

肺炎链球菌疫苗 (PPV23)

肺炎链球菌疫苗 (PPV23)

肺炎链球菌疫苗 (PPV23) 可预防严重的肺炎链球菌疾病。某些情况下，肺炎链球菌疾病可导致死亡。肺炎链球菌疫苗也称为肺炎疫苗。

什么是肺炎链球菌疾病？

肺炎链球菌疾病是一种由肺炎链球菌引起的感染性疾病。可导致肺炎、败血症 (一种血液中毒) 和脑膜炎，后者可危及生命。

肺炎链球菌疾病的传播途径有哪些？

肺炎链球菌通过咳嗽、打喷嚏或密切接触在人与人之间传播。这种细菌可存在于鼻子和喉咙里而不造成任何伤害，但有时会侵入肺部和血液，引发肺炎、败血症和脑膜炎。

肺炎链球菌疫苗 (PPV23) 的作用机理是怎样的？

该疫苗可刺激人体产生抵御肺炎链球菌的抗体。如日后接触到肺炎链球菌，这些抗体可抵抗其感染并保护人体免受肺炎链球菌疾病的侵害。

哪些人群应接种肺炎链球菌疫苗？

某些人群 (包括 65 岁及以上人群) 患上严重肺炎链球菌疾病的风险较高，因此建议其接种肺炎链球菌疫苗 (PPV23)。

患有或曾患以下疾病的人应接种 PPV23 疫苗。

65 岁及以上人群和 2 岁及以上患有以下疾病的人群：

- 糖尿病
- 慢性肺病、心脏病、肝病或肾病
- 慢性神经系统疾病
- 2 岁以上 5 岁以下有侵入性肺炎链球菌疾病病史的儿童
- 腹腔疾病
- 唐氏症
- 植入人工耳蜗或即将植入人工耳蜗的人
- 因患病或治疗而引发免疫缺陷的人，包括癌症患者
- HIV 感染
- 脾脏缺失或脾脏无功能
- 先天性脑脊液渗漏，或颅骨骨折或神经外科并发脑脊液渗漏
- 颅内分流。

不建议健康的儿童和年轻人接种 PPV23 疫苗，因为他们患肺炎链球菌疾病的风险较低。

肺炎链球菌疫苗 (PPV23)

哪些人群不能接种肺炎链球菌疫苗？

PPV23 疫苗对大多数人来说都是安全的。但是，如果您以前对 PPV23 疫苗或该疫苗中的任何成分有严重的过敏反应，则不能接种该疫苗。

如果您感到不适，且伴有发烧症状，请推迟疫苗接种，直至病情好转。

不建议为 2 岁以下儿童接种 PPV23 疫苗，因为该疫苗对于此年龄段人群效果不佳。

该疫苗多久接种一次？

65 岁及以上人群只需接种一次。

65 岁以下人群，可能需要接种两剂，两次接种应至少间隔 5 年。

该疫苗有哪些副作用？

肺炎链球菌疫苗有时会有轻微的副作用。

最常见的副作用是注射部位疼痛、发红和肿胀。有时会出现头痛、乏力和肌肉酸痛。

严重过敏反应之类的严重副作用非常罕见。

目前，尚未发现该疫苗的其他严重副作用。

接种 PPV23 肺炎链球菌疫苗是否会引发肺炎链球菌疾病？

不，接种该疫苗不会引发肺炎链球菌疾病，因为疫苗中不含活菌。

该疫苗可以与流感疫苗同时接种吗？

可以，肺炎链球菌疫苗 (PPV23) 可以与流感疫苗同时接种。

如何接种该疫苗？

您应向您的医生、执业护士或药剂师咨询关于接种肺炎链球菌疫苗 (PPV23) 的相关事宜。

如果您年满 65 岁或属于高危人群，可免费接种肺炎链球菌疫苗 (PPV23)。

如果您有医疗卡或“全科医生就诊卡”，可免费进行疫苗接种和咨询。

如果您没有医疗卡或“全科医生就诊卡”，疫苗免费，但需要支付咨询费。

哪里可以找到更多信息？

有关更多信息，请访问 National Immunisation Office (国家疫苗接种办公室) 网站：

<http://bit.ly/Pneumo23>

PPV Vaccine Information - Simplified Chinese

肺炎链球菌疫苗 (PPV23)

如需了解 PPV23 疫苗许可信息 (患者须知手册 (PIL)), 请访问 www.hpra.ie。

