護眼有家眼前一亮

攝影/盧秀禎

文/藥劑部 藥師 謝家興

葉黃素

眼睛的視網膜中心,聚集了許多眼底的血管和視神經,形成一個深黃色的卵形斑塊,其中含有大量的黃色素,稱為黃斑部。 多項研究與統計證實,光線中的藍光會傷害黃斑部,進而導致黃斑部病變,葉黃素就像是一副太陽眼鏡,利用黃藍色互補的作用,可以阻止藍光對眼睛的傷害。然而隨著年齡或者近視度數的加深,黃斑部的葉黃素會漸漸不足,若能適量補充,即可保護眼睛與改善視力。

攝取富含葉黃素的食物如**菠菜、甘藍、 芥菜、綠色花椰菜、粟米、南瓜**等,是最理想的補充方法,市面上也有以葉黃素含量極為豐富的「金盞花」提煉萃取製成的產品。

玉米黃素

玉米黃素是葉黃素的異構物,同樣對眼睛的水晶體、視網膜及黃斑部有重要功能,可以抵擋藍光,避免自由基的傷害。我們說 枸杞可以明目,正因枸杞含有大量的玉米黃素,玉米黃素與葉黃素都是水溶性,可累積在視網膜及黃斑部,達到護眼效果。

花青素

花青素是一種生物類黃酮複合物,生物類黃酮並非單一成份,而是多種化合物的總稱,是形成蔬果顏色的來源。此複合物具有抗氧化的作用,可減少自由基的傷害;也可促進視網膜的視紫質活化,視紫質是影響夜間視力的重要成分;以及維持眼部血管的彈性並改善循環,有益眼睛保健。山桑子、黑加侖子、小藍莓、黑櫻桃、葡萄、甜菜、番茄、茄子等都含有大量花青素。

β胡蘿蔔素與維生素A

β胡蘿蔔素是維生素A的先驅物質,可 以調節體內維生素A的量,攝取後存在肝 臟,有需要時才轉變為維生素A。維生素A



是構成視網膜的感光物質,如果缺乏容易導致夜盲症。電腦族長時間盯著電腦螢幕會消耗大量的維生素A,最需要適量補充。 胡蘿蔔、荷蘭芹、海藻類、油菜、木瓜、芒果、黃肉哈蜜瓜等,均富含β胡蘿蔔素。 魚肝油、鰻魚、肝臟、蛋黃、小魚干、奶油、牛奶、乳製品、海苔等,則含有多量的維生素A。必須注意的是,β胡蘿蔔素雖然有很強的抗氧化功能,但在某些氧化劑存在時(如:吸菸),反而會變成很強的助氧化劑,因此吸菸者若補充太多β胡蘿蔔素,反而會增加罹患肺癌的危險性。

Omega-3多元不飽和脂肪酸

根據美國臨床營養雜誌一份針對3萬2000多名婦女所做的研究統計分析報告指出,平日攝取較多Omega-3多元不飽和脂肪酸的女性,發生乾眼症的機率比鮮少攝取Omega-3多元不飽和脂肪酸的女性少了17%。此研究同時針對每週攝取5-6次,每次120公克以上鮪魚的女性進行調查發現,她們罹患乾眼症的機率比1週僅吃1次或更少鮪魚的女性少了68%。

鮪魚和其他深海魚類都含有豐富的omega-3多元不飽和脂肪酸,能夠有效預防乾眼症的發生。不過,近年來鮪魚及深海魚多次被檢測出含有較多的重金屬污染,因此也有不少人改為服用經重金屬檢測證實安全的**深海魚油補充劑**來代替直接吃魚。

中藥養生:枸杞、菊花、決明子

我國傳統中藥也是國人常用的護眼利器,例如「洗肝明目散」用於袪風清熱、消

腫明目;「滋腎明目湯」可治腎虛陰血不足、視物模糊、夜盲、目澀多淚,但這些屬於醫師處方藥,不建議民眾自行使用。

民眾在家可以將**枸杞**約20顆和**菊花**10 朵,或者再加點**決明子**,一起置於保溫杯中 沖入熱開水飲用,常喝有護眼功效。虛冷體 質者(容易怕冷、手腳麻或常軟便腹瀉等) 可減少菊花的量或不加菊花。

其他如**牛磺酸**可保護視覺細胞,預防視力退化;維生素B2可改善視力,減輕眼睛疲勞;維生素C能保護眼部微細血管與水晶體;**鋅**可以提高視覺的敏銳度等,在此就不多做介紹。

除了補充眼睛的營養素之外,上班族、電腦族或經常待在冷氣房的人還有一件事要注意,也就是**多喝水**,這對眼睛保健是有好處的。閱讀時採取正確的坐姿、與書本或螢幕保持適當距離、用眼1小時要休息5分鐘、避免長時間在太陽下曝曬或在烈日下要戴太陽眼鏡等,都是護眼要訣。

參考資料

1.林暐棠,研究證實吃魚護眼

2.陳瑩山,光線對眼睛的傷害

3.雷小玲, 護眼尖兵: 葉黃素、玉米黃質及花青素