



НАЙРОБИ БОЛЕЗНЬ

НАЙРОБИ БОЛЕЗНЬ, трансмиссивная острая (или подострая) болезнь овец и коз, характеризующаяся высокой темп-рой и геморрагическим гастроэнтеритом.

Встречается в странах Африки в виде периодич. эпизоотий. Отмечены вспышки болезни на Ближнем Востоке и в Европе. Летальность у овец 70–80%, у коз – ниже. Возбудитель – РНК-содержащий вирус (диаметр 70–120 нм) из сем. Bunyaviridae, рода *Nairovirus*, нестабилен во внешней среде; был открыт Р. Монтгомери в Кении (1912).

Осн. переносчики вируса – иксодовые клещи. Животные заражаются гл. обр. на пастбищах при паразитировании на них заражённых клещей. Инкубационный период 9 сут. Переболевшие особи приобретают иммунитет до 3,5 года. Заболевание начинается лихорадкой, наблюдаются вялость, затруднённое дыхание, слизистогнойные выделения из носовой полости, кал жидкий с примесями слизи и крови. Диагноз – на основании клинико-эпизоотологич., патолого-анатомич. признаков и лабораторных исследований. Для профилактики используют живую вакцину из аттенуированного штамма. Меры борьбы: защита животных от нападения клещей, перевод их на др. пастбища.