# Q & A

# 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 測陽性。

### 為什麼要進行貓白血病抗原檢測?

- 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。
- 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。

# 貓心絲蟲抗原結果陰性表示沒感染嗎?

貓心絲蟲成蟲感染數量通常都少於6隻,可能會造成濃度太低檢測試劑無法偵測,造成偽陰性結果,因此陰性結果無法完全確認無心絲蟲感染,必須配合其他檢測結果(如超音波、X光影像學檢測)。



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







# Feline 3HX

貓血液三合一快速檢測套組



# 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。

# 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, 主要傳播途徑為打架咬傷,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免疫不全 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。

# 貓心絲蟲

#### Feline heartworm, FHW

心絲蟲 (Dirofilaria immitis) 是一種寄 牛圓線蟲,主要透過蚊子在動物間傳播。

儘管心絲蟲主要宿主是狗,貓對心絲蟲有 抗性,感染心絲蟲的貓僅有少數會長成成蟲, 但貓咪體型小,只要少量的蟲就會危及貓咪生 命,且會造成診斷上的困難,因此需要特別留 意。



## MITTO COMPANDA bioquard

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

# 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)

bioguard Feline 3HX

- ☑ 出現臨床症狀
- ✓ 年度健康檢查
- ☑ 捐血貓