

被狂犬鼬獾咬過之狗應如何處理？

錯誤處理：未曾打過狂犬病疫苗之狗，補打一針狂犬病疫苗即可回家。

正確處理 1：未曾打過狂犬病疫苗之狗應觀察 120~180 天，未發病可以回家⁽¹⁾。

正確處理 2：曾經打過疫苗之狗，補打一針後觀察 45 天若未發病可以回家⁽²⁾。

錯誤處理原因：(1)飼主不配合；(2)設備與經費人力都無法支應。

說明：

1. 台灣經驗 1：未打疫苗之狗(或其他動物)，若免疫力差，像是 2013 年台東縣海端鄉發生全台首例幼犬遭確診狂犬病的鼬獾咬傷而染病死亡案件。該混種幼犬（約 1.5 個月大）未曾施打過狂犬病疫苗，8 月 14 日被狂犬鼬獾咬傷，在 9 月 6 日(被咬後 23 天)起出現狂犬病症狀，9 月 8 日死亡⁽¹⁾。
2. 台灣經驗 2：自 2013~2019 台灣共有 276 件鼬獾攻擊人類的事件，其中共有 128 個事件有狗出來與狂犬鼬獾搏鬥。這 128 個有狗出現搏鬥的事件中，有 71 隻狗有注射狂犬病疫苗，其他的 57 隻狗未曾注射狂犬病疫苗或無注射紀錄⁽²⁾。所有的這 128 隻狗至今(2026/March/13)都未發生狂犬病。
3. 台灣經驗 1 與台灣經驗 2 二者之結果差異之原因：**若該狗(動物)免疫力差，就擋不住跨物種感染**。台灣經驗 1 之台東縣海端鄉 2013 年發生全台首例幼犬遭確診狂犬病的鼬獾咬傷而感染狂犬病死亡案件，是因為該犬僅 1.5 個月齡，也未曾施打疫苗，故**被咬後 23 天出現狂犬病症狀，次日死亡**。台灣經驗 2 之狗，都是在看家護院之狗，身體強壯；故跨物種感染未發生---**這與補打的疫苗沒有關係，因為疫苗注射後要 28 天才發生效果！**

參考資料

1. 美國動物狂犬病防疫手冊 2016 年版
<https://www.nasphv.org/Documents/NASPHVRabiesCompendium.pdf>
2. 美國馬利蘭州(Maryland, MD)喬治王子縣(Prince_George's_County)狂犬病 防疫縣自治條例第 3-194 條
https://www.rabies.tw/education/county_regulation_bilingual1.pdf
3. 台東縣縣政新聞
https://www.taitung.gov.tw/News_Content.aspx?n=13370&s=31024
4. Tu et al. 2020. <https://he01.tci-thaijo.org/index.php/tjvm/article/view/246323>