

FIV 진단 알고리즘

**SNAP* Feline Triple* Test, SNAP* FIV/FeLV Combo Test
또는 SNAP* FIV/FeLV Combo Plus Test**

FIV antibody positive[†]

FIV antibody negative

6개월령 이하

6개월령 이상

감염이 아님[‡]

FIV 모체 항체는 생후
6개월까지 지속 가능

다른 검사법으로 FIV 항체
양성 여부를 재확인 (FIV
Antibody by ELISA,
FIV RealPCR* Test, 또는 FIV by
Western Blot)

감염 위험이 있거나 최근 노출
가능성이 있으면 60일 후 재검사

FIV RealPCR*

Test
또는 6개월령 지난 시기에 FIV
antibody test 다시
검사

**Positive
(FIV Antibody by
ELISA, FIV RealPCR
Test or FIV
by Western Blot)**

**Negative
(FIV Antibody by ELISA
또는 FIV RealPCR Test)**

**PCR
positive**

**PCR
negative**

FIV 감염 확인

FIV 감염상태 불명확:
Western blot 고려

FIV 감염
확인

FIV 배제 못함

**Western blot
positive**

**Western blot
negative**

FIV 감염 확인

FIV 감염 가능성
낮음

8-12 주후에 PCR
재검사 또는 6개월령이 지난
시기에 antibody test

[†]FIV vaccine에 의해 위양성일 수 있음. 호주와 뉴질랜드와 같이 vaccine을 이용하는 지역에서는 PCR 권장됨.

[‡]감염의 말기 또는 초기에서는 antibody 위음성일 수 있음. PCR 검사 고려할 것.