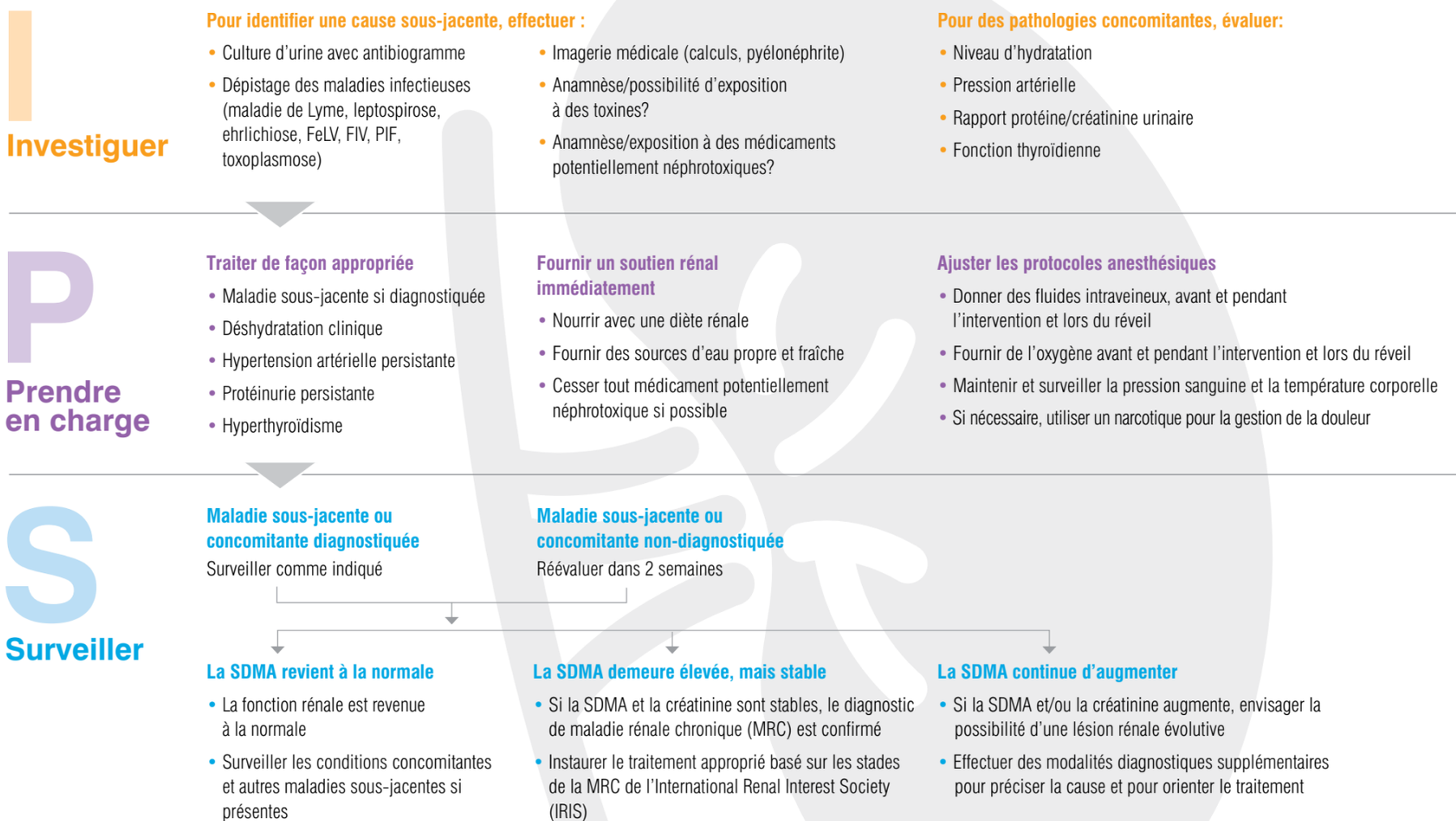
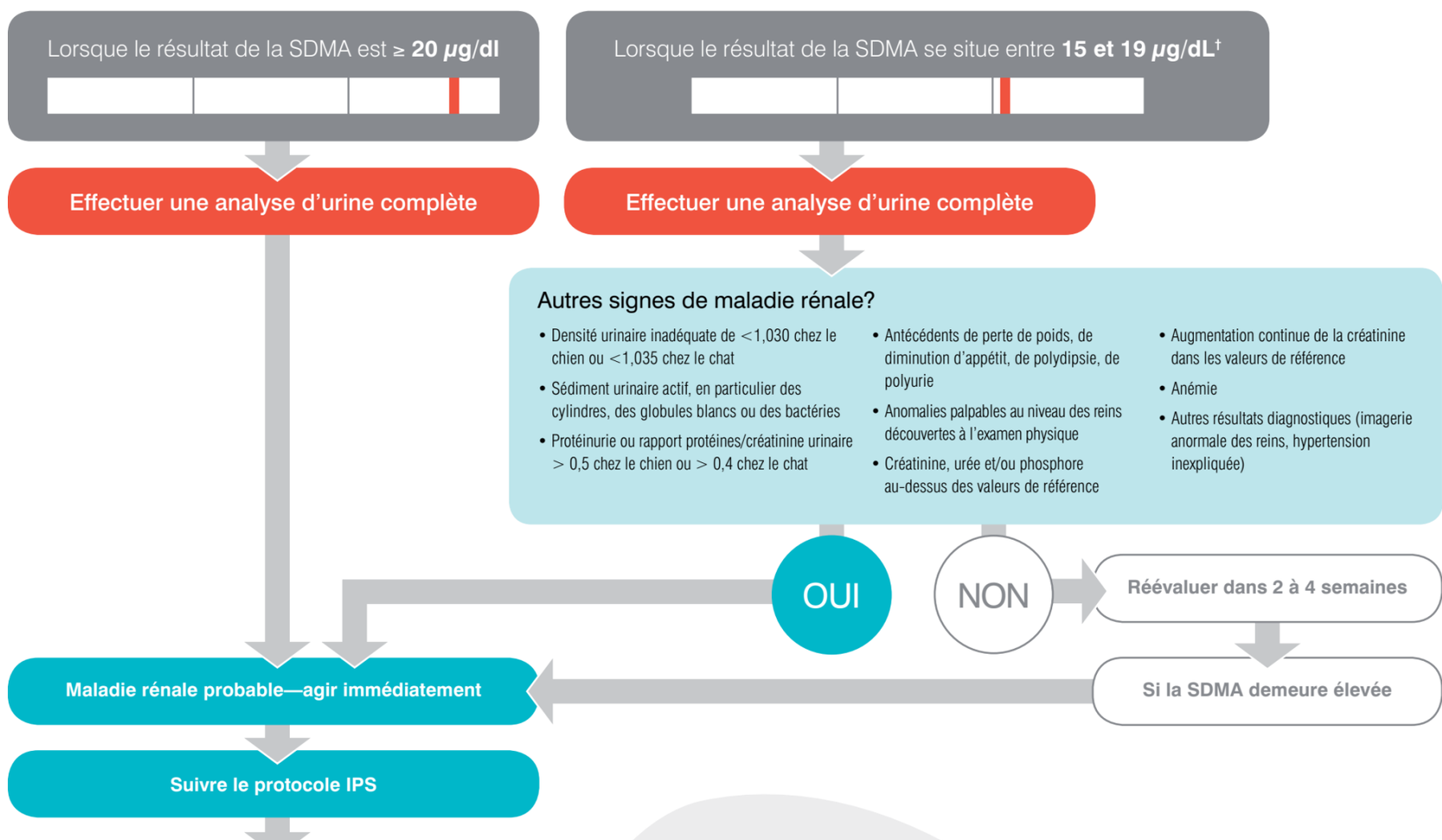


Algorithme du test IDEXX SDMA^{MC}

La SDMA peut augmenter avec les lésions rénales aiguës ou évolutives, et de même avec la maladie rénale chronique.

Agissez lorsque les résultats de la SDMA* sont élevés. Suivez cet algorithme pour déterminer si la maladie rénale est probable et quelles sont les étapes à suivre pour investiguer, prendre en charge et surveiller cette maladie.



Le test IDEXX SDMA est plus fiable que la créatinine.

La SDMA augmente plus tôt que la créatinine chez les chiens et les chats à mesure que la fonction rénale diminue. Contrairement à la créatinine, la SDMA n'est pas affectée par la masse musculaire.*

Si vous avez des questions concernant les résultats du test IDEXX SDMA, veuillez appeler notre service à la clientèle au **1 866 683-2551**.

* Diméthylarginine symétrique

† Les valeurs de référence de la SDMA pour les chats, les chatons et les chiens adultes sont de 0 à 14 $\mu\text{g/dl}$. Chez les chiots, les valeurs de référence de la SDMA sont de 0 à 16 $\mu\text{g/dl}$. Veuillez lire le rapport complet à IDEXX.ca/fr/sdmaped.

‡ Pour consulter les faits et la liste complète des références, visitez la page idexx.ca/fr/sdma.