

Vyplňujte jen bílé kolonky!

Formulář vyplňujte na počítači; kolonky se zvětší automaticky podle množství textu.

NETECHNICKÉ SHRNUТИ PROJEKTU POKUSŮ

Název projektu pokusů

Biocan Puppy – ověření účinnosti na morčatech

Doba trvání projektu pokusů | Schválení PP – 20.10.2021

Klíčová slova - maximálně 5 | Biocan Puppy – účinnost – morče

Účel projektu pokusů - označte jej křížkem (x) do prázdného políčka

základní výzkum

translační nebo aplikovaný výzkum

vývoj, výroba nebo zkoušení kvality, účinnosti a nezávadnosti léčiv, potravin, krmiv a jiných látek nebo výrobků

ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví a dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat

zachování druhů

vysší vzdělávání nebo odborná příprava

trestní řízení a jiné soudní řízení

Cíle projektu pokusů (např. řešené vědecké neznámé nebo vědecké či klinické potřeby)

Ověření účinnosti propouštěných šarží vakcíny Biocan Puppy.

Pravděpodobné potenciální přínosy projektu pokusů (jak by mohlo být dosaženo pokroku ve vašem vědním oboru nebo jaký přínos by z něj člověk či zvířata mohli mít)

U každé nově vyrobené šarže vakcíny je nutné ověření účinnosti.

Druhy a přibližné počty zvířat, jejichž použití se předpokládá

Celkem se předpokládá použití 2500 morčat.

Jaké jsou očekávané nežádoucí účinky u zvířat? Jaká je navrhovaná míra závažnosti? Jak bude se zvířaty naléčeno po skončení pokusu?

Nejsou očekávány žádné nežádoucí účinky. Pokus je klasifikován jako mírný. Po ukončení pokusu mohou být zvířata použita v jiných pokusech mírně nebo střední závažnosti.

Uplatňování 3R (replacement, reduction, refinement)

Nahlazení používání zvířat: Uveďte, proč je nutné použít zvířata a proč nemohou být využity alternativy bez použití zvířat.

Použití zvířat je požadavkem Evropského lékopisu, nelze uplatnit žádné alternativní metody.

Omezení používání zvířat: Vysvětlete, jak lze zajistit použití co nejmenšího počtu zvířat.

Počet zvířat je dán požadavky Evropského lékopisu.

Šetrné zacházení se zvířaty: Vysvětlete volbu druhu zvířat, a proč se v případě tohoto zvířecího modelu jedná o nejsefnější použití z hlediska vědeckých cílů.

Vysvětlete ohecná opatření, která budou přijata za účelem snížení újmy způsobené zvířatům na minimum.

Budou dodržovány zásady humánního zacházení s pokusnými zvířaty v souladu s platnou legislativou.