

Důležitá aktualizace služby

IDEXX Reference Laboratories oznamují aktualizaci referenčních intervalů testu Spec fPL

Od 12. července 2023 budou IDEXX Reference Laboratories poskytovat nově aktualizované referenční intervaly pro naše výsledky testu Spec fPL* (feline pankreas-specific lipase). Porovnání výsledků jednotlivých pacientů s referenčním intervalem je klíčovou součástí při určování zdraví pacienta. Každá referenční laboratoř by měla pravidelně přezkoumávat své referenční intervaly a případně je aktualizovat.

Které referenční intervaly budou aktualizovány?

Referenční intervaly pro Test Spec fPL budou aktualizovány následovně:

≤ 4.4 µg/l	Normální rozsah
4.5-8.8 µg/l	Koncentrace Spec fPL je v nejednoznačném rozmezí (4,5-8,8 µg/l) a je možná pankreatitida. Vyšetřete, zda se nejedná o jiné onemocnění, a zvažte další diagnostiku a/nebo léčbu, pokud existují klinické příznaky nebo jiné známky onemocnění. Znovu zkontrolujte koncentraci Spec fPL za 2-3 týdny.
≥ 8.9 µg/l	Koncentrace Spec fPL odpovídá pankreatitidě (≥ 8.9 µg/l). Pokud jsou přítomny klinické příznaky, řádně léčte a vyšetřujte rizikové faktory a souběžná onemocnění, včetně enteritidy, cholangitidy, jaterní lipidózy a diabetes mellitus. Monitorujte Spec fPL k posouzení odpovědi na léčbu. Pokud nejsou klinické příznaky přítomny, zvažte další diagnostiku, poučte majitele o pečlivém sledování a za 2-3 týdny znovu zkontrolujte koncentraci Spec fPL.



Proč se změnila referenční intervaly?

Dr. Jörg Steiner a jeho tým z gastrointestinální laboratoře Texas A&M University nedávno dokončili novou validační studii testu Spec fPL, která ukázala, že je vhodná aktualizace interpretačních kritérií, která by lépe odpovídala klinickým zkušenostem s tímto testem. Tato práce bude dokumentována v recenzované studii, která by měla být zveřejněna v létě 2023.

Mění se test SNAP fPL?

Ne, test SNAP* fPL* je navržen jako vylučovací test, který upřednostňuje citlivost. Nové referenční intervaly testu Spec fPL neovlivňují citlivost testu SNAP fPL. Doporučení kolem SNAP testu se nezmění. Normální výsledek pomáhá vyloučit pankreatitidu. Abnormální výsledek v kombinaci s klinickými příznaky naznačuje, že kočka může mít pankreatitidu, a doporučuje se sledování pomocí kvantitativního testu Spec fPL.

Jak to ovlivní trendy laboratorních výsledků?

Samotná metodika testování se nezměnila. Můžete přímo porovnat dřívější výsledky s novými výsledky.

Kontaktování společnosti IDEXX

Laboratorní zákaznická podpora

Máte-li jakékoli dotazy týkající se kódů testů, doby provedení nebo ceny, obraťte se na náš tým laboratorní zákaznické podpory.

Pro další informace nebo v případě jakýchkoli otázek neváhejte kontaktovat naše medicínské konzultanty.

CZ (+420) 239 018 034 / SK (+421) 268 622 417 zvolte 1 a pak 4

Publikováno v červenci 2023.

© 2023 IDEXX Laboratories, Inc. Všechna práva vyhrazena. • 09-2690508-00 • Zásady ochrany osobních údajů společnosti IDEXX jsou k dispozici na adrese idexx.com.

*fPL, SNAP a Spec fPL jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti IDEXX Laboratories, Inc. nebo jejich přidružených společností ve Spojených státech a/nebo dalších zemích.