

# 土壤硒污染对人体健康有哪些危害

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/d922828cc934dc4667688eb994740f29.html>

范文网，为你加油喝彩！

硒是一种非金属元素，是人和动物必需的微量元素，硒缺乏的时候，就很容易导致人体免疫能力下降，威胁人类健康和生命的四十多种疾病都与人体缺硒有关，如癌症、心血管病、肝病、白内障、胰脏疾病、糖尿病电脑时间老是不对、生殖系统疾病等症状。缺硒是发生克山病的重要原因，缺硒也被认为是发生大骨节病的快速入睡方法重要原因。大骨节病是一种地方性、多发性、变形性骨关节病。它主要发生于青少年，严重地影响骨发育和日后劳动生活能力。

但是食用过量的硒也是可以引起中毒的，表现为头发变干变脆、已易脱落，指甲变脆、有白斑、活法稻盛和夫及纵纹、易脱落，皮肤损伤及神经系统异常，严重者死亡。工厂车间中含硒的粉尘、烟雾和蒸汽，会刺激人眼和呼吸系统，使人流泪、喷嚏、鼻腔充血、咳嗽等，严重时则会引起舌苔增厚，呼吸和出汗时有大蒜味，胃肠功能紊乱等。动物实验表明，三聚氰胺亚急性中毒会引起肺炎、肝肾功能退化。试验表明，硒可使老鼠发生肝癌。接触亚硒酸时，皮肤和粘膜会受到强烈刺激或发生炎症。亚硒酸和亚硒酸盐能被皮肤吸收进入体内积累。氯化氧硒是剧烈的糜烂性毒剂，能造成皮肤三度烧伤。二甲基硒能使人患急性咽喉炎和肺炎。

今天小编对土壤硒污染对人体健康有哪些危害进行了简单的介绍，  
对于土壤重金属污染有哪些危害  
还请了解更多<https://www.88可爱猫咪图片2682.com/>上的土壤污染安全小知识，希望对您有所帮助。

更多作文请访问 [https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92\\_0.html](https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html)

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发