

C 16 METODĂ DE TRATARE A INFLAMAȚIEI PURULENTE A PIEII COPITELOR LA BOVINE / METHOD TREATMENT OF PURULENT INFLAMMATION OF THE BOVINE HOOVES SKIN

Autori: Vladimir Jurba, BY; Petru Krasociko, BY; Nicolae Eremia, MD; Vasile Rucoli, BY; Igor Kovalev, BY; Pavel Soleanciuk, BY; Iulea Neicovcena, MD; Olga Coșîleva, MD

Brevet: MD 1333

Descrierea lucrării: Invenția se referă la medicina veterinară, în special la tratamentul inflamației purulente a pieii copitelor la vaci. Metoda include tratamentul mecanic și chirurgical al defectului patologic la copită, îndepărtarea cornului exfoliat și a țesuturilor necrotice, urmată de tratarea cu soluții antiseptice, uscarea prin tamponare și aplicarea a 4 bandaje suprapuse impregnate cu compuși cu conținut de argint, cupru, zinc și fier, totodată bandajele se aplică pe plagă o dată la fiecare 3...5 zile, timp de 15...17 zile.

Work description: The invention relates to veterinary medicine, in particular to the treatment of purulent inflammation of the bovine hooves skin. The method includes the mechanical and surgical treatment of pathological defect in the hoof, the removal of the exfoliated and the necrotic tissue, followed by treatment with antiseptic solutions, the drying by buffering and the application 4 overlapping bandages impregnated with compounds containing silver, copper, zinc and iron, at the same time, the bandages are applied to the wound once every 3 to 5 days, for 15 to 17 days.

Importanța socio-economică sau tehnică: Utilizarea metodei elaborate și tratarea cu soluții antiseptice pe baza bandajelor impregnate cu compuși cu conținut de argint, cupru, zinc și fier – face posibilă simplificarea, accelerarea și creșterea eficienței terapeutice și economice a tratamentului de sub-dermatită purulentă la bovine.