

#### 我家貓咪貓愛滋疾病抗體陽性怎麼辦?

- 1.貓愛滋不會感染人類,不需過於擔心,大部分 感染貓愛滋的貓咪不會產生臨床症狀,只要注 意照顧減少緊迫,仍然能夠活至正常壽命,但 要避免傳染給其他貓咪。
- 2. 如果母貓有接受過疫苗注射或是有感染紀錄, 母乳中的抗體可能會造成六個月內小貓檢測陽



- 1. 貓白血病會透過親密接觸如舔毛等傳染給其他 貓咪,因此在領養新貓咪前進行篩檢,以避免 疾病傳播。
- 2. 施打疫苗前先確認貓咪有無感染,避免疫苗失 效或誘發疾病。

#### 為什麼選擇百衛快速檢驗套組?

百衛所有檢測試紙產品皆在台灣自行研發生產 製造,並擁有台灣第一通過 ISO/IEC 17025 認證 的寵物疾病檢測實驗室,生產過程均比照人用 檢驗產品品質體系,透過內部實驗室與疾病診 斷中心嚴格的監控,品質得到保障。



台灣新北市新莊區五工五路25號6樓 電話: 02-5591-6688 傳真: 02-6625-8182 Email: service@bioguard.com.tw 網址: www.bioguardlabs.com







### 貓白血病毒

Feline leukemia virus, FeLV

貓白血病毒(FeLV)主要是經口傳染,感染貓的體液、糞便中會排出病毒,親密接觸及互相舔毛的行為為主要傳播模式,也可經由打架傷口傳播。

貓白血病毒會影響造血及淋巴細胞,造成 白血病、淋巴瘤、貧血及免疫抑制,常見症狀 如口炎、淋巴腫大、粘膜蒼白體重減輕等。常 因為其他病原感染進而造成死亡。

## 何時需要 進行檢驗?

- ▼新進貓咪
- ☑ 施打疫苗前
- ☑ 有接觸史(曾離家一段時間、放養貓)
- ☑出現臨床症狀
- ✓ 年度健康檢查

☑ 捐血貓



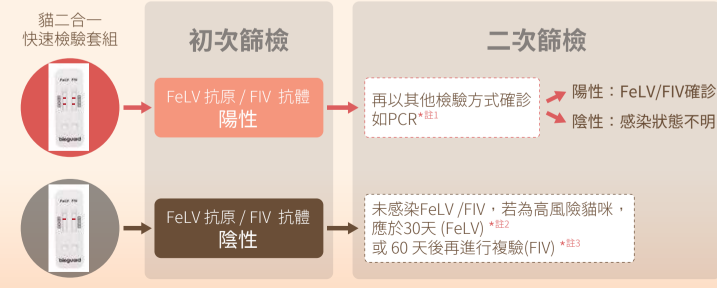
### 貓愛滋病毒

Feline immunodeficiency virus, FIV

貓愛滋病毒(FIV)會引起貓的免疫不全症, 主要傳播途徑為<mark>打架咬傷</mark>,因此流浪貓、公貓 發生率較高。母貓也可藉由胎盤、乳汁傳染給 小貓。

感染貓愛滋的臨床症狀多是由於<mark>免疫不全</mark> 造成其他病原入侵所引起,常見口炎、消瘦、 貧血、發燒及其他慢性感染。

# 結果判讀



備註: 1. 美國貓科協會(AAFP)建議陽性檢測結果應搭配其他檢查來進一步確認,尤其是低風險貓咪。

- 2. FeLV產生的病毒血症可能為暫時性的,而造成檢測空窗,因此陰性結果須在30天後再次確認。
- 3. FIV急性感染期可能會造成抗體檢測陰性。

資料來源:2020 美國貓科協會(AAFP)貓反轉錄病毒檢測與處置指引

## 貓愛滋 疾病發展

FIV病毒藉由打架咬傷感染

造成免疫抑制,引起繼發性感染、

免疫抑制疾病及腫瘤

貓咪感染貓愛滋後會有一段急性期,可能 會有不明顯的發燒、淋巴結腫大,但飼主不容 易發現。

急性期後會進入無症狀期,這時跟一般健康貓咪並無差異,如免疫功能下降時,可能進會進入臨床期,出現反覆感染或腫瘤。

出現短暫發燒

停留在此一時期

貧血及淋巴結腫大(1-3個月)

唾液中可偵測到病毒,多數貓咪