

## 儿童和 HIV — 刚被确诊为 HIV 感染，第 5 部分

大多数 13 岁以下的 HIV 阳性儿童是在母亲孕期、分娩期或母乳喂养期感染的。

更有效的治疗和预防策略已降低了美国儿童的 HIV 感染率。

如果您的孩子被诊断出感染了 HIV，请记住以下几件事：

- 新生儿 HIV 急性诊断通常需用 2 至 3 个月的时间。
- 20% 感染 HIV 的婴儿在出生第一年内将受到机会性感染 (OI)。
- 这些感染被称作“机会性”感染，因为其伺机在免疫系统薄弱时实施侵害。
- HIV 感染儿童达到走路或说话等发育标志的速度可能更慢。
- 许多 HIV 感染儿童的免疫系统十分健康，能顺利进入青春期。但与成年人一样，儿童也会受到机会性感染。
- HIV 感染儿童遭受儿童期异常感染的几率和严重程度要比未受感染的儿童高。



- 这些感染会导致感冒、发烧、腹泻、脱水、肺炎和癫痫频发。这些问题加之其他问题会引发营养问题，也可能导致长期住院。
- 虽然成人和儿童的 HIV 治疗相似，但医疗保健提供者在实验室检查和用药安全方面也必须考虑年龄差异。
- HIV 感染儿童通常要面临其他问题，如家庭问题或欺负行为。
- 在青春期，他们可能还要开始面对性和外貌等问题。

确保获得您对 HIV/AIDS 所存有的任何问题的答案。您的公共健康部门、医疗保健提供者和公共图书馆可以为您提供帮助。



Text is from HIV/AIDS sources from the Department of Health and Human Services and adapted by HealthReach and Healthy Roads Media. This project has been funded in whole or in part with Federal funds by the National Library of Medicine award number HHSN2762015000111 awarded to the Center for Public Service Communications. Images from iStock.com.