐資一億二千萬港元興建。在去年十一月由英國皇儲主持揭幕後，現正分階段投入服務。

香港中文大學之癌症專家於一九九一年首先倡議成立該癌症中心，希望匯聚各專科醫生及研究人員的力量，為癌症病人提供最優良之服務，並且希望以醫療、研究及教育三管齊下，對抗癌症。

中心樓高七層，其獨特設施包括：裝置了最先進診斷儀器之癌症查驗部、為減低癌症藥物調配過程對配藥員健康影響之特設配藥間；提供日間化學療法服務之成人病房，此服務既符合成本效益，又可免除病人入院與家人分隔之苦；為病童精心設計之病房、隔離室及骨髓移植部。

附件：會議講題

一九九五年二月十二日