

Umělá inseminace chlazeným spermatem

Oč se jedná?

Jde o ideální řešení pro chovatele, kteří mají zájem o krycího psa ve větší vzdálenosti. Není nutné fenu nikam vozit a stresovat ji změnou prostředí a transportem. Úprava spermatu pro chlazení eliminuje riziko přenosu infekce a současně máme pod kontrolou, zda je sperma kvalitní. Inseminace nepředstavuje pro fenu žádné riziko, navíc se dá časově ideálně naplánovat, opakovat v případě dostatečné dávky. V případě nutnosti, jde inseminovat i endoskopicky, případně intrauterinně.

Jaké informace zájemci potřebují?

2 měsíce dopředu před krytím zjistěte tyto informace

1. odebíralo se a vyšetřovalo se psovi již sperma?
2. je chovatel psa schopen zajistit výrobu chlazené dávky?

1 měsíc před háráním doporučujeme klinicky vyšetřit fenu u nás

1. den říje začíná komunikační proces
7. den říje odebíráme krev na hladinu progesteronu v krvi, kontrolujeme charakter výtoku a termínujeme dobu ovulace, tak abychom mohli druhému pracovišti v zahraničí včas oznámit, že mají sperma odebrat a odeslat. Vše zajišťujeme my, majitel dorazí pouze s fenkou na oděr.

Po obdržení spermatu si fenu zveme na inseminaci. Jedná se o cca 15 minutovou bezbolestnou proceduru. Pokud je vzorku dost, tak i re-inseminujeme podle hladiny progesteronu. Kvalitní sperma vydrží klidně 7-10 dní v lednici. 23 dní po inseminaci provádíme ultrazvukové vyšetření feny na zjištění gravidity.

Jaké jsou výhody?

Výhody, které tím vznikají: finanční - cesta, ubytování v zahraničí, náklady na inseminaci v zahraničí, pokud se nedaří přirozené krytí, čas, riziko infekce. Inseminace probíhá při ideální ovulaci, progesteron vezmeme před inseminací a do 15 minut máme aktuální hodnotu.

Komunikujeme s chovateli i klinikami v angličtině, němčině, italštině a polštině.