

让孩子们健康成长， 让传染病绝迹于校园。



学童的免疫接种清单

孩子必须对以下的传染病进行免疫接种方可
在安省上学：

- ✓ 脑膜炎球菌病 (Meningococcal disease)
- ✓ 百日咳 (Pertussis, 亦称 whooping cough)
- ✓ 水痘 (Varicella, 亦称 chickenpox)
(2010 年或之后出生的儿童需要接种)
- ✓ 白喉 (Diphtheria)
- ✓ 破伤风 (Tetanus)
- ✓ 小儿麻痹症 (Polio)
- ✓ 麻疹 (Measles)
- ✓ 腮腺炎 (Mumps)
- ✓ 风疹 (Rubella)

对于其它推荐疫苗，可在 ontario.ca/vaccines
网站上的安省免疫接种时间表 (Ontario's
Immunization Schedule) 内找到。

遵循安大略省的免疫接种时间表

作为父母，确保孩子安全和健康是您的首要任务。所有 4 至 17 岁的学童都需要遵循安大略省的免疫接种时间表进行疫苗接种。免疫接种可以保护儿童免受许多容易在学校传播的严重疾病的侵害。

根据安大略省的学生免疫接种法案 (*Immunization of School Pupils Act*)，儿童需要有接种以下疫苗的证明才可上学：白喉、破伤风、小儿麻痹症、麻疹、腮腺炎、风疹、脑膜炎球菌病、百日咳、还有水痘（于 2010 年或之后出生的学童）除非他们有有效的豁免。未全部接种以上疫苗的儿童可能不允许上学。

您需要做什么

请咨询您的医疗保健提供者或公共卫生部门，确保孩子已接种了上学所需的疫苗。如果您的孩子已遵循免疫接种计划，则不再需要接种疫苗。

阁下是否知道，向当地的公共卫生部门报告孩子最新的免疫纪录是您的责任？阁下的医疗保健提供者不会为您呈报这些纪录。要查找属于阁下的公共卫生单位，或有关免疫接种的更多信息，请登录 ontario.ca/vaccines。

要保护每个人，需要我们一起合作。

当您为孩子接种疫苗时，您不仅保护他们免受疾病的侵害，
孩子周围的其他儿童也会得到保护。

200多年来, 疫苗一直在拯救世界各地的生命!

接种疫苗并保护您的家人免受以下疾病的侵害。

百日咳 (Pertussis, 亦称 whooping cough)

百日咳是一种传染性疾病, 可导致儿童、青少年和成人长期咳嗽。百日咳对婴儿的影响可能很严重。这种咳嗽可以导致儿童呕吐或在短时间内停止呼吸。它还会引起严重的并发症, 如肺炎以及婴儿的脑损伤和癫痫发作。

水痘 (Varicella, 亦称 chickenpox)

水痘是一种传染性疾病, 可引起疲劳、轻度头痛、发烧高达 39 °C、一天或两天的发冷、肌肉或关节疼痛, 之后会出现红色、发痒、水疱状的皮疹。水痘引起的并发症可能很严重, 包括细菌性皮肤感染、耳部感染和肺炎。

脑膜炎球菌病 (Meningococcal disease)

脑膜炎球菌感染可引起严重疾病, 包括脑膜炎。脑膜炎是一种非常严重的感染, 它的传播可以从与一个健康的“带菌者”或患有该病的人接触而感染。脑膜炎球菌病也可引起血液中毒, 还有脑和脊髓感染。

破伤风 (Tetanus)

如果污垢中的破伤风细菌进入皮肤伤口, 引发的破伤风或锁颌是一种严重的疾病。它可能导致肌肉痉挛和危险的抽搐。

白喉 (Diphtheria)

这是一种严重的鼻喉和皮肤疾病。它会引起喉咙痛、发烧和发冷。白喉症可引发呼吸问题、心力衰竭和神经损伤。

小儿麻痹症 (Polio)

小儿麻痹症是一种严重疾病, 人们可以通过饮用或食用含有小儿麻痹症病毒的饮用水和食物而受到感染。它也可以在人与人之间传播。小儿麻痹症可导致神经损伤, 使人终身瘫痪并导致死亡。

腮腺炎 (Mumps)

腮腺炎是一种由病毒引起的传染病, 其特征是发烧、头痛, 以及面颊、下巴和颈部肿胀。它可引起听力丧失和大脑炎等并发症。

麻疹 (Measles)

麻疹是一种传染性很强的病毒感染。它会引起高烧、咳嗽、皮疹、流鼻涕和红眼。麻疹可引起耳部感染和肺炎等并发症。

风疹 (Rubella)

风疹是一种由病毒引起的传染病。风疹可能引起发烧、皮疹、头痛、轻度流鼻涕和红眼 (结膜炎)。它可导致孕妇及其婴儿出现严重的并发症, 对成人则可导致关节炎。

重要提示:

没有在当地公共卫生单位存档最新免疫纪录的学生有可能会被停学, 直至提供纪录为止。

如果您的孩子需要豁免一种免疫接种, 请咨询您当地的公共卫生部门。若家长因非医疗理由 (non-medical reasons) 而选择免除孩子的必要免疫接种, 家长则需要完成免疫教育课程。请注意, 豁免免疫接种的儿童面临较高的感染风险, 在疾病爆发期间可能会被停学。

联系您当地的公共卫生部门, 呈报您孩子的免疫纪录。