

常规的学校接种疫苗

皮尔区公共卫生部门正在学校和小区诊所为7年级及以上的合格学生提供常规的学校免疫接种。所提供的疫苗包括**Meningococcal-C-ACYW**, **Hepatitis B (Hep B)**, 和 **Human Papillomavirus (HPV)**。

这些疫苗对学生都是免费的。有些疫苗在有限的时间内得到公共资助,而且学生可能只有在一定年龄之前才有资格。如果学生没有安大略省的健康卡,他们仍可接种疫苗。



脑膜炎球菌病 是一种通常由五种不同的细菌引起的感染,它们感染大脑和脊髓周围的血液或液体。这是一种罕见的疾病,但症状很快就可能危及生命。这种疾病的并发症可导致脑损伤、永久性听力丧失、癫痫发作、截肢或死亡。

它通过直接接触受感染者的唾液或粘液来**传播**,也可以通过接吻、分享饮料、用具或牙刷等方式来传播。

Men-C-ACYW 疫苗 (Nimenrix®, Menactra®, Menveo™) 对引起感染的四组细菌有防护作用。该疫苗是安全的,有效性为80-85%。

在安河上学需接种单剂量疫苗,除非学生有有效的豁免。建议所有青少年接种Men-C-ACYW疫苗,即使他们以前在婴幼儿时期就接种过疫苗。



乙型肝炎 是一种侵袭肝脏并可导致肝病和肝癌的传染性非常强的病毒。无治愈的方法。大多数人的病情会好转,但其他人会继续被感染,并携带病毒进入体内度过余生。

它通过直接接触受感染者的血液或体液**传播**,即使他们没有看起来或感觉不舒服。它可以通过共享剃须刀、针头或牙刷、无保护措施性行为以及清洁不当的纹身或水疗设备进行传播。

乙型肝炎疫苗 (Recombivax HB® or Engerix®-B) 是安全的,在接种所有剂量时,其有效性超过95%。

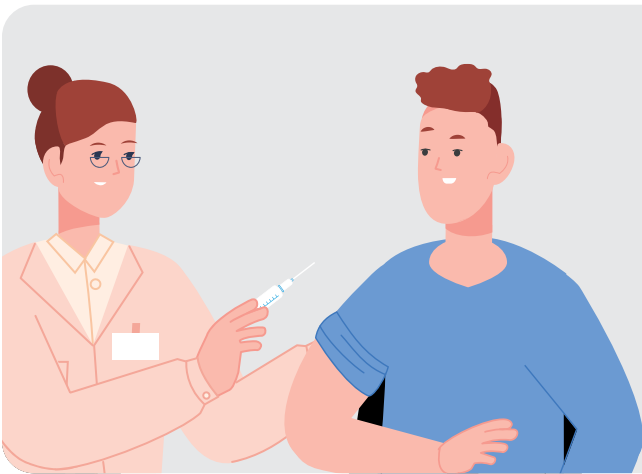
11-15岁的学生需要注射2剂疫苗,间隔6个月。免疫系统较弱或16岁及以上的学生需要第三次注射。

Human Papillomavirus 是一种非常常见的病毒, 可导致口腔、头颈部、子宫颈癌和生殖器癌。许多人不知道自己被感染了, 也从来没有出现过症状, 所以他们可以在不知道的情况下将其传染给其他人。没有治愈方法, 而且如果没有免疫接种的话, 据估计, 4个性行为活跃的加拿大人中有3个将在其一生中感染 HPV。

它通过在生殖器区域或性行为期间的皮肤接触**传播**。预防 HPV 病毒感染的最好方法是在第一次性行为前接种疫苗。

HPV-9 疫苗 (Gardasil®-9) 是安全的, 在接种所有剂量时, 其有效性超过95%。它可以预防感染可能导致癌症的七种病毒和两种可能导致生殖器疣的病毒。

15岁以下的学生需要接种2剂, 间隔6个月。免疫系统薄弱或15岁及以上的学生将需要注



在接种了疫苗后, 我能期待什么?

- 大多数人在接种了疫苗后都没有任何问题。有些可能有手臂疼痛或打针部位红肿、肿胀或发痒。
- 偶尔也会出现疲劳、头痛、头晕、昏厥、恶心和轻微发烧。



何时应该打电话给您的医生:

- 接种疫苗后的过敏和严重反应非常罕见。副作用可能会在免疫接种后大约一周内发生。
- 如果您有以下任何症状, 请致电905-799-7700联系您的医生和皮尔区公共卫生部门。如果您的症状很严重, 请拨打911。
 - 呼吸困难
 - 面部或口腔的肿胀
 - 荨麻疹
 - 脸色苍白或嗜睡
 - 癫痫
 - 发烧40°C以上

若要获得更多信息, 请访问 peelregion.ca/immunize
或致电皮尔区公共卫生部门 905-799-7700.

