

## 藥物安全簡訊

日期	108.01
成分	Hydrochlorothiazide (院內品項: Co-Diovan、Dihydrochlorothiazide)
訊息緣由	2018/11/21 瑞士醫藥管理局發布，藥物流行病學研究發現，隨著本品累積暴露量增加，可能會增加以基底細胞癌 ( basal cell carcinoma, BCC ) 及鱗狀細胞癌 ( squamous cell carcinoma, SCC ) 形式表現的非黑色素細胞皮膚惡性腫瘤的風險之安全性資訊。
公告事項	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 近期兩項丹麥的藥物流行病學研究發現，Hydrochlorothiazide 與非黑色素細胞皮膚惡性腫瘤 ( non-melanocytic skin malignancies, NMSC ) 之間存在有具累積劑量依存性的關聯性，可能增加鱗狀細胞癌風險4-7.7倍、基底細胞癌風險1.3倍。本品的光敏感性可能是導致疾病的潛在作用機轉。</li><li>2. 處方含本成分藥品前，應評估病人是否具皮膚惡性腫瘤相關病史，有相關病史的病人，應審慎評估是否使用。應告知病人有關非黑色素細胞皮膚惡性腫瘤之風險，並定期監測病人的皮膚是否有任何新增或惡化的病變。</li><li>3. 用藥期間應避免暴露於陽光或其他紫外線照射，暴露於陽光或紫外線期間須使用適當的防曬措施，以減少皮膚癌的風險。</li></ol>
資料來源	全國藥物不良反應通報中心： <b>Hydrochlorothiazide 成分藥品安全資訊風險溝通表</b> <a href="https://adr.fda.gov.tw/Manager/Pages/PB010009.aspx?201901080952144954DD1F0F434549D8">https://adr.fda.gov.tw/Manager/Pages/PB010009.aspx?201901080952144954DD1F0F434549D8</a>