麻风病防治8条基本知识

**1.麻风病是如何传染的？**

麻风病是由麻风杆菌引起的一种慢性传染病，主要侵犯皮肤、上呼吸道黏膜和周围神经，它主要通过呼吸道飞沫或皮肤密切接触传播。麻风病的传染源主要是未经治疗的多菌型麻风病患者。

**2.感染了麻风杆菌就一定会患麻风病吗？**

95%以上的人对麻风杆菌有自然抵抗力，即使感染了麻风杆菌，发病的比例也很低，少数免疫低下或缺陷者才会发病。

**3.麻风病的主要临床表现有哪些？**

麻风病的临床表现多种多样，早期主要是皮肤上出现浅色或红色斑片，多伴有感觉减退或丧失，以及感觉异常，如蚁行感。一旦不能早期发现和治疗，随着病情逐渐发展，可出现面瘫、兔眼、爪形手、垂足、手足伤口或溃疡等畸残。

**4.麻风病可疑症状及体征有哪些?**

（1）皮肤出现浅色斑、红斑、结节或斑块；

（2）皮损感觉丧失或减退，或感觉异常，如蚁行感；

（3）手或足麻木；

（4）手或足肌无力或残疾；

（5）神经疼痛或触痛；

（6）面部出现水肿或斑块；

（7）手或足发生无痛性伤口；

（8）眉毛稀疏或脱落；

（9）其他不能明确诊断的疑难皮肤病。

**5.怀疑麻风病，应该去哪里就诊?**

如果出现上述一条及以上症状，排除其他疾病后，应该主动去皮肤病防治院(所、站)等麻风病防治机构检查治疗，或与当地疾病预防控制中心联系咨询。

**6.麻风病的临床检查有哪些方法？**

（1）全身皮肤检查（包括触诊检查）；

（2）检测皮疹的感觉：痛觉、触觉、温觉；

（3）周围神经检查：常检查的有耳大神经、尺神经、腓总神经等；

（4）实验室检查：皮肤组织液涂片及组织病理检查。

**7.麻风病如何治疗?**

目前，麻风病的治疗主要采用世界卫生组织推荐的利福平(RFP)、氨苯砜(DDS)、氯法齐明(B663)等药物进行联合化疗。门诊治疗半年或 1 年即可完成疗程，效果良好。早期及时治疗可以减少各种麻风病畸残的发生。

**8.麻风病的危害有哪些?**

患者一旦无法得到及时诊断和规范治疗，易致畸、致残，造成患者部分或全部劳动力丧失，对人民群众身体健康造成危害，对个人、家庭和社会带来负面影响。