

Vyplňujte jen bílé kolonky!

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

NETECHNICKÉ SHRNUTÍ PROJEKTU POKUSŮ

Název projektu pokusů

Chirurgická sutura a výkony v břišní, hrudní a plastické chirurgii na experimentálním modelu a základy vědecké práce v chirurgii

Doba trvání projektu pokusů **1. 7.2019 – 31.12. 2020**

Klíčová slova - maximálně 5 Chirurgická sutura, břišní chirurgie, VATS lobektomie, plastická chirurgie

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

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

vyšší vzdělávání nebo odborná příprava

trestní řízení a jiné soudní řízení

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

Výuka a nabývání zkušeností chirurgů při výkonech v hrudní, břišní, plastické chirurgii a při laparoskopických a thorakoskopických výkonech. Znalosti a dovednosti budou následně uplatněny v humánní chirurgii.

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)

Využití nabytých zkušeností při operačních výkonech v humánní medicíně, užití nových technik a materiálů při operacích na nemocničních klinikách.

Druhy a přibližné počty zvířat, jejichž použití se předpokládá

Bude použito prase o váze cca 50 kg, celkový počet 12 kusů (rok 2019 – 4ks, rok 2020 – 8 ks)

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

Zvíře bude po celou dobu výkonu v celkové anestezii. Po výkonu bude v celkové anestezii provedena eutanázie. Zvíře tedy nenabyde vědomí. Nejsou očekávány nežádoucí účinky.

Uplatňování 3R (replacement, reduction, refinement)

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

Pro získání dovedností při operačních výkonech je třeba použít model, který svou morfologií a fyziologickou odpovídí nejlépe modeluje lidský organismus. Kurz navazuje na vzdělávací projekty realizované na neživých modelech (chirurgické a laparoskopické trenážery, chirurgické sutury na preparátech). Operace živého modelu s fyziologickou odpovědí na operační výkon podobnou člověku je dalším a nezbytným stupněm pro získání zkušeností a pro následnou aplikaci operačního výkonu v humánní medicíně.

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

Podle předem plánovaných termínů výukového kurzu jsou stanoveny počty nezbytně potřebných zvířat

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

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

Prase odpovídá nejvíce člověku svou morfologií, velikostí struktur i fyziologickou odpověď na výkon.

Se zvířaty je po celou dobu nakládáno školeným personálem v souladu se zákonem České národní rady č. 246/1992 Sb. na ochranu zvířat proti týrání v platném znění.

Zvíře je premedikováno a uvedeno do celkové anestezie s dostatečnou analgézí. O hloubce anestezie a míře analgézie se ujišťujeme kontinuální monitorací vitálních funkcí. Po operačním výkonu je v celkové anestezii provedena eutanázie.