

狂犬病\_感染科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/609/2021\\_2022\\_\\_E7\\_8B\\_82\\_E7\\_8A\\_AC\\_E7\\_97\\_85\\_\\_c22\\_609569.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/609/2021_2022__E7_8B_82_E7_8A_AC_E7_97_85__c22_609569.htm)

狂犬病是由于狂犬病毒侵犯中枢神经系统所致的急性传染病。通过病兽、病畜或某些啮齿类动物咬伤或患病动物唾液污染人的破损皮肤、粘膜而受染发病。潜伏期10~60天，长者可达数年，本病病死率极高。

【诊断】1.流行病学 发病前有无被犬、猫等患病动物咬伤史，有无皮肤粘膜破损处被其唾液污染或接触兽、畜皮，进食兽、畜肉史。 隔离观察咬人动物有无狂犬病表现。

取患病动物唾液分离病毒，并取其脑组织，查内基小体，同时用其脑组织悬液作动物接种。 了解周围有无类似狂犬病患者。

2.查体 检查被咬伤部位系一处或多处，有无局部肿胀及感觉异常。是否精神极度紧张、恐惧、烦躁、牙关紧闭。有无恐水症状。3.辅助检查 白细胞计数及分类。必要时可查脑脊液。取患者唾液接种动物，分离病毒。

【治疗】1.

加强护理 按传染病人常规护理。 医、护人员皮肤、粘膜有破损者不宜接触病人。 单间隔离病房，保持安静，避免声、光、移动等突然刺激。治疗、护理操作宜集中、简化。

接触患者的物品及患者的排泄物均消毒处理。 可能时给予鼻饲。

2.治疗措施 镇静。可使用足量镇静剂或安眠药物。

早期行气管切开术。 静脉切开，补充足量液体及营养。

【预防】1.局部伤口处理 使用生理盐水、肥皂水、过氧化氢或苯扎溴铵等液体充分冲洗，伤口深部可置入胶管加压冲洗。伤口开放，不宜缝合。使用抗生素及破伤风抗毒素，防止继发感染。

2.狂犬疫苗使用 凡被染病动物咬伤者，均应注射

疫苗。咬人动物失踪而不能确定是否染病时，亦应使用疫苗。目前使用的有地鼠肾细胞组织培养灭活疫苗、人二倍体细胞疫苗，均有较好疗效。3. 应用抗狂犬病血清 在使用疫苗同时，应使用高效抗狂犬病血清。可用血清作伤口周围封闭。一般在被咬伤72小时后使用无效。 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)