

## 水痘疫苗 (Varicella)

### ● 疾病簡介

水痘是一普遍之兒童疾病，通常症狀輕微，亦可能嚴重，好發於幼童，近來水痘發生的年齡層則有延後的趨勢，一般年齡愈大，症狀愈嚴重。水痘是由水痘-帶狀疱疹病毒（varicella-zoster virus）感染所引起的傳染病，具有高度傳染力，可經由飛沫在人與人間散佈，或經由接觸水痘的液體傳染，感染後會引發紅疹、水泡、發癢、發燒及疲倦等，可能併發嚴重的皮膚感染、疤痕、肺炎、腦炎或死亡，亦可能因病毒再活化而得到帶狀疱疹。

### ● 認識疫苗

水痘疫苗是一種活性減毒疫苗，可有效避免嚴重之水痘症狀，接種水痘疫苗後若仍感染水痘，其症狀亦較輕微，可能會產生較少的水痘，且較不會發燒，復原較快。

### ● 接種時程

\* 出生滿 12 個月（針對 92 年 1 月 1 日以後出生幼兒實施）。

### ● 接種劑量與接種間隔

\* 建議施打於 12 個月以上之幼童，12 個月至 12 歲兒童注射單一劑量。13 歲以上應注射兩劑，間隔四至八週。

### ● 接種禁忌

\* 先前接種本疫苗或對本疫苗任何成分曾發生嚴重過敏反應者。

\* 已知患有嚴重免疫缺失者（包括嚴重免疫不全的愛滋病毒陽性個案、先天性免疫缺失症與白血病、淋巴癌等惡性腫瘤病人或接受化療、免疫抑制藥物治療及高劑量類固醇者）。

\* 孕婦。

## ● 注意事項

\* 發燒或正患有急性中重度疾病者，宜待病情穩定後再接種。

\* 最近曾輸血或接受其他血液製劑者（如免疫球蛋白），應詢問原診治醫師何時可接種水痘疫苗。

\* 接種前 24 小時內曾接受特定抗病毒藥物者（如：acyclovir、famciclovir 或 valacyclovir），於接種後間隔 14 天以後再重新開始服用這些藥物。

\* 女性接種後 4 週內應避免懷孕。

\* 接種後皮膚出現紅疹者，應避免接觸嚴重免疫不全者。

\* 18 歲以下兒童接種水痘疫苗後 6 週內宜避免使用水楊酸類藥品 (salicylates)。

## ■ 接種免疫球蛋白、輸血後之接種間隔：

\* 接受一般肌肉注射免疫球蛋白治療或 B 型肝炎免疫球蛋白（HBIG）者，宜間隔 3 個月後再接種。

\* 輸過血或接受靜脈注射血液製品者，宜間隔 6 個月後再接種。小於 1 歲之麻疹個案接觸者，如已施打肌肉注射免疫球蛋白(IMIG)，應間隔 6 個月以上再接種 MMR 或水痘疫苗。

\* 曾靜脈注射高劑量 ( $\geq 1\text{g/kg}$ ) 免疫球蛋白治療時，宜間隔 11 個月後再接種。

## ● 接種後可能發生的反應及注意事項

\* 接種部位可能有發紅、疼痛或腫脹等局部反應。

\* 可能有輕微的發燒，偶有發生高燒、抽搐之現象。

- \* 接種後 5-26 天於注射部位或身上可能出現類似水痘的水泡。
- \* 與自然感染水痘病毒一樣，疫苗的病毒可能潛伏在體內，在免疫功能低下時，病毒再活化而表現成帶狀疱疹，但其發生率與症狀都低於自然感染。