

转发收藏！关于狂犬病的这些知识，你一定要了解！

武汉疾控健康宣传 2023-05-23 14:42 发表于湖北

收录于合集

#健康宣传

51个 >



点击蓝字 关注我们



夏天一来，遛狗都得多加小心！

为啥？

闷热的天气比较容易使犬类动物烦躁、冲动

即使平时温顺的宠物偶尔也会大发脾气

甚至出现攻击行为

再加上夏天人们穿着单薄
动物致伤事件更容易发生
如果一不小心发生咬伤事件
可就麻烦啦



这种病死率几乎100%的疾病
到底有多可怕呢？



狂犬病可防

狂犬病是目前世界上病死率最高的传染病之一，每年都要夺取全球数万人的生命，堪称无形的杀手。但通过及时、彻底、规范的暴露后处置，**狂犬病几乎100%可以预防。**

具体应该如何处置？
市疾控中心传染病与免疫规划专家
为您解答



认真听讲

什么是狂犬病？

狂犬病又称“恐水症”，是由狂犬病毒引起的一种侵犯中枢神经系统为主的急性人兽共患传染病。



与其它传染病相比，狂犬病潜伏期相对较长，从我国现有的病例来看，潜伏期大多为半年以内，一般为1~3个月。人发病后会感到原暴露部位异常或刺痛，接着出现恐水、畏光、吞咽困难、狂躁等症状，随后发生瘫痪、昏迷，一般在发病四五天内死亡。

狂犬病可以治愈吗？主要症状有哪些？

狂犬病目前没有有效的治疗措施，病死率几乎为100%！100%！100%！



非特异性表现：低烧、乏力、全身不适等，一般持续2~10天。

特异性表现：1.狂躁型：大部分病人都是狂躁型；高度兴奋、恐水、怕风、阵发性咽肌痉挛等，可能会咬人、抓人、流涎、吐沫、多汗、心率加快、血压增高等；2.麻痹型：有时候会被诊断为病毒性脑炎，没有典型的怕水、怕光、怕风和声音、大量流涎、痉挛等表现以四肢无力、麻痹为常见症状。麻痹多开始于肢体被咬处，后呈放射状向四周蔓延，部分或全部肌肉瘫痪，咽喉肌、声带麻痹而失音。

狂犬病的传染源有哪些？

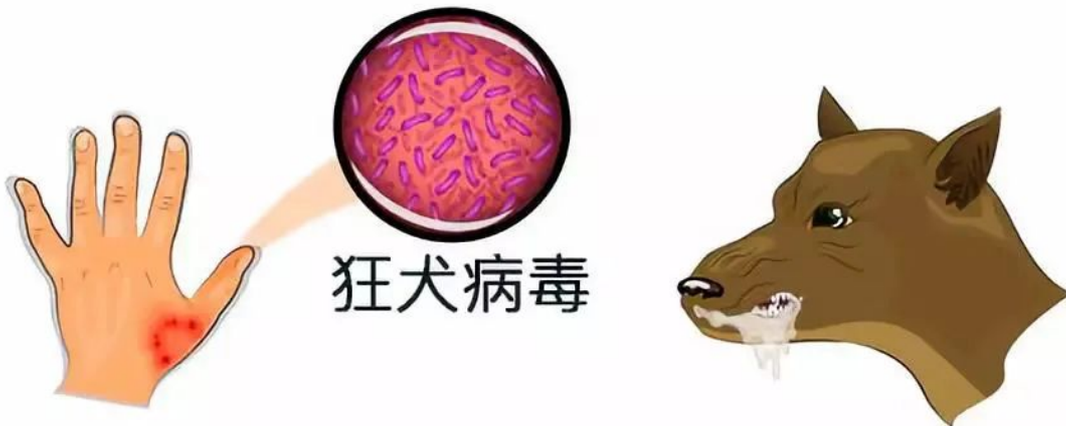
带狂犬病毒的动物是本病的传染源，在我国狂犬病的主要传染源是犬、猫及野生动物；其次为猪、牛、马等家畜。在发达国家地区由于对流浪犬的控制及家养犬的强制免疫，蝙蝠、浣熊、狼、狐狸等野生动物成为主要传染源。

需要按照狂犬病暴露进行处置



狂犬病的传播途径有哪些？

狂犬病毒主要通过破损的皮肤及黏膜侵入人体，常见的方式是被发病动物咬伤或抓伤。另外，接触发病动物的唾液和分泌物也有可能被感染。



暴露后如何处置？

按照接触方式和暴露程度将狂犬病暴露分为三级：

狂犬病暴露后免疫预防处置

暴露类型	接触方式	暴露程度	暴露后免疫预防处置
I	符合以下情况之一者： 1.接触或喂养动物 ^{a,b} ； 2.完整皮肤被舔舐； 3.完好的皮肤接触狂犬病动物或人狂犬病病例的分泌物或排泄物。	无	确认接触方式可靠则不需处置
II	符合以下情况之一者： 1.裸露的皮肤被轻咬； 2.无出血的轻微抓伤或擦伤。	轻度	1.处理伤口； 2.接种狂犬病疫苗。
III	符合以下情况之一者： 1.单处或多处贯穿皮肤的咬伤或抓伤 ^c ； 2.破损的皮肤被舔舐； 3.开放性伤口或粘膜被唾液污染（如被舔舐）； 4.暴露于蝙蝠 ^d 。	严重	1.处理伤口； 2.注射狂犬病被动免疫制剂（抗狂犬病血清/狂犬病人免疫球蛋白）； 3.注射狂犬病疫苗 ^e 。

⚠️ 切记!!!

若属于 II 级或 III 级暴露，则应立即处理伤口并接种狂犬病疫苗。

伤口处理包括彻底冲洗、消毒处理。局部伤口处理越早越好。应用20%肥皂水或弱碱性清洁剂与流动的清水交替冲洗伤口，至少15分钟。冲洗后用2%碘酒或75%酒精涂擦伤口。

狂犬病疫苗的接种程序是什么样的？

狂犬病无有效治疗手段，一旦发病，几乎100%死亡。及时、科学、规范地进行暴露预防处置是个体预防狂犬病的有效手段，**越早接种狂犬疫苗越好**，目前，狂犬病疫苗接种程序有两种：

5针法程序

第0天、第3天、第7天、第14天、第28天各接种1剂（上臂三角肌）；

2-1-1程序

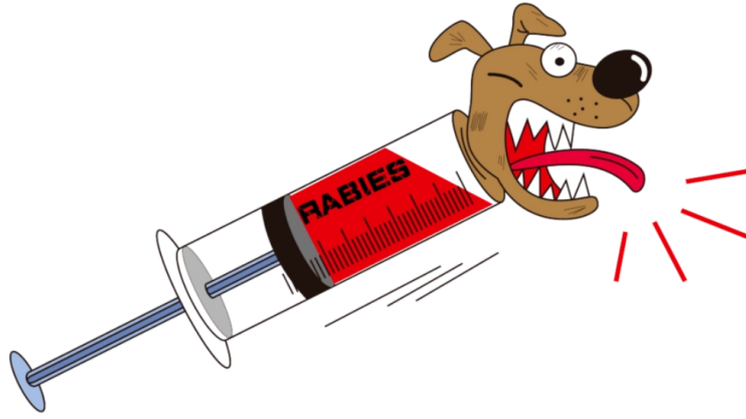
第0天接种2剂（左右上臂三角肌各接种1剂），第7天、第21天各接种1剂。

这两种程序都是世界卫生组织(WHO)认可的有效程序。因狂犬病为致死性疾病，**暴露后狂犬病疫苗接种无禁忌。**



再次被犬猫咬、抓伤，应该如何接种疫苗？

- 1 再次受伤发生在首次的疫苗接种过程中，则按原程序完成全程接种即可；
- 2 全程接种后3个月内再次受伤的，不用再次接种；
- 3 全程接种后3个月到1年内再次受伤的，应于第0天、3天各接种1剂；
- 4 全程接种后超过1年以上再次受伤的，应重新全程接种狂犬病疫苗。



如何进行暴露前免疫？

暴露前免疫是指有暴露于狂犬病风险的人（如可能接触狂犬病病毒的实验室工作人员、医护人员、狂犬病病人密切接触者、兽医、动物驯养师、农学院师生等）在没有被动物咬伤的情况下，预防性地接种狂犬病疫苗。需接种3剂次疫苗，接种程序为：于第0天、第7天和第21（或28）天，各接种1剂狂犬病疫苗。暴露前接种狂犬病疫苗的禁忌及注意事项应按照疫苗说明书要求执行。

狂犬疫苗接种



来源：武汉市疾控中心免疫规划所

编辑：徐涵

图片来源于网络，侵删



很抱歉，请在手机微信登录投票

(健康武汉建设) 您或转发您阅读的人所属单位所在区是 (单选)

- 江岸区
- 江汉区
- 硚口区
- 汉阳区
- 武昌区
- 青山区
- 洪山区
- 江夏区
- 新洲区
- 蔡甸区
- 东西湖区
- 黄陂区
- 经开（汉南）区
- 东湖高新区
- 东湖风景区

收录于合集 #健康宣传 51

[< 上一篇](#)

[《武汉食养指南——高血脂篇》出炉啦！](#)

[下一篇 >](#)

[家长留意！夏季流行期，儿童小心甲肝“找上](#)

