

95-0231

**Rezumat:**

Invenția se referă la medicina veterinară. Esența invenției constă în aceea că animalelor bolnave li se injectează intravenos o dată în 24 de ore lactoglobulină, care conține 10% proteină, după calculul 75-80 ml, timp de una-două zile, suplimentar fiind introdus o dată în 24 de ore retinol intramuscular în doze 100000-150000 U.I. timp de două-trei zile. Acțiunea comună a ambelor preparate asigură o eficiență înaltă a tratamentului. Totodată, sporește reactivitatea imunologică nespecifică a organismului, ea contribuind la reprimarea activității vitale a germenului bolii. La rândul său, excluderea folosirii antibioticelor dă posibilitatea păstrării eubiozei organismului și previne dezvoltarea reacțiilor alergice la oameni.

Revendicări: 1