

УДК 619:636.13-382

ЗАХАРОВА К.А., студент

Научный руководитель **МАНТАТОВА Н.В.**, д-р вет. наук, доцент
ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия
имени В.Р. Филиппова», г. Улан-Удэ, Российская Федерация

КЛИНИЧЕСКОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ КИШЕЧНЫХ КОЛИК У ЛОШАДЕЙ НА ПРИМЕРЕ КОННО-СПОРТИВНОЙ ШКОЛЫ «ЗОЛОТАЯ ПОДКОВА» ГОРОДА УЛАН-УДЭ

В настоящее время существенный экономический ущерб коневодству наносят незаразные болезни лошадей, особенно болезни желудочно-кишечного тракта.

За последнее десятилетие приблизительно в 40% случаев причиной смерти лошадей были заболевания желудочно-кишечного тракта, при этом свыше 50% всех лошадей, больных внутренними незаразными болезнями, страдают заболеваниями с симптомокомплексом колик. Колики составляют от 62 до 74% от общего числа заболеваний желудочно-кишечного тракта (Гладенко В.К., 2014. – 368 с.).

Колика (от греч. κολικη – кишечная болезнь) – это болевой синдром, сопровождающий большинство патологий желудочно-кишечного тракта, проявляющихся беспокойством, связанным со спазматическими или перитонеальными болями, нарушениями двигательной, секреторной и других функций системы пищеварения (Анохин, Б.М., 1991. – 575 с.).

Объектом исследования послужили лошади в конно-спортивной школе «Золотая подкова» г. Улан-Удэ, в возрасте от одного года до 25 лет: кобылы, жеребцы, породы орловский рысак.

Цель исследования - разработка способов ранней диагностики, профилактики и лечения колик у лошадей на основе комплексного изучения этиологии.

При проведении собственных исследований клинически определяли сильное, периодически наступающее беспокойство, лошади падали на землю, валялись, отмечалась одышка грудного типа.

Отмечали нарушение сердечной деятельности: пульс был учащен до 50 уд/мин., напряжен, слабого наполнения. Застой крови в венах, подкожные вены хорошо выражены (наружная грудная вена, подкожная вена плеча, подкожная брюшная вена, и особенно в венозном сплетении в области околушных слюнных желез); синюшность видимых слизистых оболочек. Перистальтика кишечника вначале была сильная, в дальнейшем ослабевала и прекращалась.

Задержка испражнений, увеличение живота в объеме. При перкуссии живота - тимпанический или атимпанический звук.

В заключение следует отметить, что желудочно-кишечная колика сопровождается сильным болевым синдромом, общим беспокойством у лошадей.