

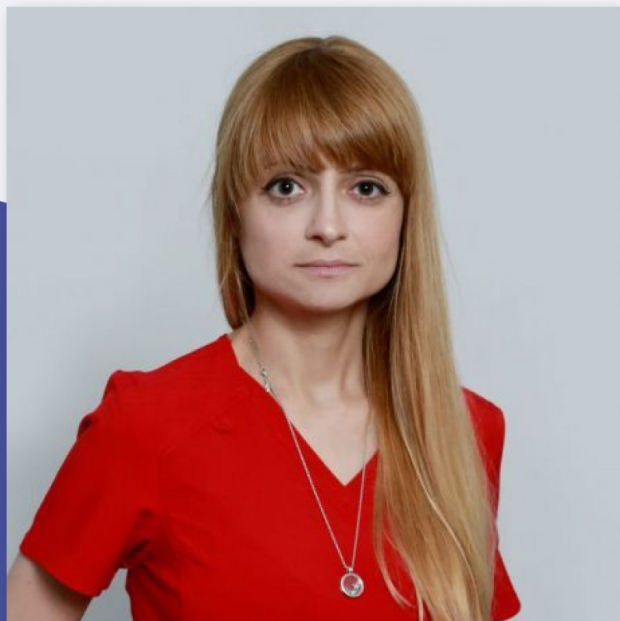
VETLIFE**ВЕТЛАЙФ**

Ветеринарная клиника и ветаптека

**VET
STEM**
pharma&cell

Даты проведения: с 01 октября 2023 года по 01 декабря 2023 года

Место проведения: Ветеринарная клиника «Ветлайф», г. Москва



Руководитель исследования:

Атанасова Снежана Георгиевна

Врач анестезиолог-реаниматолог,
президент национальной ассоциации медицины кошек,
автор курсов по анестезиологии,
лектор крупных российских конференций

**Участник**

Количество животных в исследовании:	14 собак и 10 кошек
Группа анестезиологического риска:	ASA 1-3 ст.
Метод введения препарата:	<ul style="list-style-type: none"> • внутривенное • внутримышечное
Анестезиологическое пособие:	<ul style="list-style-type: none"> • препарат «Везотил» 0,25 – 3,5 мг/кг/ч • пропофол (индукция) • лидокаин и ропивакаин (для региональной анестезии) • изофлюран ингаляционно (поддержания сна)
Глубокая седация:	<ul style="list-style-type: none"> • препарат «Везотил» 1 мг/кг • дексмедетомедин 5 мкг/кг
Среднее время хирургического вмешательства	40 минут
Среднее время анестезии	60 минут

Наименования хирургических вмешательств:

- Овариогистерэктомия
- Ляминэктомия
- Мастэктомия
- Удаление новообразований кожи
- Сиалэктомия
- Пластика века
- Ортопедия
- Холецистэктомия

Заключение

- Анальгезия с использованием препарата «Везотил» была обеспечена полностью, как и было запланировано перед операцией.
- Дозы препарата «Везотил» соответствовали и эффект полученный при применении был прогнозируемым и ожидаемым.

«Все вмешательства прошли без осложнений»

врач анестезиолог-реаниматолог Атанасова С.Г.