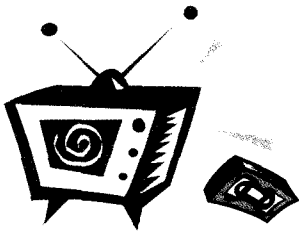




書名：Chemical emergency action manual
編者：American Lung Association of Western New York, Inc.
出版：St. Louis : Mosby, 1983
索書號：Ref / QV601 / C517 / 1983

近年來，在我們生活中的化學物質或合成物的數量、使用及複雜性等皆與日俱增，其帶給人們的便利性雖無庸置疑，但從另一方面來說，因為這些物質所造成公安事故的可能性也就大幅提高。

由於事故的發生不分時間與地點，讓自己多了解這一方面的知識，在遭遇狀況時便能有恃無恐。本書提供在遭遇化學毒物侵害時，應採取何種急救行為的快速參考資料。關於急救與治療的步驟，本書也條列得相當清楚。然而，本書所建議的步驟並無法當成一個標準的處理過程，因為隨著在化學研究上的進展，本書的內容也需隨著更新才行！



視聽資料

黃華明

資料名稱：Baby alive : the video that could save your child's life
作者：Joseph Greensher, Stephen P. Shelov, and Karen Schaeffer
出版：Port Washington, NY : Action Films & Video, Ltd., c1988
索書號：VC / WS420 / G815 / 1988

“Baby alive” 主要是介紹0-5歲的孩童發生意外狀況時，應如何進行急救處理，透過錄影帶，讀者可以看到實地演練的每一個步驟。其內容共分下列幾個主題：

1. 窒息的處理方式：急救者可進行Heimlich策略。
2. 溺水的處理方式：急救者應施予心肺復甦術(CPR)並輔以人工呼吸。
3. 中毒的處理方式：說明適當的催吐時機。
4. 頭部受傷的處理方式：依受傷的嚴重程度，而採取相對應的急救方式。
5. 包紮的處理方式：學習如何止血。
6. 燙傷的處理方式：學習如何處理1-3級燒燙傷。
7. 急救工具：介紹家庭必備的急救工具。
8. 預防意外傷害：介紹家居時、出外旅遊、戲水時...，應注意的孩童照顧與保健事項。
唯有事先預防孩童發生意外，才能將傷害的程度減至最低。



資料名稱：Emergency medicine

出版：Princeton, NJ : Films for the Humanities & Sciences, Inc., c1987

索書號：VC / WB105 / E53 / 1987

這是一捲介紹現代急診醫學治療概況的錄影帶。現代急診醫學的起源可追溯自越南戰爭時期，數以千計受傷的軍人，就是靠著迅速、有效率的醫療護理與傷患運送而存活下來。

影片中介紹當患者有重大生命危急狀況時，應如何處理的相關知識，並訪問創傷外科醫師與急診室醫師，針對「一級創傷中心」與「急診室」，比較兩者間的異同。

上述資料位於四樓視聽中心，館內備有錄影帶放映機，電視等相關之觀賞設備，歡迎讀者來館使用。

