認識水痘

疾病簡介

- 1. 潛伏期為 2~3 週,一般為 13~17 天。
- 2. 傳染力極強,自出疹的前5天起(通常為前1~2天)到第一批水疱出現後5天之間都有傳染力,完全結痂後才不具傳染性。
- 3. 可經由皮膚直接接觸、飛沫或空氣傳染,接觸到水疱液或黏膜分泌物也可能感染

臨床症狀

- 1. 前驅症狀有微燒(37.5~39℃)、顫抖、腹痛、肌肉或關節酸痛約2~5天。
- 皮膚上出現斑丘疹,然後多由臉、頭皮往軀幹及四肢延伸,全身性的皮疹逐漸快速 顯現,隨後變成水疱,最後留下粒狀痂皮。
- 3. 成人得到水痘會有更嚴重的全身症狀,且有較高的併發症風險,常見的併發症為下呼吸道感染和繼發性細菌感染。在出疹前1至2天可能先有發燒及不適,與小孩先出現皮疹的病程有所不同。

注意事項

- 目前已有抗病毒藥物可以有效治療水痘,出現紅疹或水泡等疑似水痘病徵時,請立即就醫治療。
- 請立即對病人採取隔離措施,並保持室內空氣流通。病人應遵循呼吸道衛生與咳嗽 禮節,直到水泡變乾結痂為止,同住者應維持良好的個人及環境衛生,保持雙手清 潔,時時正確勤洗手。
- 3. 感染者應避免接觸未接種水痘疫苗的嬰幼兒、孕婦及免疫功能低下者等水痘高危險群。孕婦感染水痘可能會導致胎兒先天性缺陷,免疫低下者罹患水痘容易併發肺炎和腦炎。
- 4. 學生得到水痘時,應不要到校上課,而應請假在家休息到水泡結痂,且最好由醫師 評估傳染力已大幅降低後再復課。
- 5. 施打疫苗是目前預防水痘的最佳方法,出生滿1歲的幼兒應儘速由醫師評估接種。
- 6. 曾施打水痘疫苗者仍可能感染水痘,稱突破感染(Breakthrough infection),其症狀較輕微或較不典型,可能不發燒或發燒溫度較低,水疱也少於50顆,病程通常比未接種者較短(4到6天)。突破感染患者的傳染力約為未曾接種疫苗患者的一半,若水疱多於50處,則傳染力更強,不宜忽視,罹病期間仍應與他人適度區隔。
- 7. 建議使用濃度為 500ppm 漂白水,配置方法如下: 市售家庭用漂白水濃度一般在 5 至 6%,以喝湯用的湯匙舀 5 湯匙共約 80-100cc,加入 10 公升的自來水中(大瓶實特瓶每瓶 1,250cc, 8 瓶等於 10 公升),攪拌均勻,且於 24 小時內使用。

- 8. 環境消毒(稀釋漂白水+酒精噴瓶 or 乾洗手)。
- 9. 各班擦拭桌椅門把和其他雙手會接觸的地方及拖地,漂白水消毒建議至少一周一次,有病例或有高風險傳播時應每天消毒,全校消毒到最後一個病例發生至少一倍潛伏期(2~3周),建議各班養成消毒習慣,維持1個月維持疫情明朗再恢復1周1次消毒。