

96-0132

**Rezumat:**

Invenția se referă la domeniul medicinei, anume la gastroenterologie.

Metoda constă în injectarea în țesutul ulcerului gastroduodenal sângerând a unei substanțe hemostatice izolante în formă de microparticule poligonale cu muchii ascuțite din material bioimplantabil. În calitate de microparticule se utilizează microparticule de metal cu dimensiunea de 50-350 nm, fiind introduse sub presiunea de 1,0-2,5 atm.

Rezultatul tehnic al metodei propuse constă în tromboza vaselor, alterarea substratului ulceros cu dezvoltarea ulterioară a țesutului conjunctiv în jurul microparticulelor de metal.

Revendicări: 3

Figuri: 3