

黃疸，而是由於肚臍護理不周，嬰兒遭細菌感染所致，其中有二名因為新生兒肝炎而發生嚴重黃疸，院方施予日光照射，才使病情好轉。

醫師指出，肚臍護理不周的母親，幾乎都是年輕和初次生產，顯然是經驗不足。

醫師說，新生兒肚臍在一周內未脫落發生膿腫、流血、發臭等現象，都是發炎所致。肚臍遭細菌感染，進入內臟，可能導致嬰兒細菌性肝炎，或因菌血症而發生溶血性黃疸，也有因為濾過性病毒感染而發生合併症。

醫師呼籲年輕母親留意新生兒肚臍護理，在尿布處理，洗澡時要特別注意避免污水感染，引起細菌生長，並隨時保持新生兒肚臍的乾淨與乾燥，必要時以消炎粉處理。（達諾摘自68年12月20日聯合報）



亞硝酸塩與癌

食品添加物亞硝酸塩及其衛生物之毒性，及其所引起的食品衛生安全問題，最近在歐美已成爲熱門話題，掀起了研究熱潮。

在過去，很多研究者都認爲，亞硝酸塩與二級胺合用才能發揮毒性。但是最近美國科學雜誌刊載麻省理工學院毒物學家紐夢博士研究小組的報告：以1954隻老鼠作實驗，經3年的觀察，證明亞硝酸塩本身就可增加癌症的發生率。僅在飼

料中添加亞硝酸塩，即可導致癌症的發生率提高。

但是這一結果却無法去除食物中天然存在的胺類也參與作用的可能性。因此，正確的想法應是在動物實驗時，只要供給亞硝酸塩，就可增加癌症的發生。至於是否亞硝酸塩本身單獨有這種能力，或需要其他天然存在的胺類來協助，尙有待進一步的鑑定。（沈月摘自“科學發展”7卷5期）

俄國狼多爲患

蘇俄“狼口”爆炸，野狼找不到食物，只好去偷吃家畜，驚擾農民。在白俄羅斯，最近有一隻野狼進入農家，主婦逃進廚房緊閉門窗，惡狼撕破枕頭地毯才離去。牛羊等牲畜被野狼殺死千萬頭，野狼襲人的案件也有36件，咬死了幾個兒童。

二次世界大戰後，俄國實施獵狼計畫，到1968年狼口由20萬隻減少爲1萬8千隻。此後農業部主管狩獵和天然資源保護的副部長維雅布契夫說：“狼是吃腐爛屍體的動物，有助於保持生態平衡”。於是撤銷獵狼編組，最近狼口又迅速成長到10萬頭，發生狼多之患。

俄國政府已把幾千名獵人編組成幾個獵狼大隊，天剛亮就出發，駕着雪車駛過凍原，在雪地上搜尋狼脚印，發現狼羣，馬上追殺，並且利用無線電話機與空中的直升機連絡，由直升機上瞄準向狼羣射殺，先殺星散的幾隻，最後殺領頭的大狼。

抓到一隻死狼可以拿到獎金，母狼的獎金最多，每頭250美元。當前的目標是要把狼口減少爲1萬8千頭。大約還要一兩年才能達成這個目標。（沈月摘自68年12月30日國語日報）

苔類泥煤

寒帶特產
最佳栽培介質



無菌、通氣性、保水性佳
可單獨使用或混合
土、砂、碎石、珍珠石等

總代理：

上湧貿易股份有限公司

台北市民生東路826巷3弄11號
電話：(02) 781-6903 711-0639
751-9222