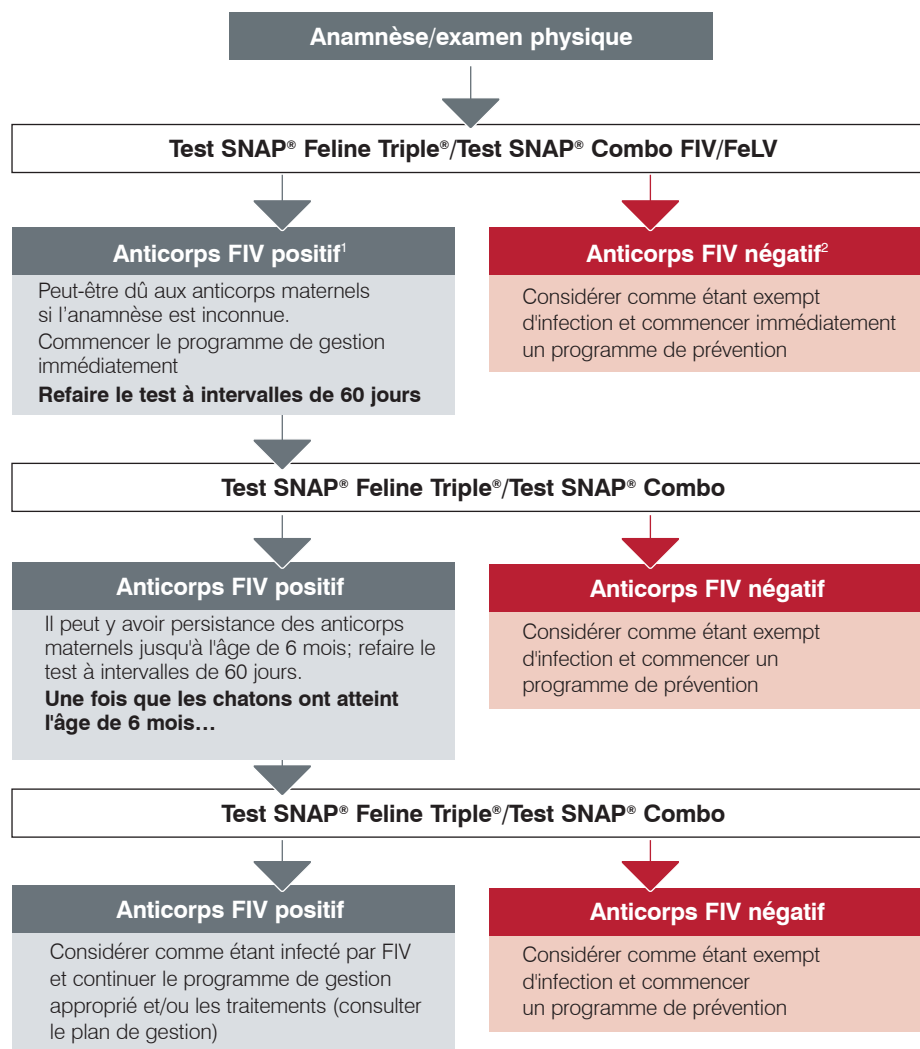


Tester chaque chaton, peu importe son âge.

Algorithme diagnostique FIV des chatons (agés de moins de 6 mois)

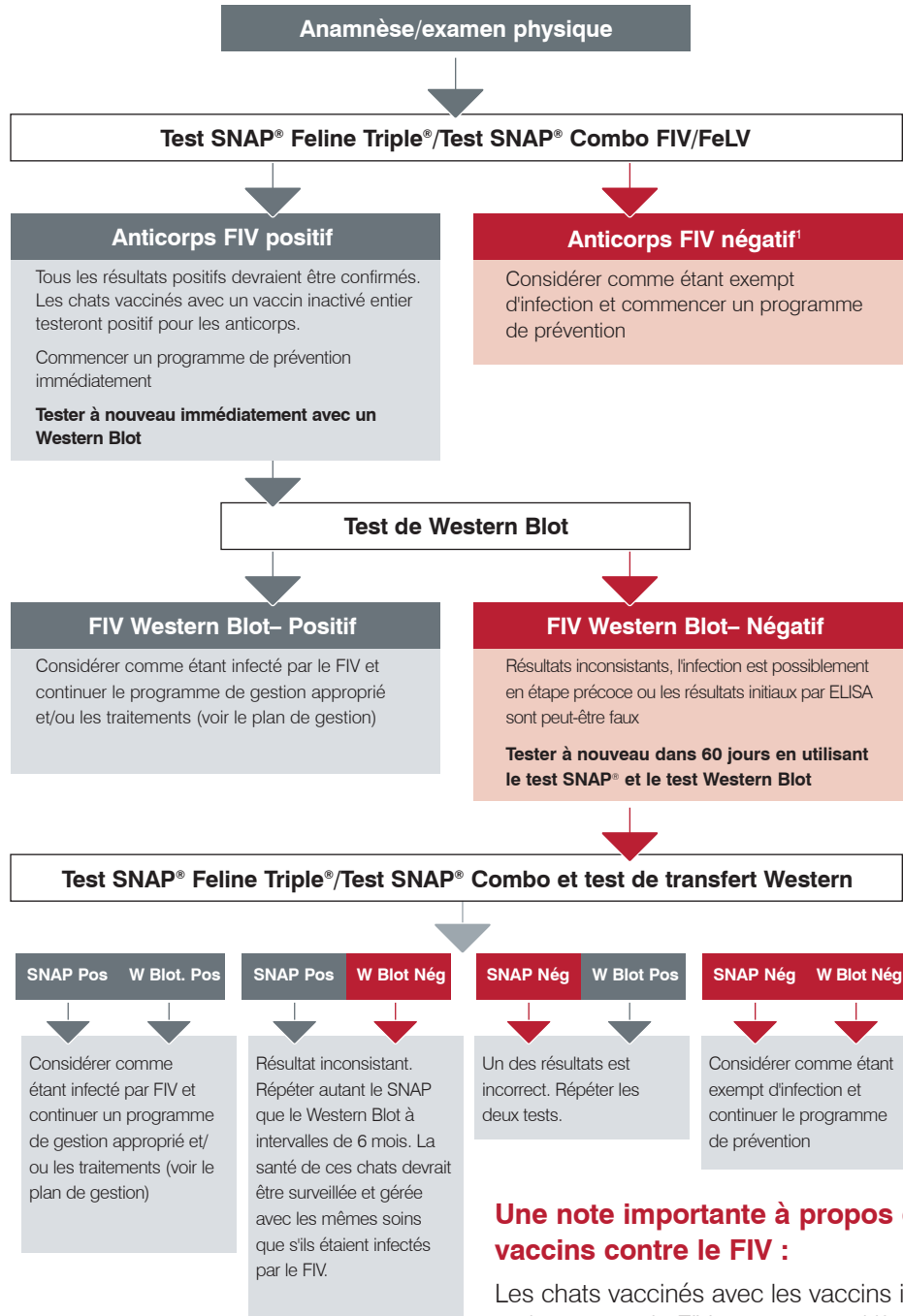


1 L'historique du chaton devrait inclure le statut FIV de la femelle reproductrice. Une femelle reproductrice infectée ou vaccinée contre le FIV avec un vaccin inactivé entier transmettra les anticorps à ses chatons.

2 Lorsqu'un résultat négatif est obtenu chez un chat, il est recommandé de tester à nouveau un minimum de 60 jours après leur dernière exposition potentielle.

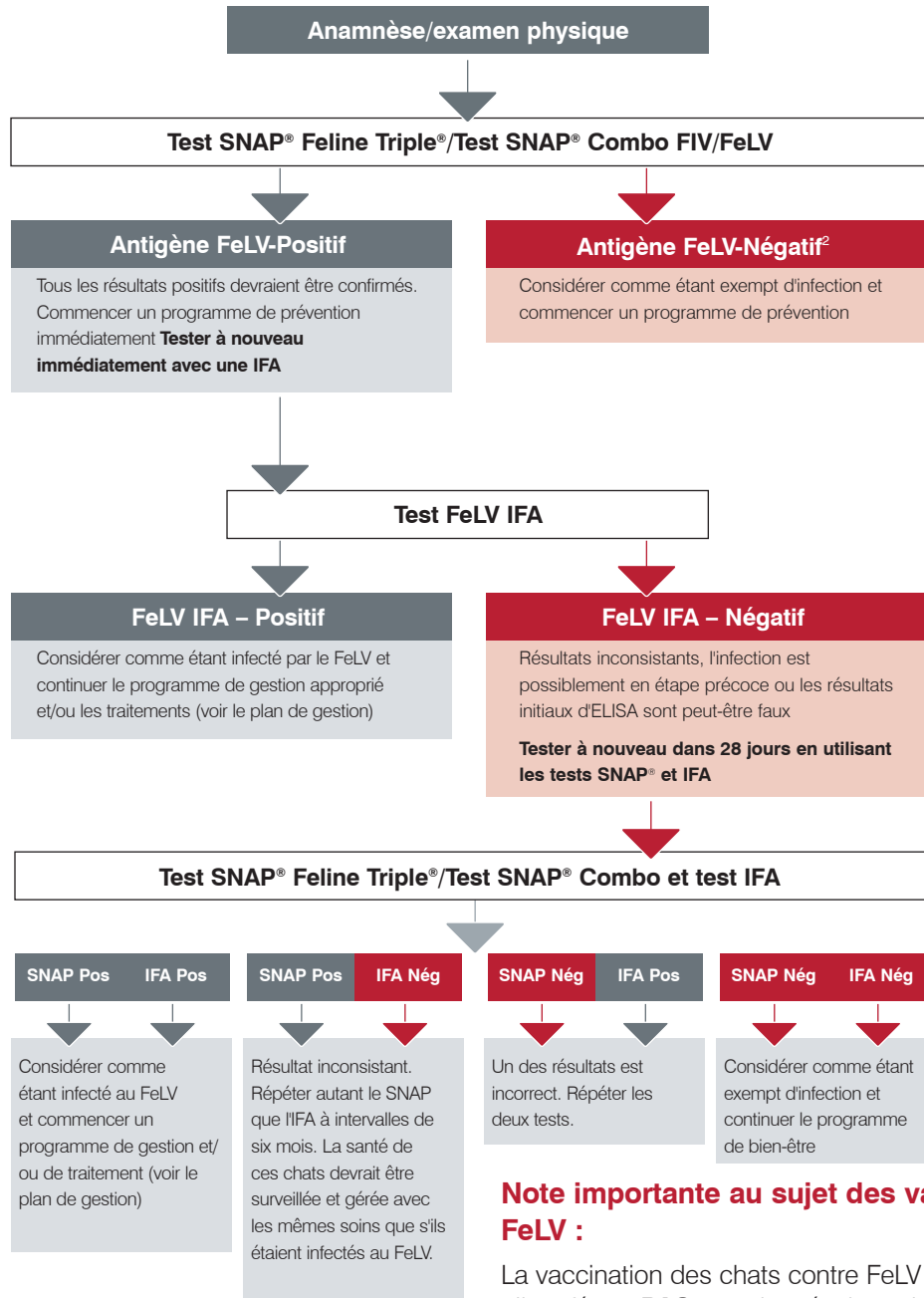
Algorithme diagnostique FIV

Chats adultes (agés de plus de 6 mois)



¹Lorsqu'un résultat négatif est obtenu chez un chat, il est recommandé de tester à nouveau un minimum de 60 jours après leur dernière exposition potentielle pour permettre aux anticorps dirigés contre le FIV d'atteindre des niveaux détectables.

Algorithme diagnostique FeLV Tous les chats



Note importante au sujet des vaccins FeLV :

La vaccination des chats contre FeLV n'interférera **PAS** avec les résultats des tests antigéniques actuellement disponibles. **Cependant, si vous choisissez de vacciner, testez immédiatement avant l'administration.**

² Lorsqu'un résultat négatif est obtenu chez un chat, il est recommandé de tester à nouveau un minimum de 28 jours après leur dernière exposition potentielle pour permettre aux antigènes FeLV d'atteindre des niveaux détectable.