

肺炎球菌結合疫苗

肺炎球菌感染

肺炎球菌感染泛指所有由肺炎鏈球菌所引致的疾病。此細菌共有超過九十種不同的血清類型。肺炎球菌可透過飛沫，及接觸呼吸道分泌物傳播；直接接觸患者亦是另一個傳播途徑。

肺炎球菌可引致多種不同的疾病，包括

- 腦膜炎：此為嚴重的肺炎球菌感染，患者通常出現發燒、頸部僵硬及精神紛亂等病徵，並可引致聽覺受損，甚至死亡；
- 肺炎：患者會出現發燒、氣促、發冷及帶痰的咳嗽等病徵，嚴重者可導致死亡；及
- 中耳炎：患者的病徵包括發燒及耳痛，耳內可能會流出分泌物等，重複發病者的聽覺或會受損。

肺炎球菌結合疫苗 (Pneumococcal Conjugate Vaccine)

甲. 為什麼需要接受注射?

肺炎球菌結合疫苗能夠有效地預防疫苗包含的血清類型的肺炎球菌所引致的嚴重侵入性肺炎球菌感染(如腦膜炎、菌血性肺炎及敗血病)。兩歲以下幼童為高危人士，故此建議他們接種疫苗。

乙. 注射的時間是怎樣?

建議小童出生一年內接種三劑肺炎球菌結合疫苗（分別於兩個月、四個月和六個月大接種），並在滿一歲時接種一劑加強劑。

丙. 什麼人士不宜接受注射?

- 接受肺炎球菌結合疫苗後曾有嚴重的過敏反應
- 接受包含白喉疫苗成份的疫苗後曾有嚴重的過敏反應

丁. 注射有什麼風險?

- 如同所有藥物，肺炎球菌結合疫苗可能會引起輕微的不良反應。
- 大多數接受肺炎球菌結合疫苗注射的人，都不會有嚴重反應。如注射後輕微發燒(通常會在注射後三日內發生)或針口局部紅腫，數天後便會自然消退。若持續發燒或不適，或呼吸出現不正常情況，請即找醫生診治。

戊. 香港現時市面上有幾種肺炎球菌結合疫苗，它們的保護性是怎樣?

現在市面上有多於一種不同的肺炎球菌結合疫苗。它們都是安全及有效地預防嚴重侵入性肺炎球菌感染。但是沒有一種疫苗能預防所有血清類型的肺炎鏈球菌。注意個人清潔同樣是重要的預防方法。

如家長仍有任何疑問，請到衛生署轄下各母嬰健康院查詢。