

23價肺炎鏈球菌 多醣體疫苗(PPV23)

接種須知

113.1.5版

肺炎鏈球菌疫苗接種須知

疾病介紹

肺炎鏈球菌為感染人類重要且常見的細菌，常引起多種侵襲性病徵，主要包括敗血症、肺炎、腦膜炎、關節炎及心包膜炎等，甚或導致死亡。任何人都可能感染肺炎鏈球菌，而下列則是高危險群，包括65歲以上的民眾、有特殊健康問題的人，如酗酒、慢性心臟或肺部疾病、腎功能衰竭、糖尿病、脾臟功能缺損或脾臟切除、先天或後天免疫功能不全、人工耳植入、腦脊髓液滲漏、正在接受免疫抑制劑或放射治療的惡性腫瘤者或器官移植等，更應加以注意預防。

接種目的

為降低55-64歲原住民族群因感染肺炎鏈球菌導致嚴重的併發症或死亡風險，衛生福利部傳染病防治諮詢會預防接種組（ACIP）建議55-64歲原住民接種1劑23價肺炎鏈球菌多醣體疫苗（PPV23）。

公費疫苗接種對象

全國55-64歲【以113年為例，接種對象為58年次（含）以前出生】原住民，需具原住民族身分。

公費疫苗接種原則

- 從未接種肺炎鏈球菌疫苗之55-64歲原住民，公費提供1劑PPV23。
- 曾經接種肺炎鏈球菌疫苗之55-64歲原住民，依下列原則接種：
 - 曾僅接種PPV23者，與前1劑PPV23間隔至少5年，公費提供1劑PPV23。
【倘屆臨65歲，建議於年滿65歲時接種1劑13價結合型肺炎鏈球菌疫苗(PCV13)，以達接種保護效益】
 - 曾僅接種13價或15價結合型肺炎鏈球菌疫苗（PCV13/15），與前1劑PCV13/15間隔至少1年，公費提供1劑PPV23。
 - 曾接種PCV13/15及PPV23者，已完成接種達保護效益，無需再接再種 PPV23。

23價肺炎鏈球菌 多醣體疫苗(PPV23)

接種須知

113.1.5版

保護效果

肺炎鏈球菌多醣體疫苗的保護效力與個人的免疫功能有關，在免疫功能正常的一般成人與兩歲以上兒童，對於侵襲性肺炎鏈球菌感染症之保護效力約為50-80%。

安全性及副作用

肺炎鏈球菌多醣體疫苗是一種相當安全的不活化疫苗，接種後常見可能發生注射部位的局部反應包括酸痛、紅斑、溫熱感及結塊，以及發燒、全身性疲倦、肌痛等。接種後如有持續發燒、嚴重過敏反應如呼吸困難、氣喘、眩昏、心跳加速等不適症狀，應儘速就醫，請醫師做進一步的判斷與處理。

接種禁忌

- 已知對疫苗任何其他成分過敏或過去注射同種疫苗後曾發生嚴重不良反應者。
- 其他經醫師評估不適合接種者。

注意事項

- 若有發燒或急性疾病，宜延後接種。
- 為預防並即時處理接種後發生率極低的立即型嚴重過敏反應，注射後應於疫苗注射單位觀察至少30分鐘，無任何不適症狀後才離開。
- 接種後如有持續發燒、嚴重過敏反應如呼吸困難、氣喘、眩昏、心跳加速等不適症狀，應儘速就醫，並以電話通報當地衛生局或衛生福利部疾病管制署。
- 完成疫苗接種後，雖可降低肺炎鏈球菌感染的機率，但仍有可能罹患肺炎鏈球菌感染症，民眾還是要注意保健與各種防疫措施，以維護身體健康。

請經醫師評估後接種

衛生福利部疾病管制署 關心您的健康

