奥地利學校及幼稚園因應核災發生之措施

駐奥地利代表處教育組

奥地利雖為非核家園,但鄰近之克羅埃西亞、斯洛維尼亞境內設 有核電廠,因而針對核電廠如果發生意外事故,奧地利境內各級學校 都訂有應變因應措施,這尚包括了學前教育階段的幼稚園與托兒所。

在奧地利,家長在一開始送學童至學校、幼稚園或托兒所時,即 須表示是否同意在核災發生,由校方給予學童第一個碘片。這是因為 若發生核子事故,將會釋出浮物,其中最主要的成分是放射性碘,而 放射性碘會在空中漂浮,並經由呼吸進入人的體內,容易在人體的甲 狀腺堆積,引發甲狀腺癌。碘片即碘化鉀的通稱,若在核災發生時能 及早服用碘片,就可以阻止遭輻射污染的碘進入人體的甲狀腺。

因此,倘若學童在核災發生時是在學校、幼稚園或托兒所,即須 盡速攝取碘片,讓甲狀腺充滿正常的碘,以阻擋放射性碘的吸收;至 於何時應給予學童碘片,則是依據奧地利健康負責單位的公告通知, 而給予碘片的天數也是依據官方的公告及學童在學校、幼稚園及托兒 所的時間而定。

參考資料:

奥地利格拉茲校醫手冊

http://www.graz.at/cms/dokumente/10034658_3832259/2a3ba6fb/Handbuch_GesundinderSchule_A4_praesi.pdfMehr Schüler, die zuhause nicht deutsch sprechen

維也納Life-Family-Work幼稚園

http://www.life-family-work.at/site/index.php?option=com_content&view=article&id=53:..

