

## 國際新聞特別事件深入導讀

### 📖 主題：致命狂犬病又回來了

2013 · 11

提到狂犬病，所有人無不聞之色變。尤其台灣自 1961 年之後從狂犬病疫區除名後，大家只不過從一些謠傳或歷史資料中偶爾聽聞過它的名號，並沒有真正重視過它的存在。如今這致命率幾乎百分百的傳染病又悄悄回到我們的身邊，導致寵物棄養潮的數量再度飆高。遠離狂犬病，重新開啟防疫大作戰，不是只有政府或衛生醫療人員的事，也並不是不能預防。只要確實落實一些防範措施，染病甚至是致死的機率是非常非常低的。可愛的貓狗寵物是我們的好朋友，有些還是人類的好幫手。不論你有沒有養這些動物，大家都應該建立正確的防疫觀念，才能把無謂的傷害降到最低。



❖為加強學生了解，建議觀賞以下連結影片（來源：YouTube）

1、【狂犬病流傳百年 罪魁禍首是蝙蝠】

<https://www.youtube.com/watch?v=Oy94bwBGCY8>

2、【親睹狂犬病患痛苦 老醫師難忘】

<https://www.youtube.com/watch?v=jMQGjLTS1R4>

3、【獨立特派員 314 集（用愛終結狂犬病）】

<https://www.youtube.com/watch?v=V110YmMI-UA>

4、【全面防範狂犬病 謹守四不原則】

<https://www.youtube.com/watch?v=83iTxH34Zvg>

5、【美 15 歲女 全球首位狂犬病倖存者】

<https://www.youtube.com/watch?v=WsO0EmaKSSs>

## 6、【狂犬病完整介紹】

(部分鏡頭恐有不適，可由工作人員斟酌播放與否)

<https://www.youtube.com/watch?v=rfqLhdW0vk>

## 閱讀單元說明

單元	
一	<p><b>關於狂犬病</b></p> <p><a href="http://big5.wiki8.com/shi_jiekuangquanbingri_48508/">http://big5.wiki8.com/shi_jiekuangquanbingri_48508/</a></p> <p>狂犬病的概述及目前醫療方法。</p>
二	<p><b>狂犬病疫苗的研製者——法國科學家巴斯德</b></p> <p>1.<a href="http://translate.google.com.tw/translate?hl=zh-TW&amp;sl=zh-CN&amp;u=http://www.studyfr.net/article-1447-1.html">http://translate.google.com.tw/translate?hl=zh-TW&amp;sl=zh-CN&amp;u=http://www.studyfr.net/article-1447-1.html</a> <a href="http://D1T4NDKB_zh-TWTW546TW546">D1T4NDKB_zh-TWTW546TW546</a></p> <p>2,<a href="http://www.wretch.cc/blog/prcdc/900429">http://www.wretch.cc/blog/prcdc/900429</a></p> <p>描述法國科學家巴斯德發明狂犬病疫苗的過程與故事。</p>
三	<p><b>台灣百年狂犬病防疫史</b></p> <p><a href="http://pnn.pts.org.tw/main/2013/10/16/%E3%80%90%E7%8D%A8%E7%AB%8B%E7%89%B9%E6%B4%BE%E5%93%">http://pnn.pts.org.tw/main/2013/10/16/%E3%80%90%E7%8D%A8%E7%AB%8B%E7%89%B9%E6%B4%BE%E5%93%</a></p> <p>描述台灣在日據時代對狂犬病的防疫記錄與對策，經過科學家的不斷研究，使台灣從疫區除名。</p>
四	<p><b>緊急！遠離狂犬病 你不可不知</b></p> <p><a href="http://www.commonhealth.com.tw/article/article.action?id=5050968&amp;page=2">http://www.commonhealth.com.tw/article/article.action?id=5050968&amp;page=2</a></p> <p>當狂犬病在 21 世紀重新席捲而來，全民都應建立正確的防疫觀念。</p>
五	<p><b>世界狂犬病日 國際組織籲對抗</b></p> <p>1. <a href="http://big5.wiki8.com/shi_jiekuangquanbingri_48508/">http://big5.wiki8.com/shi_jiekuangquanbingri_48508/</a></p> <p>2. <a href="http://www.cna.com.tw/News/a0PL/201309280256-1.aspx">http://www.cna.com.tw/News/a0PL/201309280256-1.aspx</a></p> <p>介紹國際衛生組織成立狂犬病日的原由與願景。</p>

## 教師延伸閱讀：

### 1、人用狂犬病疫苗除被醫院及地點

<http://www.google.com.tw/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=web&cd=1&ved=0CCsQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.cdc.gov.tw%2Fdownloadfile.aspx%3Ffid%3D8C9FD9FF67F85899&ei=xKxuUpvfCobHkwWzzoCoBg&usg=AFQjCNG8t3BwufYm20KDhuQP1EsrzJrTwQ&sig2=jHAf1z3WFJzTvoAujtuSKw&bvm=bv.55123115,d.dGI>

### 2、史上最致命8種病毒

<http://www.nownews.com/n/2013/10/09/989193>

### 3、狂犬病陽性動物分佈圖

[http://www.cdc.gov.tw/professional\\_submenu.aspx?treeid=BEAC9C103DF952C4&nowtreeid=B4B3A2CFD4480AA6](http://www.cdc.gov.tw/professional_submenu.aspx?treeid=BEAC9C103DF952C4&nowtreeid=B4B3A2CFD4480AA6)

### 4、各縣市動物防疫機關一覽表

<http://www.vm.nchu.edu.tw/animal%20health%20inspection%20address.htm>

### 5、明年開罰

<http://www.nownews.com/n/2013/10/23/1000157>

### 6、無知比病毒更可怕

<http://www.ettoday.net/news/20130801/249438.htm>

### 7、狂犬病正名 為狗狗去汙名化

<http://tw.news.yahoo.com/%E7%8B%82%E7%8A%AC%E7%97%85%E6%AD%A3%E5%90%8D%E9%80%A3%E7%BD%B2-%E7%82%BA%E7%8B%97%E7%8B%97%E5%8E%BB%E6%B1%A1%E5%90%8D%E5%8C%96-004212284.html>



### 第一篇/關於狂犬病

1. 從這篇文章裡，你學到了狂犬病有什麼明顯特徵？
  2. 你自己或親朋好友曾有被動物咬傷的經驗嗎？出現什麼狀況？
  3. 狂犬病的傳染途徑是什麼
- 4 如果你的寵物是兔子，你覺得應該去打狂犬疫苗嗎？為什麼？

### 第二篇/狂犬病疫苗的研製者——法國科學家巴斯德

1. 在史上最致命的 8 種病毒中，經由蚊子傳染的是哪一種？
2. 在這篇文章裡，你學到什麼你以前不知道的事？

### 第三篇/台灣百年狂犬病防疫史

1. 台灣地區在 50 年前就已經從狂犬病疫區除名，為什麼狂犬病又悄悄回來了？
2. 如果你在路邊發現一窩被棄養的小狗，你會怎麼處理？

### 第四篇/緊急！遠離狂犬病 你不可不知

1. 如果你在住家附近發現一隻流很多口水，不斷抽搐的貓，你應該要怎麼處理才是安全的？
2. 如果你去森林遊樂園不慎被猴子咬傷，在就醫之前有什麼步驟可防止得到狂犬病？
3. 如果你現在準備養一隻動物，你要做哪些事才算是負責任的主人？

4. 假設你的鄰居養了一陣子黃金鼠，有一天不想養了，你會給他什麼建議？

## 第五篇/世界狂犬病日 國際組織籲對抗

1. 如果有一隻寵物被養在家裡，從來不出門，你覺得它需要打疫苗嗎？為什麼？
2. 你覺得人類有一天能消滅狂犬病嗎？為什麼？
3. 如果有一個人被流浪狗咬傷，忘了打疫苗，你認為他有機會存活嗎？為什麼？
4. 讀完「致命狂犬病又回來了」這篇文章，請試著提問 2 個問題問你的老師。



老師評語：\_\_\_\_\_