疫苗資訊聲明

您孩子的首劑疫苗: ^{須知事項}

Many Vaccine Information Statements are available in Traditional Chinese and other languages. See www.immunize.org/vis

許多疫苗資訊聲明有繁體中文及其他語言版本。請見 www.immunize.org/vis

此聲明書包括的疫苗為嬰兒期和幼兒期中有可能同時接種者。對於常規建議幼兒接種的其他疫苗 (麻疹、腮腺炎、風疹、水痘、輪狀病毒、流感和 A 型肝炎),另有各自的疫苗資訊聲明書。

(Min 5 1 Nin 5 Ni

1. 為何要接種疫苗?

疫苗可預防疾病。在兒童期接種疫苗是必要的,因為它有助於在兒童暴露於潛在危及生命的疾病之前提供免疫力。

白喉、破傷風和百日咳 (DTaP)

- **白喉** (Diphtheria, D) 可能導致呼吸困難、心臟衰竭、癱瘓或死亡。
- · 破傷風 (Tetanus, T) 會導致肌肉疼痛性緊縮。破傷風可導致嚴重的健康問題,包括無法張開嘴、吞咽困難和呼吸困難或死亡。
- **百日咳** (Pertussis, aP),也稱為「喘鳴聲咳嗽」,會 引起控制不良的劇烈咳嗽,導致呼吸困難、飲食。 百日咳可能非常嚴重,尤其是嬰兒和幼兒,會導 致肺炎、癲癇、腦損傷或死亡。

Hib(b型流感嗜血桿菌)疾病

b型流感嗜血桿菌會引起許多不同類型的感染。Hib 細菌可引發輕度疾病,如耳部感染或支氣管炎,或可引發嚴重疾病,如血液感染。Hib 感染也可能導致肺炎;喉嚨嚴重腫脹,導致呼吸困難;以及血液、關節、骨骼和心臟外膜感染。重度 Hib 感染,也稱為「侵入性 Hib 疾病」,需要在醫院治療,有時可能導致死亡。

B 型肝炎

B型肝炎是一種肝病,可導致持續數週的輕度疾病,或有可能導致嚴重、終生的疾病。急性 B型肝炎感染是一種短期疾病,可導致發燒、疲勞、食欲不振、噁心、嘔吐、黃疸(黃色皮膚或眼睛、暗色尿色、陶土色糞便),以及肌肉、關節和胃部疼痛。慢性 B型肝炎感染為長期疾病,當 B型肝炎病毒持續存在於人體內時發生。大部分發展出慢性 B型肝炎病毒的人並無症狀,但感染仍非常嚴重,並可導致肝損傷(肝硬化)、肝癌,及死亡。

肺炎球菌病 (PCV)

肺炎球菌疾病是由肺炎球菌引起的任何疾病。這些細菌可引起包括肺炎在內的多種疾病,而肺炎是一種肺部感染。除肺炎外,肺炎球菌也可能引起耳部感染、鼻竇感染、腦膜炎(包覆腦部和脊髓的組織感染)和菌血症(血液感染)。大多數肺炎球菌感染為輕度感染。但是,有些可能會導致長期問題,例如腦損傷或聽力受損。由肺炎球菌疾病引發的腦膜炎、菌血症和肺炎可能致命。



小兒麻痹症

小兒麻痺(或脊髓灰質炎)是由脊髓灰質炎病毒而引起失能和危及生命的疾病,會感染個人的脊髓,導致癱瘓。大多數感染脊髓灰質炎病毒的人沒有症狀,且許多人可以康復而沒有併發症。有些感染脊髓灰質炎病毒的人會出現喉嚨痛、發燒、疲倦、噁心、頭痛或胃痛,而且大多數出現這些症狀的人也會康復,不會出現並發症。一小群人會出現更嚴重的症狀:感覺遲鈍(腿部有針刺感)、腦膜炎(包覆脊髓和/或腦部的膜感染),或癱瘓(無法移動身體部位)或手臂、腿部無力,或兩者同時無力。癱瘓可能導致永久殘疾和死亡。

2. DTaP、Hib、B型肝炎、肺炎球菌結合 疫苗和小兒麻痹症疫苗

嬰兒和兒童通常需要:

- •5 劑白喉、破傷風和無細胞百日咳疫苗 (DTaP)
- 3 或 4 劑 Hib 疫苗
- 3 劑 B 型肝炎疫苗
- 4 劑肺炎球菌結合疫苗 (PCV)
- 4 劑小兒麻痹症疫苗

由於某些兒童在接種疫苗或其他情形下的年齡, 他們可能需要接種少於或多於某些疫苗的正常劑 數才能得到最好的保護。

年齡較大的兒童、青少年及成人,若具有某些健康 病症或其他風險因素,或之前未接種疫苗者,也可 能建議其接種 1 劑或更多劑上述這些疫苗。

這些疫苗可以作為單獨疫苗或組合疫苗的一部分 (將一種以上的疫苗組合成一針)提供。

3. 與您的醫護人員討論

若準備接種疫苗的兒童符合下列情形,請告知提供疫苗的醫護人員:

對於所有這些疫苗:

• 曾在接種上一劑疫苗後發生**過敏反應**,或曾發生 任何**嚴重、危及生命的過敏**

對於 DTaP:

- 在接種一劑任何可預防破傷風、白喉或百日咳的 疫苗後曾出現過敏反應
- · 在接種一劑任何百日咳疫苗(DTP 或 DTaP)的 7 天後,有昏迷、意識程度降低或癲癇發作時間 延長的情形
- 患有癲癇或其他神經系統問題
- • 曾患有 Guillain-Barré 症候群(又稱「GBS」)
- 在接種預防白喉或破傷風的任何疫苗後曾出現嚴重疼痛或腫脹

對於 PCV:

• 曾在接種前一劑任何類型的肺炎球菌結合疫苗 (PCV13、PCV15、PCV20,或稱為 PCV7 的早期 肺炎球菌結合疫苗),或接種任何含有白喉類毒 素的疫苗(例如 DTaP)後發生過敏反應

在某些情況下,您孩子的醫護人員可能會決定將 疫苗延後到之後的就診再接種。

患有輕微疾病(例如感冒)的兒童可能得以接種。 患有中重度疾病的兒童,通常應等到康復後再接 種疫苗。

您孩子的醫護人員可為您提供更多資訊。

4. 疫苗反應風險

對於所有這些疫苗:

• 接種疫苗後,注射部位可能會出現酸痛、發紅、腫 脹、發熱、疼痛,或壓痛。

對於 DTaP 疫苗、Hib 疫苗、B 型肝炎疫苗和 PCV:

•接種疫苗後可能發燒。

對於 DTaP 疫苗:

- ■偶爾在 DTaP 接種後會哭鬧、感到疲倦、失去食 慾,以及嘔吐。
- 接種 DTaP 後,較嚴重的反應則較少發生,例如: 癲癇、哭鬧不休持續 3 小時或以上或高燒(超過 40.5°C [105°F])。罕見情況下,疫苗接種後會整隻 手臂或腿部腫脹,特別是年紀較大的兒童在接種 第四或第五劑時發生。

對於 PCV:

- ■接種 PCV 後,可能會出現失去食慾、哭鬧 (易怒)、感到疲倦、頭痛,以及發冷。
- 同時接種去活化流行性感冒疫苗和一種肺炎球 菌結合疫苗的幼童,由於發燒引起癲癇發作的風 險更高。欲瞭解更多資訊,請詢問您的醫護人員。

就像任何藥物一樣,疫苗也有很微小的機會造成 嚴重過敏反應、其他嚴重傷害或死亡。

5. 如果出現嚴重問題,該怎麼辦?

過敏反應可能在接種疫苗的人士離開診所後發 生。如果您觀察到嚴重過敏反應的徵象(蕁麻疹、 臉部及喉嚨腫脹、呼吸困難、心跳加快、眩暈或虛 弱),請撥打9-1-1並將患者送往最近的醫院。

如有其他徵象引起了您的顧慮,請致電您的醫護 人員。

應將不良反應報告給 Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS,疫苗不良事件報告系 統)。您的醫護人員通常會提交此報告,或者您也 可以自己提交。請瀏覽 VAERS 網站

www.vaers.hhs.gov 或撥打 1-800-822-7967。 VAERS 僅用於報告反應,而 VAERS 的工作人員不 會提供醫療建議。

6. 國家疫苗傷害賠償計劃

National Vaccine Injury Compensation Program (VICP,國家疫苗傷害賠償計劃) 是 一項聯邦計劃,其創立是為了對可能因某些 疫苗而受到傷害之人士作出賠償。有關因疫 苗接種而宣稱的傷害或死亡的索賠有時間限 制,最長可能為兩年。請瀏覽 VICP 網站,網 址 www.hrsa.gov/vaccinecompensation 或致電 1-800-338-2382,以了解該計劃與如何提出索償。

7. 如何獲知更詳細資訊?

- 請詢問您的醫護人員。
- 請致電當地或州衛生局。
- ·請造訪 Food and Drug Administration (FDA, 食品藥物管理署)網站,以取得疫苗仿單和其他 資訊,網址:

www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccineso

- 聯絡 Centers for Disease Control and Prevention (CDC,疾病控制和預防中心):
- 撥打 1-800-232-4636 (1-800-CDC-INFO) 或
- 請瀏覽 CDC 網站:www.cdc.gov/vaccines。

Traditional Chinese translation provided by Immunize.org