

乾洗手對腸病毒無效

最新消息

潛" 鑿 匿名

潛" : 2008/7/4 3:20:00

乾洗手對抗腸病毒，沒效！

防治腸病毒，正確的勤洗手是不二法門。

對付腸病毒，「乾洗手」沒效！腸病毒疫情發燒，釵h父母隨身攜帶「乾洗手」液消毒雙手，醫師指出，市售的乾洗手成分多是酒精，腸病毒屬於沒有外套膜的病毒，不怕酒精，不怕消毒液，腸病毒只怕漂白水 and 認真勤洗手。

為了保護家中的小寶貝，連勝文、蔡依珊曾表示，家中備有很多乾洗手，只要有賓客來訪，在他們抱小寶寶之前，就會要求先用乾洗手搓搓手，以免傳播腸病毒。藝人李志希也表示，出門在外，背包裡會準備乾洗手，讓小孩在外也能保持雙手乾淨，避免感染腸病毒。不少幼稚園也備有酒精噴灑瓶，每天在小朋友手部噴酒精消毒。

不過，林口長庚小兒感染科主任黃玉成指出，乾洗手的成分是酒精，而腸病毒不怕酒精，用乾洗手根本無法預防腸病毒！

酒精之所以能夠殺死病毒，是因為酒精可以溶解病毒的「脂質外套膜」，所以必須是有外套膜的病毒，酒精才能發揮殺菌作用；但腸病毒根本沒有外套膜，因此酒精對腸病毒是無效的，無外套膜的病毒包括腸病毒、小兒麻痺病毒、諾羅病毒。

藥師柯明道指出，最近不僅乾洗手賣得很好，含有抗菌成分的沙威隆、菲蘇德美也很受家長歡迎，市售的乾洗手，主成分幾乎都是酒精，濃度約75%，沙威隆則含有chlorhexidine，是目前一般醫院中最常用來洗手的消毒藥劑。

腸病毒最怕 稀釋漂白水！

衛生署疾病管制局防疫醫師林慧珍強調，乾洗手、chlorhexidine都無法殺死腸病毒，目前唯一確知有效的是漂白水可以殺死腸病毒，因為漂白水可以使蛋白質變性，進而殺死腸病毒。

如果酒精、chlorhexidine都殺不死腸病毒，光是洗手就可對付腸病毒？林慧珍說，手部的汗液有脂質，腸病毒就附著在脂質上，肥皂可以分解脂質，加上洗手時的搓手機械性摩擦，後以清水沖洗，可以帶走大部分的腸病毒。

很多小朋友洗手敷衍了事，雙手沾一下水就算洗好手，她說，洗手時，應該至少搓20秒鐘，再用大量的清水沖洗才有效。

通報病例減少 重症267例

根據衛生署疾病管制局的統計，腸病毒通報病例明顯減少，昨天僅再通報二個新病例，累積通報人數達378例，其中267為確認重症病例，新增的二個個案分別是台南市、台中市的小孩。疾管局發言人周志浩說，雖然通報病例已經大幅減少，但是家長絕對不可放鬆，暑假過後，可能還會有一波小高峰。

(新聞來源:2008/06/29 聯合晚報)



頂尖 關心您孩子的健康

抗細菌、腸病毒的利器

Virus-Nator 使用說明

產品介紹：本產品係奈米高科技的應用品，是預防細菌、病毒的利器；是保護個人健康，免於細菌、病毒危害的守護神；純天然配方、無化學添加劑、無毒，可直接使用於肌膚及其他細菌容易滋長之處。

使用方式：將瓶子擺正直接噴灑於肌膚或手腳指甲處即可。
(勿傾倒、橫放及倒立使用)

原理：

活性銀離子能吸引細菌體內西每蛋白上的硫氫基，迅速地結合在一起，並使含硫氫基之酵素失去活性，使細菌死亡。

值得注意的部分是：當細菌被銀離子殺死後，銀離子又會從死去的細菌上游離出來，再持續對活細菌做重複的動作，直至所有細菌被消滅。由此可知，奈米銀的功效是屬於長效型抗菌劑。



注意事項：勿直接飲用，噴灑於臉上時請閉上雙眼。

通過驗證：性能經SGS及農委會家畜衛生試驗所(農衛試疫字第0962415009)驗證，對H6N1亞型禽流感病毒抑制率達99.999%。

保存方式：置於陰涼處，避免陽光直接照射。

保存期限：二年。

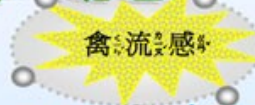
製造商：頂尖奈米科技股份有限公司(02-27553168)
工廠登記證字號：99-695950-01



神奇的保护罩



腸病毒、細菌



小小奈米銀

