

白喉（減量）、破傷風及無細胞型百日咳（減量）混合疫苗

百日咳

百日咳是一種由細菌引起的急性呼吸道傳染病，傳播途徑是透過直接接觸病者的飛沫而傳染。患者初期病徵包括流鼻水、打噴嚏、發燒及咳嗽等。之後咳嗽逐漸嚴重，甚至影響呼吸和進食，病徵可持續數星期。由百日咳引起的併發症包括肺炎、痙攣及腦細胞死亡。

嬰兒怎樣感染到百日咳？

嬰兒百日咳通常經受感染的照顧者透過直接接觸或飛沫傳播。他們初時的病徵可能不明顯，與一般呼吸道疾病相似，例如流鼻水、打噴嚏、輕微發燒和咳嗽。

白喉（減量）、破傷風及無細胞型百日咳（減量）混合疫苗 (dTap vaccine)

甲. 為什麼建議孕婦接種含百日咳疫苗？

根據香港兒童免疫接種計劃，幼兒於兩個月大時才接種第一劑含百日咳的疫苗。衛生署衛生防護中心轄下的疫苗可預防疾病科學委員會建議孕婦應在每次懷孕期間接種一劑無細胞型百日咳疫苗。建議可使用的疫苗為「白喉（減量）、破傷風及無細胞型百日咳（減量）混合疫苗」（下稱「dTap 疫苗」）。接種疫苗後產生的抗體可在出生前傳送給胎兒，以為出生後未接種疫苗的嬰兒提供直接保護，預防感染百日咳。

乙. 孕婦應該什麼時候接種百日咳疫苗？

孕婦應在妊娠期完結前至少 15 天接種疫苗，以容許足夠時間讓孕婦體內產生抗體，並讓胎兒在生產前能從母親身上得到足夠抗體，以作最佳保護。醫院管理局的產科門診與衛生署母嬰健康院會於孕婦懷孕 26 至 34 周提供百日咳疫苗接種。

丙. 不宜接種的人士

- 對任何疫苗成分(包括含有的抗生素或防腐劑)有嚴重過敏反應
- 過去接種含百日咳疫苗後曾出現嚴重過敏反應
- 過去接種含百日咳疫苗後 **7** 天內曾發生腦病變(例如昏迷、失去意識、持續癲癇)，且無其他可解釋病因

丁. 接種的副作用

- 輕微的副作用包括在注射部位出現局部反應(如疼痛及紅腫)只會持續數天
- 嚴重的副作用極為罕見
- 科學證據顯示百日咳疫苗對孕婦及胎兒是非常安全

如有任何疑問，請向醫管局轄下的產前門診及衛生署轄下各母嬰健康院查詢。