

家长/监护人通知：7-8 年级学生学校免疫接种诊所

约克区公共卫生局今年将向您孩子所在学校的 7-8 年级学生免费接种以下疫苗。 [请点击此处查看最新的学校诊所时间表。](#)

疫苗接种资格详情			
学生补种疫苗	2023 年秋季	2024 年春季	符合资格的学生
脑膜炎球菌 A、C、Y、W-135 (入学要求) *只需 1 剂	第 1 剂		7-8 年级
人类乳头瘤病毒 (HPV)	第 1 剂	第 2 剂	
乙型肝炎			

如何填写并提交同意书：



1. 请与您的孩子一起阅读随附的信息表。如果您要求您的孩子接种疫苗，请点击 [此处](#) 访问并填写学校诊所电子同意书。提交的同意书将储存在安全的约克区公共卫生局 (YRPH) 数据库中，并遵守隐私和保密标准。如对提交同意书有任何疑问，请联系 vaccineinformationline@york.ca 或致电 1-877-464-9675 分机号 73452。



2. 电子同意书可以在您孩子学校的预定就诊日期那天或那天之前提交。注意：即使去年已提交同意书，8 年级学生今年仍需提交新的同意书，才能继续在学校诊所接受未打过的针剂。



3. 如果您的孩子已经接种过疫苗，请访问 www.york.ca/immunization 在线提交其免疫接种记录，或致电 1-877-464-9675 分机号 73456 联系约克区公共卫生局更新您孩子的免疫接种记录。

注意：如果这些免疫接种之前已在学校或通过您的医疗保健提供者完成，则无需额外注射。

如需了解有关学校免疫接种诊所或疫苗接种资格的更多信息, 请致电 1-877-464-9675 联系约克区公共卫生局或访问 york.ca/immunization

重要信息:

如果您的孩子错过了在学校的免疫接种, 可以到约克区公共卫生局的社区免疫接种诊所进行免疫接种。请访问 www.york.ca/immunization 预约。

7-8 年级学校免疫接种诊所: 常见问题解答

1. 同意书上是否需要家长/法定监护人的签名? 在哪里可以获得同意书?

- 7 年级和 8 年级的学生需要家长/法定监护人填写并提交电子免疫接种同意书。
- [单击此处访问电子同意书](#)

2. 何时需要提交同意书?

- 提交电子同意书没有截止日期。在您孩子的学校提供免疫接种诊所之前, 提交的材料都可以被接受。除非撤回同意书, 否则提交的同意书对于同一疫苗系列的第二剂和第三剂 (如上所述) 仍然有效。

3. 我在上 (学年) 为我的孩子提交了一份同意书。同意书需要重新提交吗?

- 为了使您的孩子有资格在学校诊所接种疫苗, 请提交本学年最新的电子同意书, 即使去年提交过同意书。

4. 我的孩子很紧张, 我可以做些什么来帮助我的孩子做好免疫接种的准备?

- 请访问[免疫接种诊所的注意事项](#)部分, 了解如何减轻打针疼痛和焦虑的小贴士。

5. 一次接种多种疫苗安全吗?

- 是的。您孩子的免疫系统可以轻松地同时处理多种疫苗。接种多种疫苗安全、方便, 并可确保您的孩子尽早获得最佳保护。

6. 孩子在学校接受免疫接种后, 会发生什么事?

- 学生接受免疫接种后，护士将在诊所观察 15 分钟。接受免疫接种后可恢复所有日常活动，包括体力活动和运动。最常见的副作用是轻微的、短期的，可能包括：注射部位发红、肿胀和不适。严重的副作用很少见。

7. 我不确定我的孩子是否对同意书上列出的物品（铝、乳胶、酵母、硫柳汞、氯化钠、L-组氨酸、聚山梨醇酯 80 或硼酸盐）过敏。它们在哪里可以找到？

- 橡胶手套、气球或绷带中都含有乳胶
- 面包、麦片或饼干中都含有酵母
- 某些儿童疫苗含有铝、硫柳汞、氯化钠（盐）、L-组氨酸、聚山梨醇酯 80、氨基丁三醇、蔗糖和硼酸盐

已知对上述物品过敏的儿童不应在学校接种疫苗。如果您的孩子可能对这些物品过敏，请咨询您的医疗保健提供者。

8. 如果我的孩子之前接种过疫苗，我应该联系谁？

- 如要更新您孩子的免疫接种记录，请致电 1-877-464-9675 分机号 73456 联系约克区公共卫生局，或访问 eimmunization.york.ca

9. 这些疫苗是强制性的吗？

- 根据《学生免疫接种法案》中的规定，除非档案上有有效的豁免文件，否则必须接种 ACYW-135 型脑膜炎球菌疫苗才能上学。
- 强烈建议学生接种乙型肝炎和人类乳头瘤病毒疫苗，尽管这不是上学的强制要求。这些疫苗安全有效，可保护您的孩子免受传染病和相关严重健康并发症包括癌症的侵袭。

10. 我的孩子最近接种了新冠疫苗（COVID-19）和/或流感疫苗，他们现在接种学校疫苗是否安全？

- 对于年龄 6 个月及以上的个人，COVID-19 疫苗可以在同一天或接种前后的任何时间接种，非 COVID-19 疫苗包括流感疫苗和学校疫苗。

11. 除了学校提供的疫苗外，我的孩子如何补种其他常规免疫疫苗？

- 儿童应尽早接种逾期的常规免疫疫苗。常规免疫接种对于预防多种传染病至关重要；您可以跟您的医疗保健提供者或通过 [点击此处联系约克区公共卫生社区补种诊所](#) 进行预约。这可能包括学校所需的免疫接种，例如破伤风、白喉、百日咳、脊髓灰质炎、水痘、麻疹、腮腺炎和风疹。
- 如果您不确定您的孩子是否需要接种这些疫苗，请检查他们的免疫接种记录（黄色免疫接种卡），咨询您的医疗保健提供者，或致电 1-877-464-9675 约克区公共卫生局咨询。如果您的孩子已通过您的医疗保健提供者接种了疫苗，请参阅问题 #7。

12. 学生疫苗资格多长时间有效?

- 7-12 年级的学生有资格在中学毕业学年 8 月 31 日之前接种公共资助 (免费) 的 乙型肝炎疫苗、ACYW-135 型脑膜炎球菌疫苗和 HPV 疫苗 (已接种所有剂量的乙型肝炎疫苗和 HPV 疫苗)。
- 在 7-12 年级期间未接种 ACYW-135 型脑膜炎球菌疫苗的学生在学年结束后仍符合接种资格, 直至接种疫苗为止。
- 如果学生需要接种三剂人类乳头瘤病毒疫苗或乙型肝炎疫苗, 但在学校免疫诊所只能接种两剂, 则可在疫苗接种资格有效期内预约约克区公共卫生局的任一[社区补种诊所](#)接种额外剂量的疫苗。

13. 学生在接种疫苗时是否需要戴口罩?

- 不需要。虽然学生可能仍然希望戴口罩, 但免疫诊所不要求戴口罩。

14. 如果此处未涵盖我的问题, 我可以联系谁?

- 请访问york.ca/immunization了解更多信息, 或致电 1-877-464-9675 联系约克区公共卫生局。

乙型肝炎疫苗信息

(**ENGERIX-B[®]** 疫苗、**RECOMBIVAX HB[®]** 疫苗)

什么是乙型肝炎? 它是如何传播的?

乙型肝炎是由乙型肝炎病毒引起的肝脏感染。急性乙型肝炎感染者可能成为慢性或终身携带者并保持传染性。慢性感染可能导致严重的肝病、肝癌或死亡。乙型肝炎感染的症状包括疲劳、发烧、食欲不振和黄疸 (皮肤和眼睛呈黄色)。该病毒存在于感染者的血液和体液中, 可以通过性接触、与感染者共用牙刷或针头以及通过其他方式接触这些液体而传播。受感染的孕妇可以将病毒传染给未出生的孩子。

如何预防乙型肝炎?

- 疫苗接种是预防乙型肝炎感染的最佳方法。避免接触他人的血液和体液也可以降低风险。

乙型肝炎疫苗的效果如何?

- 乙型肝炎疫苗在免疫接种后至少 30 年内预防慢性感染方面有效率为 95% 至 100%。

这种疫苗有什么副作用?

- 乙型肝炎疫苗安全且耐受性良好。反应通常是轻微且短暂的,包括头痛、疲劳和注射部位反应,例如疼痛、发红和肿胀。这些副作用意味着您的免疫系统正在对疫苗做出反应并建立保护。在该部位冰敷和/或服用非阿司匹林止痛药,以帮助减轻疼痛和/或肿胀。严重反应很少见。
- 学生接种疫苗后要被观察至少 15 分钟,以确保没有立即出现的副作用。离开诊所后出现严重健康影响的任何人都应咨询其医疗保健提供者并通知约克区公共卫生局,电话: 1-877-464-9675 分机号73452 或电邮vaccineinformationline@york.ca。

有关乙型肝炎疫苗的更多信息

- 在安大略省, 7-12 年级的学生可以免费接种乙肝疫苗。强烈建议学生接种这种疫苗。如果 11 岁至 15 岁之间接种乙型肝炎疫苗系列,则需要注射两剂,建议间隔不早于6个月。16 岁或以上接种疫苗的学生需要接种第三剂。
- 如果您不确定您的孩子之前是否接种过乙型肝炎疫苗,您的孩子应尽早接种所提供的剂量。
- 尽早获得保护,尽早接种疫苗。如果您的孩子错过了在学校接种疫苗,他们仍然可以在约克区公共卫生社区诊所接种乙型肝炎疫苗。请访问 york.ca/immunization 了解诊所信息。

哪些人不应该在学校接种这种疫苗,而应该咨询他们的医疗保健提供者?

- 对疫苗有严重反应的人(例如过敏反应)
- 患有疾病或服用任何削弱免疫系统的药物的人
- 对先前的乙型肝炎疫苗或其任何特定成分或容器(例如包括铝、乳胶、酵母或硫柳汞)有严重过敏反应的人
- 作为预防措施,如果您发烧或感觉非常不适,请推迟接种疫苗,直到感觉好转为止。

人类乳头瘤病毒 (HPV) 疫苗信息

(HPV-9 疫苗 - GARDASIL9[®] 疫苗)

什么是 HPV? 它如何传播?

- HPV 是一种传染性很强的病毒,通常感染所有性别的人。它有 100 多种毒株,其中约 40 种影响肛门生殖器区域。每十个加拿大人就有八人在一生中感染过 HPV。青少年和年轻人的 HPV 感染率很高。

- HPV 可引起肛门癌、直肠癌、咽喉癌、口腔癌、子宫颈癌、阴道癌、外阴癌、阴茎癌以及生殖器疣。患有 HPV 癌症或癌前病变的女性也许需要接受可能限制其生育能力的治疗。
- 尽管大多数 HPV 感染会在两年内自行消退，但没有消退的感染可导致癌症或疣。许多感染 HPV 的人没有任何症状，并且可以在不知情的情况下传播病毒。
- HPV 感染通过亲密的皮肤接触（通过口交、阴道性交或肛交）传播，也可以传播给在母亲生殖道中接触病毒的婴儿。几乎每个未接种疫苗且有性行为的人都会在一生中的某个时期感染 HPV。

如何预防HPV?

- 接种疫苗是预防 HPV 感染的安全有效的方法。HPV-9 疫苗预防九种致病毒株：6、11 株（可引起生殖器疣）和 16、18、31、33、45、52、58 株（可引起癌症）。疫苗接种年龄越小越好，因为 HPV 疫苗在接触病毒之前接种效果最佳。
- 对于性活跃的人来说，实行安全性行为可以降低 HPV 感染的风险。使用安全套并不能完全预防 HPV。

HPV-9 疫苗的效果如何?

- 接种 HPV9 疫苗所含毒株可预防约 90% 的高危宫颈癌前病变、87% 的宫颈癌、84% 的肛门生殖器癌、和 90% 的生殖器疣。HPV-9 疫苗可预防男性和女性的癌症。

这种疫苗有什么副作用?

- HPV 疫苗是安全的并且通常耐受性良好。最常见的副作用是注射部位出现轻微且短暂的发红、疼痛和肿胀。这些副作用意味着您的免疫系统正在对疫苗做出反应并建立保护。在该部位冰敷和/或服用非阿司匹林止痛药，以帮助减轻疼痛和/或肿胀。严重反应很少见。
- 学生接种疫苗后要观察至少 15 分钟，以确保没有立即出现的副作用。任何离开诊所后出现严重健康影响的人都应咨询医生并通知约克区公共卫生局。

有关 HPV-9 (Gardasil 9®) 疫苗的更多信息

- 安大略省 7-12 年级的学生可免费接种 HPV-9 (Gardasil 9®) 疫苗。中学毕业后，学生需要通过医疗保健提供者购买 HPV9 疫苗。强烈建议学生接种这种疫苗。
- Gardasil 9® 是两剂系列疫苗，如果您的孩子在接种第一剂时未满 15 岁。但如果您的孩子在接种第一剂时已年满 15 岁或以上，则需要接种三剂疫苗。
- 尽早获得保护，尽早接种疫苗。如果您的孩子错过了在学校接种疫苗，他们仍然可以在约克区公共卫生社区诊所接种 HPV9 疫苗。请访问 york.ca/immunization 了解诊所信息。

哪些人不应该在学校接种这种疫苗，而应该咨询他们的医疗保健提供者？

- 对疫苗有严重反应的人 (例如过敏反应)
- 患有疾病或服用任何削弱免疫系统的药物的人
- 对先前的 HPV 疫苗或其任何特定成分或容器 (例如酵母、铝、氯化钠、L-组氨酸、聚山梨醇酯80、硼酸钠) 有严重过敏反应的人
- 孕妇应等到怀孕后才开始或完成疫苗接种
- 9 岁以下或 45 岁以上的个人
- 作为预防措施，如果您发烧或感觉非常不适，请推迟接种疫苗，直到感觉好转为止。

脑膜炎球菌四价疫苗信息

(MENACTRA®、 MENVEO® 或 NIMENRIX® 脑膜炎球菌-C-ACYW₁₃₅疫苗)

什么是脑膜炎球菌病以及它如何传播？

- 脑膜炎球菌病是由脑膜炎奈瑟氏球菌引起的。它可能导致大脑和脊髓周围组织发炎 (脑膜炎) 或血液感染。症状可能包括突然发烧、剧烈头痛、颈部僵硬、恶心、呕吐，有时还出现皮疹。
- 严重的疾病可以在几个小时内迅速发展，并且这种疾病对于 10% 的感染者来说可能是致命的。多达五分之一的幸存者患有长期残疾，例如肢体丧失、脑损伤和/或耳聋。
- 脑膜炎球菌病在加拿大并不常见，但青少年和年轻人的风险可能会增加。
- 细菌可以通过直接接触感染者鼻子和喉咙的分泌物、通过接吻或使用与感染者口腔接触过的物品，例如：水瓶、吸管、香烟、电子烟、食物、餐具、乐器、牙刷或口红在人与人之间传播。

如何预防脑膜炎球菌病？

- 疫苗接种是预防脑膜炎球菌病的最佳保护措施。脑膜炎球菌疫苗安全有效。

ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗的效果如何？

- 四价脑膜炎球菌疫苗 (Men-C ACYW₁₃₅) 效果很好。青春期接种疫苗四年内有效率达 80% 至 85%。它可以预防四种类型的脑膜炎球菌 (A、C、Y 和 W-135)。
- 对一些患病或接触风险较高的个人 (例如前往某些地区、军事/实验室人员、接触过已知病例)，建议以后再接种额外剂量的疫苗。

这种疫苗有什么副作用?

- ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗是安全的并且通常耐受性良好。常见的副作用轻微且短暂,包括头痛、疲劳和注射部位反应,例如疼痛、发红和肿胀。这些副作用意味着您的免疫系统正在对疫苗做出反应并建立保护。在该部位冰敷和/或服用非阿司匹林止痛药,以帮助减轻疼痛和/或肿胀。严重反应很少见。
- 学生接种疫苗后要被观察至少 15 分钟,以确保没有立即出现的副作用。任何离开诊所后出现严重健康影响的人都应咨询医生并通知约克区公共卫生局。

有关ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗 (Menactra[®]、Menveo[®]、Nimenrix[®]疫苗) 的更多信息

- 安大略省 7-12 年级的学生有资格接种一剂 ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗作为学生免疫计划的一部分。此外,1997 年或之后出生的人如果尚未接种疫苗,也可以接种疫苗。
- 根据安大略省 [学生免疫接种法案](#) 要求,所有 12 岁及以上的学生必须接种脑膜炎球菌疫苗或拥有有效的豁免才能上学,否则他们可能面临停学。如果您的孩子过去 (1-5 岁之间) 接种过一剂该疫苗,则无需再接种一剂即可上学,但安全起见,建议您的孩子在青春期前或青春期期间再接种一剂。
- [对于在约克区公共卫生诊所之外接受的免疫接种,请在此处报告,以更新您孩子的免疫记录并避免可能被停学。](#)
- ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗与 C 型脑膜炎球菌疫苗 (Men-CC 疫苗,如 NeisVac-C[®]或 Menjugate[®]) 不同 (它提供更全面的保护),后者通常在的婴儿一岁时接种,仅预防 C 型脑膜炎。
- 尽早获得保护,尽早接种疫苗。如果您的孩子错过了在学校接种疫苗,他们仍然可以在约克区公共卫生社区诊所接种 ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗。请访问 york.ca/immunization 了解诊所信息。

哪些人不应该在学校接种这种疫苗并应该咨询他们的医疗保健提供者?

- 对疫苗有严重反应的人 (例如过敏反应)
- 患有疾病或服用任何削弱免疫系统药物的人
- 对 ACYW₁₃₅型脑膜炎球菌疫苗或其任何特定成分或容器 (例如白喉类毒素载体蛋白) 有严重过敏反应的人
- 过去 4 周内接种过脑膜炎球菌结合疫苗的人
- 作为预防措施,如果您发烧或感觉不适,请推迟接种疫苗,直到感觉好转为止。