



在家中危险的来源

简单的方法，以避免“中毒”
所有用燃料的设备都要专人安装，
并且定时检查

1. 请叫专人检查您的安装系统

- 锅炉
- 热水器
- 壁炉
- 火炉
- 风道
- 烟道

2. 通风处所 千万不要堵塞通风口
3. 每年至少一次清洗烟道



1. 严禁把炉子和厕所放在浴室和卧室里
2. 切勿使用燃气灶或火盆取暖封闭空间
3. 不要把汽车在车库或密闭的空间发动



....无声杀手



一氧化碳 (CO)

一氧化碳是什么？

一氧化碳(CO)是一种有毒、无色、无嗅、无味的气体。每年在意大利数百人因中一氧化碳中毒而意外身亡和成千上万人中毒。

从什么来源？

这种有毒气体来自天然气或液化的石油气、柴油、石油、木材和煤炭等化石燃料的不完全燃烧的现象。是最古老的已知毒药之一。由这些源中产生的一氧化碳如果不能正确地疏散，可在封闭或半封闭空间内积聚。

来自于那些系统？

- 采用煤气的炉子和热水器
- 火炉和烤箱
- 壁炉
- 固定或移动的燃烧加热器具
- 辐射板燃煤气体
- 燃油对流热发动机
- 加热器里(汽车、摩托车、卡车)
- 火盆和烧烤

什么引起危险？

- 坏的燃烧；
- 处所通风不足

如何识别症状中毒？

不知不觉会中毒，有时几分钟或甚至要几小时后才知道自己中毒了，往往发现的时候已经太晚了。

经常因一氧化碳而死的人都没有任何警告信号。

中毒症状有很大的不同，分别于气体的浓度和接触该气体的时间。

呼吸大量一氧化碳的人会迅速身亡。

常见的中毒症状是先感到身体不舒服，随后出现头痛、恶心、呕吐、头晕眼花、呼吸加速、心悸、乏力、耳鸣。

这些症状可能被误导，因为它们也常见在其它疾病：食物中毒或一个共同的流感综合征的发作。



CO 一氧化碳 因中毒身亡的人 中一氧化碳毒霸占百分之50

有三分之一的人不知觉中一氧化碳毒

该做什么呢？

尽快时间内：

- 风环境 立即把中毒者离开现场。
注意自己的安全。

- 打118