

s 2019 0005

Invenția se referă la medicina veterinară, în special la reproducerea animalelor agricole și poate fi aplicată pentru stimularea spermatogenezei la iepuri.

Metoda de stimulare a spermatogenezei la iepuri constă în administrarea iepurilor *per os* a soluției ce conține 2 mg/ml de sulfat de cupru pentahidrat, câte 1 ml *per* animal o dată pe zi, timp de 40 de zile.

Aplicarea metodei propuse asigură sporirea mobilității și concentrației gameților, indicelui absolut de supraviețuire și integrității morfofuncționale ale celulelor reproductive.

Revendicări: 1