

保護再升級

全新20價肺炎球菌 結合疫苗



一針見效
長效保護



覆蓋更廣
保護更全面



有效針對
20種肺炎球菌
包括血清3型



*資料數據由Pfizer輝瑞提供

肺炎小知識

肺炎是香港第二大死因，僅次於癌症，
比心臟病及腦血管疾病更加致命，
過去20年死亡人數上升超過2倍。

肺炎球菌併發症



肺炎



腦膜炎



敗血病/
菌血症



中耳炎



鼻竇炎

在2022年，約50%的入侵性肺炎球菌
個案均來自65歲長者。即使有適當治療，
超過50%會有長遠後遺症。

高危一族



慢性肺炎
疾病患者
6.2-9.8倍



心血管疾
病患者
2.9-5.1倍



65歲或
以上人士
4.8倍^



吸煙者
3.0-4.4倍



糖尿病
患者
2.5-3.1倍



50-64歲
人士
1.4倍^

肺炎小知識

傳播途徑：

飛沫、觸摸被細菌污染的物件或與患者親密接觸

肺炎症狀



胸口痛



呼吸困難



發燒



打冷顫



冒汗



疲倦



噁心嘔吐



持續咳嗽



神智混亂



防範肺炎球菌

接種全新20價肺炎球菌結合疫苗

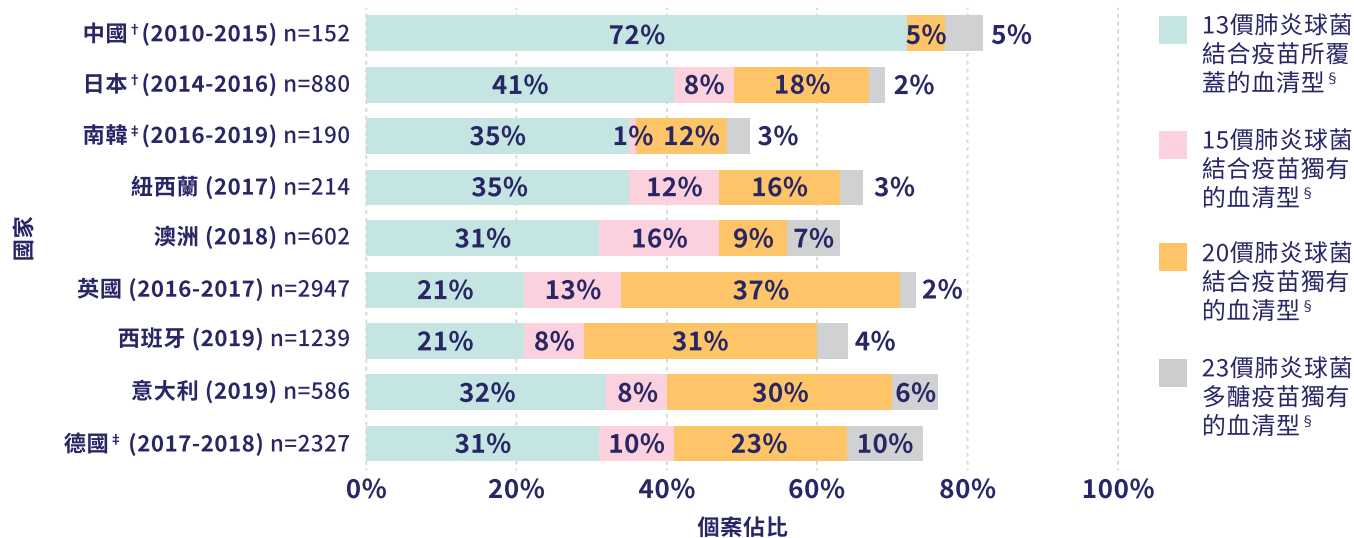
- ▶ 針對較多肺炎菌血清型，包括血清3型，有助抵禦世界各地流行的肺炎球菌
- ▶ 可誘導持久的免疫記憶，提供長久保護

目前有三種肺炎球菌結合疫苗^{1,25,26}：

血清型	1	3	4	5	6A	6B	7F	9V	14	18C	19A	19F	23F	22F	33F	8	10A	11A	12F	15B	
20價肺炎球菌結合疫苗	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15價肺炎球菌結合疫苗	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
13價肺炎球菌結合疫苗	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

如何防範肺炎球菌感染？

侵人性肺炎年長患者*的肺炎球菌血清型佔比¹⁶⁻²⁸



防範肺炎球菌

接種時間表



曾接種的疫苗

從未接種[‡]



建議

接種 **20價結合疫苗**

只接種過 **13價結合疫苗**

或 **23價多醣疫苗**

相隔1年後

補種 **20價結合疫苗**

曾接種 **13價結合疫苗** 及

一針或兩針

23價多醣疫苗[§]

在65歲前接種了

23價多醣疫苗

相隔5年後

補種 **20價結合疫苗**

在65歲或以後接種了

23價多醣疫苗

相隔5年後
(並與醫護人士商討過)

可補種 **20價結合疫苗**

