

Information de service importante

Les Laboratoires de référence IDEXX annoncent une mise à jour des intervalles de référence du test Spec fPL

À partir du 12 juillet 2023, les Laboratoires de référence IDEXX présenteront les nouveaux intervalles de référence pour les résultats du test Spec fPL* (lipase pancréatique spécifique féline). La comparaison des résultats d'un individu à un intervalle de référence est un élément clé pour déterminer l'état de santé d'un patient. Les laboratoires de référence se doivent de revoir régulièrement leurs intervalles de référence et les mettre à jour si nécessaire.

Quels intervalles de référence seront mis à jour ?

Les intervalles de référence pour le test Spec fPL seront mis à jour comme indiqué ci-dessous :

≤ 4.4 µg/l	Valeur normale
4.5-8.8 µg/l	La concentration de Spec fPL est équivoque (4,5-8,8 µg/l) et une pancréatite est possible. Rechercher d'autres maladies et envisager d'autres examens et/ou traitements s'il existe des signes cliniques ou d'autres manifestations pathologiques. Recontrôler la concentration de Spec fPL dans 2 à 3 semaines.
≥ 8.9 µg/l	La concentration de Spec fPL est compatible avec une pancréatite. En présence de signes cliniques, traiter de manière appropriée et rechercher les facteurs de risque et les maladies concomitantes, notamment entérite, cholangite, lipidose hépatique et diabète sucré. Surveiller la concentration de Spec fPL pour évaluer la réponse au traitement. En l'absence de signes cliniques, envisager d'autres examens, demander au propriétaire de surveiller étroitement l'animal et recontrôler la concentration de Spec fPL dans 2 à 3 semaines.

Pourquoi les intervalles de référence ont-ils changé ?

Le Dr Jörg Steiner et son équipe du Laboratoire Gastrointestinal à l'Université Texas A&M ont récemment réalisé une nouvelle étude de validation du test Spec fPL qui a indiqué qu'une mise à jour des critères d'interprétation était appropriée et correspondrait mieux à l'expérience clinique de ce test. Ce travail sera documenté dans une étude évaluée par les pairs qui devrait être publiée à l'été 2023.

Le test SNAP fPL sera-t-il modifié ?

Non, le test SNAP* fPL* est un test d'exclusion qui privilégie la sensibilité. Les nouveaux intervalles de référence du test Spec fPL n'ont pas d'impact sur la sensibilité du test SNAP fPL. Il n'y a pas de changement dans les recommandations concernant le test SNAP. Un résultat normal permet d'exclure une pancréatite. Un résultat anormal associé à des signes cliniques indique que le chat peut avoir une pancréatite, et un suivi avec un test quantitatif Spec fPL est recommandé.



Quel sera l'impact sur le suivi de l'évolution de vos résultats au laboratoire ?

La méthodologie d'analyse n'a pas changé. Vous pouvez comparer directement les résultats antérieurs aux nouveaux résultats.

Contactez IDEXX

Service Client Laboratoire

Si vous avez des questions concernant les codes des tests, les délais de traitement, ou la tarification, veuillez contacter notre Service Client Laboratoire.

Publié en juillet 2023.

© 2023 IDEXX Laboratories, Inc. Tous droits réservés. • 09-2690502-00 • La politique de confidentialité d'IDEXX est disponible sur [idexx.com](https://www.idexx.com).

*fPL, SNAP et Spec fPL sont des marques commerciales ou des marques déposées d'IDEXX Laboratories, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.