BORSA DI RICERCA

“CHIRURGIA DEI PICCOLI ANIMALI”

OGGETTO DELLA RICERCA

Il piotorace nei gatti e nei cani di piccola taglia viene gestito di routine, almeno inizialmente, con il posizionamento del tubo toracico associato alla somministrazione sistemica di antimicrobici. Tradizionalmente, per il drenaggio di materiale denso, dallo spazio pleurico sono stati utilizzati di preferenza i tubi toracostomici di tipo a trocar di grande diametro. Negli ultimi anni, l'uso di drenaggi toracici filoguidati di piccolo diametro è aumentato sia nei piccoli animali che nell'uomo. Pochi studi hanno evidenziato l'efficacia dei tubi toracostomici filoguidati di piccolo diametro. Questo utilizzo prevede una più rapida applicazione e non necessita di una anestesia profonda pari a quella necessaria per l’utilizzo dei tubi di tipo trocar.

Lo scopo di questa borsa sarà quello di raccogliere i casi di piotorace nei gatti e in cani di piccola taglia afferenti all’OVU, sui quali sarà possibile utilizzare i drenaggi toracostomici di piccolo calibro filoguidati per poterne descrivere a posteriori l’efficacia, la sicurezza e l’esito di tale utilizzo terapeutico. Inoltre si raccoglieranno anche casi di animali con patologie addominali per poter ipotizzare una traslazione di utilizzo di tali tubi anche alla cavità addominale e verificarne la effettiva validità di utilizzo.

Ozzano Emilia 27.10.2020 il Tutor

 Prof. Luciano PIsoni