

蜂蛰伤 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/303/2021\\_2022\\_\\_E8\\_9C\\_82\\_E8\\_9B\\_B0\\_E4\\_BC\\_A4\\_c22\\_303745.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/303/2021_2022__E8_9C_82_E8_9B_B0_E4_BC_A4_c22_303745.htm) 名称蜂蛰伤所属科室皮肤科病因蜂蛰伤蜂蛰伤（beesting）是指由蜜蜂，黄蜂、大黄蜂、土蜂尾部的毒刺刺伤皮肤所引起。蜂类尾部的毒刺均与毒腺相连。螫入后，毒腺中的毒素通过毒刺注入人的皮肤，引起局部或全身反应。经蜂刺螫后，局部立即有明显的灼痛和瘙痒，刺螫处有小出血点，很快红肿，甚至起疱。一般无全身症状，若同时被多数蜂螫，可引起大面积肿胀，偶可坏死，并可出现恶心、无力、发热等。大黄蜂螫伤，尚可致休克、昏迷、抽搐、心脏和呼吸麻痹等，可致死亡。治疗为应设法拔除皮内的毒刺。如为蜜蜂螫伤，其毒液多为酸性，可外涂10%氨水或肥皂水；若为黄蜂螫伤，其毒液为碱性，可外涂5%醋酸，均可减轻疼痛，如刺伤处红肿疼痛显著，可在损害四周注射2%盐酸普鲁卡因，或在螫伤处近心侧皮下注射盐酸吐根碱溶液1~2ml（30~60mg），可迅速止痛，内用抗组胺药和止痛药。全身症状较重者可用皮质激素或蛇药片，出现休克时应及时抢救。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)