

2010年五官科护理：眼化学伤的疾病概要护士资格考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/1/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_BA_94_c21_1107.htm

眼化学伤是指化学物品的溶液、粉尘或气体进入或接触眼部，引起眼部损伤，也称眼化学性烧伤，其中最常见的是酸碱烧伤。（一）病因、发病机制 来源

：www.examda.com 眼化学伤多发生于化工厂、实验室或施工场所，损伤的程度取决于化学物质的性质、浓度、量及与眼部的接触时间。酸性烧伤常见于硫酸、盐酸、硝酸等，酸性物质低浓度时，对患眼仅有刺激作用；强酸能使组织蛋白凝固坏死，阻止酸性物质继续向组织深医学教育网搜集整理层渗透，损伤较碱烧伤轻。碱性烧伤多见于氢氧化钠、石灰、氨水等，碱能溶解脂肪和蛋白质，与组织接触后很快渗透到深层和眼内，使细胞分解坏死，可导致角膜溃疡、穿孔及眼内炎症。（二）治疗原则 百考试题(100test.com) 眼化学伤是眼科急诊，治疗原则应争分夺秒就近取水彻底冲洗结膜囊。控制感染、散瞳及针对并发症进行手术治疗。更多信息请访问：[百考试题护士网校 100Test 下载频道开通](http://www.100test.com)，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com