

遛狗帶瓶水 隨手沖狗便

遛狗繫狗鏈 隨手清狗便

違者將依廢棄物清理法處新台幣
1200元以上 6000元以下 之罰鍰

善盡飼主責任，請每年為牠注射狂犬病疫苗
依照臺北市畜犬管理辦法第4條第1項第2款及
第4項規定，未定期施打狂犬病疫苗的飼主，
處新台幣1萬至5萬元罰鍰。



臺北市動物保護處
Taipei City Animal Protection Office



臺北市政府環境保護局
Department of Environmental Protection
Taipei City Government

1999
臺北市民當家熱線

廣告

特別企劃
S Special topic

寵犬報告第3年、寵貓報告第2年

狂喵十大死因出爐！

內容提供：臺北市動物保護處

領頭進行調查，其他縣市跟進中！

臺北市飼養的伴侶動物是全國最多的，目前約有四分之一家庭飼養伴侶動物，以犬貓為最多，其中有16萬餘隻家犬，家貓也有8萬餘隻；為讓市民瞭解動物的醫療品質，臺北市動物保護處開始對伴侶動物的死亡原因進行常態性的調查研究，自100年度率先開始建立家犬死亡原因登錄網頁，於去年增加家貓的死亡原因調查研究，並於每年發布於新聞媒體，讓市民瞭解居住於臺北市的犬貓健康狀況，也提醒飼主在適當時間或年紀時，需要為自家的「毛小孩」進行適當的健康諮詢或護理；由於100年所作的調查引起中央的注意，因此在101年農委會防檢局開始進行台灣北部地區，包括新北市、基隆市、桃園縣及宜蘭縣等縣市隻家犬貓死亡原因調查，正計畫逐步向全國各地方擴展。

家犬死因癌症3連冠

截至102年12月共有108家動物醫院參與，收集到的640個死亡病例，其中家犬403例，家貓237例。在家犬前3大死因分別為癌症、多重器官衰竭及心血管疾病，家貓前3大死因依序為腎衰竭、傳染病及多重器官衰竭。3年來研究均顯示家犬頭號死因為癌症，此結果與歐美研究結果相符，因近來動物福利意識抬頭，動物生活品質要求逐年提高，平均年齡亦年年上升，癌症之發生率亦隨之增加，建議飼主應定期帶高齡犬貓進行身體檢查，注意腫塊或長期難以癒合之傷口等異常狀況；並將愛犬早期絕育，以減低癌症之發生可能性。

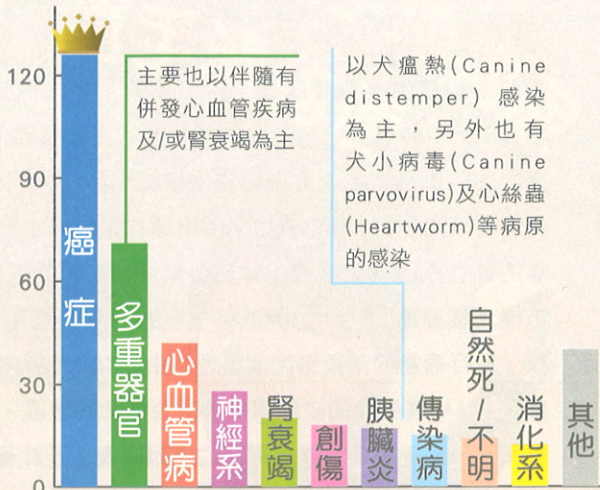
隨時注意毛孩子身上有沒有不明腫塊喔！

本期的報導除了今(102)年度的調查數據外還有加上與前(101)一年度的重要差異點比較，我們期望能夠借由這些努力讓家長與毛小孩們都有更高的醫療品質與健康的生活。



家犬十大死亡原因

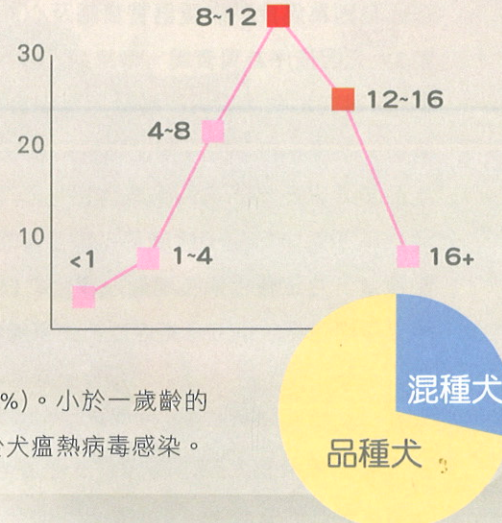
比較兩個年度發現，家犬十大死因皆同，這兩年前六名的死因也都一樣，唯順序略不同，癌症仍是第1名，但今年癌症死亡率顯著高於去年(31.3% vs 21.8%)，而心血管疾病則較去年少了約7%，故降到今年的第3名，由多重器官衰竭取代為第2名。



死亡家犬年齡

與不同年齡層的主要死因

調查結果與去年度大致相同，8-12歲與12-16歲為兩個最高死亡率的年齡層(59.3%)。另外，8-12歲這個年齡層有所提升，較去年(27.7%)提高，癌症(未含多重器官衰竭中的癌症病例)仍然是這年齡層家犬的最大死亡原因，近50%的癌症病例發生於這個年齡層(47.6%)。小於一歲齡的家犬，有一半死於傳染病，且幾乎都死於犬瘟熱病毒感染。



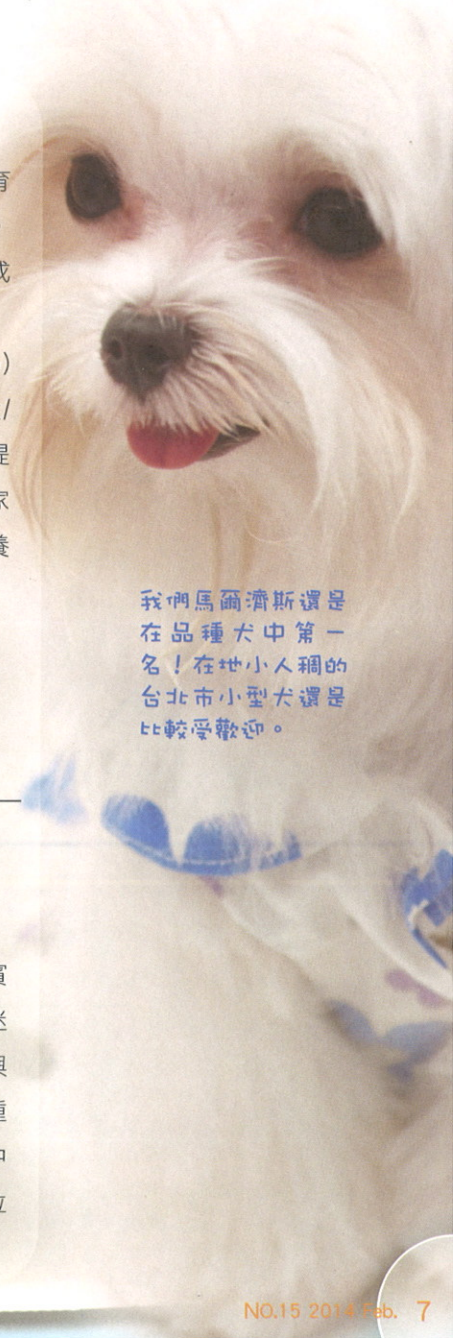
絕育情形

公犬飼養數率低於母犬，約為4成5比5成5；母犬的絕育率較高，有超過半數(59.8%)，公犬的絕育比率稍低，僅略超過4成(42.5%)；但就目前而言，無論是母犬或公犬的絕育率，均較去年為高(母55.2%及公31.3%)。

今年度無論在家貓或家犬的絕育率(家貓高於家犬1成5)均較上年度高，雖仍維持母犬/貓的絕育比率高於公犬/貓，但是公犬31.3%提升為今年度42.5%及公貓55.8%提升為今年度61.5%，而母犬/貓也有所提升；可能是幫家中毛小孩絕育的觀念已經更深入。其次可能是推動領養代替購買漸有成效，許多毛小孩是在收容中心領養的，而收容中心原則上都已幫犬貓絕育。



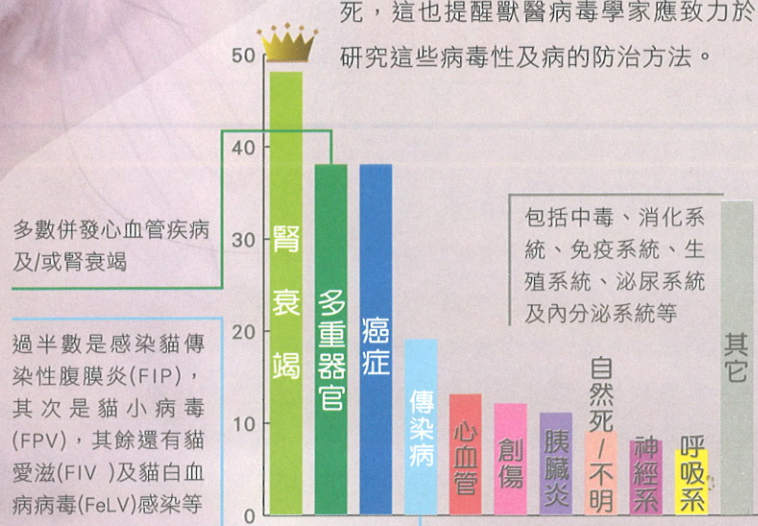
我們馬爾濟斯還是在品種犬中第一名！在地小人稱的台北市小型犬還是比較受歡迎。



死亡病例犬的品種

最受歡迎的家犬品種依序為混種犬、馬爾濟斯犬、貴賓犬、博美犬、黃金獵犬、吉娃娃犬、拉不拉多犬、迷你雪納瑞、西施、米格魯犬、臘腸犬 及約克夏犬；與前一年度相似，臺北市居民偏好飼養小型或迷你品種犬，馬爾濟斯犬仍是，最受喜愛的純種犬(占純種犬中17.4%)，其它常見的犬種幾乎與去年相同；另外，拉不拉多犬的數量今年擠進第7(前一年度在10名之外)。

我們氣質優雅的波斯貓仍然是最受歡迎的品種貓！

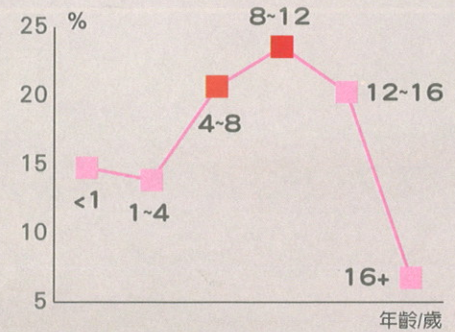


家貓十大死因

本年度家貓死因調查為第二屆，比較兩個年度發現，除了因以胰臟炎取代去年的消化系統，家貓十大死因皆同，這兩年前五名的死因也都一樣，並仍由腎衰竭奪冠，較前個一年度略低佔總量20.3%。本年度“多重器官疾病”由第3升至第2，傳染病死亡率較前一年度統計低，由13.5%降至8%，排名降至第4，且集中在幾個較特定的病毒性傳染病，由其是貓傳染性腹膜炎，因為過半數傳染病死亡的病例是由於感染貓傳染性腹膜炎而死，這也提醒獸醫病毒學家應致力於研究這些病毒性及病的防治方法。

死亡家貓年齡

貓申報死亡年齡最多的是介於8-12歲的貓隻(佔約23.6%)，次之為介於4-8歲的貓隻(佔約20.3%)。與前一年度相比第1第2位互換。值得慶幸的是由於本年度貓因傳染病死率下降，幼貓(小於1歲齡的貓)因傳染病死亡的比率也由去年度的5成下降為近3成，幾乎都是感染貓傳染性腹膜炎及貓小病毒，其他原因還有創傷及不明原因死亡；雖然因傳染病死亡的比率下降是好事，表示臺灣動物醫療及民眾對幼貓的照護更重視也更加強了，但是幾個較重要的病毒性傳染病的防治仍是非常重要的。



絕育情形

本次調查顯示，母貓的絕育率(67.8%)略高於公貓的絕育率(61.5%)。平均絕育率由上一年度(101)的5成左右提高為64.6%，且本年度無論是公母或母貓的絕育率，均遠高於101年度(公貓：55.8%；母貓：48.8%)。



死亡病例貓的品種

混種貓佔67%，純種貓以波斯貓(約占純種貓六成)最常見，其次為美國短毛貓，其他的品種還有蘇格蘭折耳貓、西瑪拉雅、阿比西尼亞貓等貓種，飼養數都僅為各位數；由這調查結果看來，雖有少部分居民喜歡飼養純種貓，但大多數以飼養混種貓為主。

