

镍中毒的病因和治疗临床执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_\\_E9\\_95\\_8D\\_E4\\_B8\\_AD\\_E6\\_AF\\_92\\_E7\\_c22\\_646308.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E9_95_8D_E4_B8_AD_E6_AF_92_E7_c22_646308.htm) 「病因」 (1) 镍皮炎 佩带镀镍手表、首饰、眼镜架，使用镀镍器具，以及工作中接触金属镍粉和硫酸镍等，均可引起变应性皮炎。其皮损表现与一般接触性皮炎相仿，但常伴有奇痒，故亦称为"镍痒症"。(2) 呼吸道损害 对镍及其化合物高度敏感者，可产生支气管哮喘或肺嗜酸粒细胞浸润症。国外个别文献报道接触镍粉工人出现肺炎。「治疗」 二乙烯三胺五乙酸 (DTPA) 和乙二胺四乙酸钙二钠 (EDTA-CaNa<sub>2</sub>) 与镍络合的效果较好 (剂量和用法参考"铅中毒")，但不能络合细胞内镍。二乙基二硫代氨基甲酸钠 (sodium diethyl dithiocarbamate, dithiocarb, Na-DDC) 能进入细胞内，络合镍后由肾排泄。曾建议Na-DDC与DTPA或EDTA联合应用，可能有较好的驱镍效果。Na-DDC用法见下文"羰基镍中毒"。更多信息请访问：百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)