

ПНЕВМОНИЯ – воспаление легких, характеризующееся угнетением животного, повышением температуры тела на 1-2⁰C, кашлем, хрипами при аускультации, истечением экссудата из носовых отверстий.

Причины пневмоний:

- Недостаточное функционирование органов дыхания вследствие длительного клеточного содержания и недостаточного или отсутствующего моцион, в результате чего развивается недостаточное расправление альвеол.
- Простуда, что связано с воздействием холода и сырости, в результате чего теплоотдача организма превышает производство тепла.
- Перегревание при высокой температуре воздуха: у слаборазвитых телят, находящихся длительно под палящими лучами солнца, нарушается терморегуляция, в результате чего температура тела повышается и увеличивается частота дыхания и сердцебиения.
- Длительное содержание молодняка в помещении с повышенной концентрацией в воздухе аммиака, сероводорода, что возможно при скученно содержании и плохой вентиляции, канализации.
- Гиповитаминозы A, D.
- Длительно протекающие или повторяющиеся желудочно-кишечные болезни.
- Микрофлора, населяющая воздухоносные пути и активизирующаяся ослабленном организме (стрептококки, стафилококки, пневмококки, диплококки, и др.).

Профилактика пневмоний:

- в первый день жизни
- при группировке молодняка
- при перевозке на дальние расстояния
- при вакцинации
- перед продажей

Для профилактики пневмоний рекомендуется:

CXEMA №1

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
TPAKCOBET 100	подкожно	1мл/ 40 кг	однократно
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	однократно
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно

При перегруппировке и перевозке телят:

CXEMA №1

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
TPAKCOBET 25	подкожно	1мл/ 10 кг	однократно
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	однократно
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
ЭКОМЕКТИН	подкожно	1 мл/50 кг	однократно

CXEMA №2

НАЗВАНИЕ	МЕТОД	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА	введения		
TPAKCOBET 100	подкожно	1мл/ 40 кг	однократно
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	однократно
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
ЭПРИМЕКТИН	подкожно, внутримышечно	1 мл/50 кг	однократно

ЛЕЧЕНИЕ ПНЕВМОНИЙ

CXEMA №1

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
КЛАМОВЕТ	внутримышечно	1мл/20 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
ИНФЛАРЕТ	внутримышечно, подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №2

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕНСТРЕП	внутримышечно	1мл/25 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №3

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПЕНМИЦИН	внутримышечно	1мл/20 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	Однократно
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №4

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ВЕТАЦЕФ 50	Подкожно ,внутримышечно	1мл/ 50 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA № 4.1

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ВЕТАЦЕФ 200	подкожно в области уха	1мл/ 30 кг	однократно
ДЕКСАЛЕКА	внутримышечно	4-5 мл	однократно

CXEMA №5

НАЗВАНИЕ	МЕТОД	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА	введения		
КОМБИВЕТ	внутримышечно	1-2 мл/10 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
		CXEMA №6	

ДОЗИРОВКА ПРИМЕНЕНИЕ НАЗВАНИЕ МЕТОД введения ПРЕПАРАТА ФЛОРВЕТИН внутримышечно 1мл/ 15 кг 2х кратно с интервалом 48 300 часов 1 раз в сутки, 5 дней подряд ЮБЕРИН внутримышечно 5-12 мл МУЛЬТИВЕТ 1-2 мл однократно подкожно 2,5мл/100 кг ИНФЛАРЕТ подкожно однократно

CXEMA №7

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ГЕНТАМ БТ	внутримышечно	1мл/ 10 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №8

НАЗВАНИЕ	МЕТОД	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА	введения		
ЛИНКОСПЕКТ 150	внутримышечно	1мл/ 50 кг	1 раз в сутки, 5-7 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	внутримышечно	1-2 мл	однократно
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №9

НАЗВАНИЕ	МЕТОД	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА	введения		
СУЛЬФПРИМ 48	внутримышечно	1мл/ 30 кг	1 раз в сутки, 5-7 дней подряд
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
МУЛЬТИВЕТ	подкожно	1-2 мл	однократно
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №10

НАЗВАНИЕ	МЕТОД	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА	введения		
ФЛОКСАЦИН	подкожно	1мл/ 40 кг	1 раз в сутки, 3-5 дней подряд
10%			
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №11

НАЗВАНИЕ	МЕТОД	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА	введения		
ОКСИВЕТРИН	глубоко	1мл/ 10 кг	1 раз в 3 суток, 3х кратно
200	внутримышечно		
ЮБЕРИН	внутримышечно	5-12 мл	1 раз в сутки, 5 дней подряд
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг	однократно

CXEMA №12

НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА	МЕТОД ВВЕДЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	ПРИМЕНЕНИЕ
ФЛЮМЕКСОЛ	орально	0,3мл/ 10 кг ж.м	2 раз в сутки, 3 – 5 дней
ИНФЛАРЕТ	подкожно	2,5мл/100 кг м.ж	однократно

ПРИМЕЧАНИЕ: выбор антибактериальных средств производится с учетом чувствительности патогенной микрофлоры (*см.каталог*).