

卫生工作人员谈话要点

- 流感在 65 岁以上的人群中更容易引起严重疾病,有时甚至是致命的疾病。
- 2015 年, CDC 报告说约 90% 的流感死亡都是发生在 65 岁及以上人群中的。
- 接受长期护理的年纪较大的俄勒冈州人不能轻易地避免患病的照顾者;如果工作人员患上了流感,长期护理机构住院患者与其接触并患病的风险很高。
- 在俄勒冈州卫生局 2015-2016 季度期间报告中有百分之五十七流感都爆发在长期护理机构中。
- 据 CDC 报道,鉴于循环菌株与疫苗中包含的菌株实现了良好匹配,流感疫苗在年轻健康人群中预防疾病的有效率达到了 90%。在老年人群中,流感疫苗在预防住院治疗方面的有效率是 50-60%,预防死亡的有效率是 80%。
- 在你知道自己生病之前,你就可能将流感传染给他人,同样在你生病期间也会传染他人。有些人可能感染了流感病毒,但却没有任何症状。在此期间,你依然会将病毒传播给他人。
- 患有流感的任何人都应该在退烧后留在家里 24 小时,而且不应继续服用退烧药。
- 保护工作人员和需要被护理人员不受流感影响减少了工作人员损失的工作时间。
- 工作人员疫苗接种帮助预防住院患者患上流感而导致的严重疾病和死亡。
- 不会有任何伤害!请伸出你的手臂!



PUBLIC HEALTH DIVISION

您可以获得本文件的其他语言版本,或者大字印刷、盲文及您所喜欢格式的版本。请联系急性传染病预防部门 (Acute and Communicable Disease Prevention), 电话: 971-673-1111 或电子邮件: ohd.acdp@state.or.us。我们会接听所有转接电话,或者您可以拨打 711。

SCH OHA 8005 (1/2017)