

給媒體的指南

清楚的報導來源、研究規模與性質

- 清楚寫明報導來源出處，如：專家訪談、研討會、期刊論文.....等，並附上出處連結。
- 清楚寫明研究的性質與規模，如：研究主題、負責人、研究時間長短、主要研究限制.....等。
- 告知相關研究進展的階段為何，如：尚在實驗室利用細胞株實驗，或是已進行人體實驗，以及研究的整體期程規劃等。

正確的關連性與用詞

- 報導兩個事件的關聯性時，清楚說明事件彼此間是否有因果關係，或僅是相關性。
- 報導健康風險時，應清楚描述其絕對或相對健康風險。
- 報導與公眾健康相關的科學議題，嘗試納入相關研究脈絡或科學證據以提出新的發現。例如：此研究的結果是否與之前的類似研究一致或衝突？科學家或民衆的反應或關心的點為何？
- 分清楚：研究發現（findings）、解釋（interpretations）以及推斷（extrapolation）的差異。而關於健康議題上的建議，如果科學家或專家未提供，就不要放入報導。

勿過度解讀

- 適時引用科學家或外部專家的評論，勿過度解讀／解釋研究結果。
- 勿用新聞標題誤導讀者的認知。
- 若它不具有療效，就不能宣稱他是藥。