

s 2018 0023

Изобретение относится к ветеринарной медицине, в частности к лечению гнойного воспаления кожи копыт у коров.

Способ включает механическое и хирургическое лечение патологического дефекта копыта, удаление отслоившегося рога и некротических тканей с последующей обработкой антисептическими растворами, сушку тампонированием и накладывание 4-х наложенных повязок, пропитанных соединениями, содержащими серебро, медь, цинк и железо, где серебро, медь, цинк и железо в повязках находятся в следующих количествах, мг/см²:

серебро	10,0
медь	15,0
цинк	15,0
железо	40,0,

причем повязки накладывают на рану один раз, через каждые 3...5 дней, в течение 15...17 дней.

П. формулы: 1